

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年4月

JICA LIBRARY



J1132158(5)



国際協力事業団
研修事業部



1132158 [5]

目 次

アジア地域

バングラデシュ	1
カンボディア	3
中 国	4
インド	6
インドネシア	8
大韓民国	11
ラオス	13
マレーシア	14
モンゴル	17
ネパール	18
バキスタン	20
フィリピン	22
シンガポール	25
スリ・ランカ	27
タ イ	29
ヴェトナム	32
ブルネイ	33

中近東地域

エジプト	34
ジョルダン	36
モロッコ	37
サウディ・アラビア	38
スーダン	40
シリア	41
チュニジア	42
トルコ	43

アフリカ地域

エチオピア	45
ガーナ	46
ケニア	47
マラウイ	49
ナイジェリア	50
セネガル	51
タンザニア	52
ザンビア	54

中南米地域

アルゼンティン	55
ボリヴィア	57
ブラジル	58
チ リ	60
コロンビア	62
ドミニカ共和国	64
ホンデュラス	65
メキシコ	66
パナマ	68
パラグアイ	69
ペルー	71

大洋州地域

フィジー	73
パプア・ニューギニア	74
西サモア	75

国名 バングラデシュ

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年 4月 1日作成

5年度計画	71	20	0	0	15	3	109	特案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 外 分 野 望	第三国研修計画														
									第三国研修	16件	開発調査		3件	案件名	前当 人数	参加 実績											
4年度実績 (計画)									個別専門家	3人	無償協力	他国															
在外要望									プロ技協	2件	協力隊	-人															
業団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)				個別一般				国別特設コース				コスト・シェアリング															
開発計画	1-1 /3	農業	1-7 /9(4)	エネルギー	1-1 /4	在外要望案件		要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績										
行政	/15	畜産	/	商業・貿易	/3	無償技術協力行政 結核・ライソ抑制研修 交通行政 職業訓練行政 初等教育行政 医療保健教育		2 1 1 1 1 1																			
公益事業	/1	林業	/2	観光	/																						
運輸・交通	/7	水産	/5	人的資源	/																						
社会基盤	/8	鉱業	/	科学・文化	/																						
通信・放送	/5	工業	/6	保健・医療	/12(4)																						
合計 85 コース 91 人				社会福祉				/5																			
別当コース名		前当 人数	受入 実績	別当コース名		前当 人数	受入 実績	計画数		第三国	一件	-人	個専	3人	プロ技	3件	10人	開調	2件	2人	無償	2件	2人	JOCV	1人	移住	-人
・水路測量 (国際認定B級)		1		・橋梁工学II		1		カ		プロジェクト/専門家名		前当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		前当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		前当 人数	受入 実績						
・陶磁器開発・活用 技術		1		・(特設)水道技術 者養成		1		ウ		(第三国研修)				(開発調査)													
・物流近代化		1		・測量技術II		1		ン		(個別専門家)				(無償資金協力)													
・商学		1		・森林管理計画		1		タ		モデル農村開発		1		C/P合同研修		1											
・貿易振興セミナー(1) (アジア太平洋諸国)		1		・家族計画指導者セ ミナーII		1		シ		(単発専門家、JOCV)		2		ダッカ市雨水排水施設整備計画		1											
・結核対策指導者		1		・航海操縦II		1		バ		(JOCV)				(モデル農村開発(単発専門家、 JOCVC))		1											
・農地水資源開発II		1		・河川及びダム工学II		1		リ		(プロ技協)				リウマチ熱リウマチ性心疾患 抑制パイロットプロジェクト		3											
・統計職業訓練ADP		1		・ワット建築技術		1		ト		(移住事業)				農業大学院計画フェーズII		4											
・定期船実務		1		・空港セミナー		1																					
・農業協同組合II		1		・国際税務行政セミナー (一般組成コース)		1																					
・国家行政II		1		・精神薄弱福祉		1																					
・防災行政管理者セ ミナー		1		・婦人の地位向上セ ミナー		1																					
・結核対策II		1		・農村・農業開発環 保全		1																					
・漁業協同組合		1		・配電システム管理		1																					
・水産食品加工		1		・(特設)財政金融 政策		1																					
・中小工業開発セミ ナーII		1		・(特設)都市施設 整備計画		1																					
・投資促進セミナー(1) (アジア諸国)		1		・上級微生物病研究		1																					
・森林造成技術者		1		・(特設)上級人事 管理セミナー		1																					
・音声放送技術		1		・高品位铸件技術II		1																					
・テレビ放送技術		1		・犯罪防止(刑事司 法)II		1																					
・(特設)鉄道車両 整備近代化		1		・防災科学技術		1																					
・(特設)統計の解 析及び解釈		1		・国際税務行政セミナー (上級租税コース)		1																					
・水産加工流通経路		1																									
・農家生活水準向上 女性指導		1																									

国名 | バングラデシュ

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

業 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ 経済政策セミナー	1		・ (特設) 女性の地位向上のための行政官セミナー	1													
・ 統計実務II	1		・ ルーラル通信技術	1													
・ 造船経営管理セミナー	1		・ 農業機械化II	1													
・ 青果物流通	1		・ エビ増養殖技術	1													
・ 高智貯金国際幹部セミナー	1		・ 郵便幹部セミナーII	1													
・ (特設) 地域開発計画管理セミナー	1		・ 野菜生産II	1													
・ (特設) ODAOセミナー	1		・ 専門看護	1													
・ (特設) HIV/AIDS医学研究	1		・ (特設) WID統計	1													
・ (特設) 土木技術研究開発幹部セミナー	1																
・ 麻薬犯罪取締セミナーII	1																
・ 省エネルギー	1																
・ 防災技術	1																
・ 土質及び基礎工学	1																
・ 原子力安全規制行政セミナー	1																
・ 上級国家行政セミナー	1																
・ 障害者リハビリテーション指導者(身体障害者コース)	1																
・ 医療技術	2																
・ (特設) オゾン層保護対策セミナー	1																
・ 荷役機械の設計・製造	1																
・ (特設) 地球温暖化対策セミナー	1																
・ 小型漁船の船体・機械保守	1																
・ 船舶建造メンテナンス	1																
・ 公衆衛生教育	1																
・ (特設) イスク一般農業	6																
・ 犯罪防止(上級)II	1																
・ 放射線安全管理実務者	1																
・ 病院管理技術	1																
・ 稲作技術	1																
・ 鉄道経営・計画	1																
・ 輸出入食品マイコトキ検査	1																

国名 カンボディア

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画										4年度実績			在外要請			重点分野		第三国研修計画								
集 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 分 野	案 件 名	副 当 人 数	参 加 実 績												
18	6	24	0	15	4	67		第三国研修	7件	開発調査	-件															
								個別専門家	-人	無償協力	徳門															
								プロ技協	-件	協力隊	-人															
集 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)										個 別 一 般 副 当 数 4人		国 別 特 設 コー ス			コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ											
開 発 計 画	1-2 / 1	農 業	1-2 / 4	エ ネ ル ギ ー	1-2 / 1	在 外 要 望 案 件			要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績								
行 政	/ 4	畜 産	/ 1	商 業 ・ 貿 易	/ 1	野菜生産	2				保健医療等5コース程度	24														
公 益 事 業	/ 1	林 業	/	観 光	/	家畜衛生	2				国際協力促進	5														
運 輸 ・ 交 通	/	水 産	/	人 的 資 源	/ 1	ポスト・ハーベスト	2				国際協力促進(日本語専修)	4														
社 会 基 盤	/ 1	鉱 業	/	科 学 ・ 文 化	/ 7	公衆衛生教育	2				公衆衛生	5														
通 信 ・ 放 送	/ 3	工 業	/	保 健 ・ 医 療	/	経済開発計画	1				農業一般	5														
						港湾管理	2				道路・橋梁	5														
						道路建設	1				合計 6 コース	48人														
						マーケティング	2				(その他在外要望案件)															
合 計 24 コー ス 24 人 社会福祉 /																										
前 当 コー ス 名		副 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コー ス 名		副 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数	第三国	一 件	一 人	個 専	4人	プロ技	一 件	一 人	開 調	3件	5人	無 償	3件	5人	JOCV	1人	移 住	一 人
・ 農業普及指導者Ⅱ		1		・ (特設) 豚育種・				プロジェクト/専門家名		副 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		副 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		副 当 人 数	受 入 実 績							
・ 結核対策指導者		1		・ 生産技術		1		(第三国研修)				(開発調査)														
・ (特設) 通称産菜				・ 米生産		1		カ				ブノンベン市上水道整備計画		1												
政策セミナー		1		・ 地域保健指導者		1		ウ				ブノンベン周辺地域農村総合開発計画他		2												
・ 建設施工Ⅱ		1						ン				主要都市電力復興計画		2												
・ 農家生活水準向上								タ				(個別専門家)														
女性指導者		1						バ				経協調整/経済開発専門家		1												
・ 通信線路技術指導								イ				農業開発・近代化専門家		1												
者育成		1						パ				農業地域社会開発専門家		1												
・ 下水道技術Ⅱ								ー				道路計画専門家		1												
・ 国際税務行政セミナー								ト				(プロ技協)														
(一般租税コース)		1																								
・ 経済政策セミナー		1																								
・ 統計実務Ⅱ		1																								
・ 総合観光セミナーⅡ		1																								
・ (特設) 市場経済																										
化促進セミナー		1																								
・ 放送幹部セミナーⅡ		1																								
・ 感染症患者臨床研																										
修		1																								
・ (特設) 砂根根絶計																										
画の検査技術		1																								
・ (特設) 1700442																										
感染症診断		1																								
・ 国際電話通信技術																										
(特設) 文化財修																										
復整備技術		1																								
・ 小児麻痺根絶計画																										
の理論と実際		1																								
・ 害虫予防指導者																										
セミナー		1																								
・ 灌漑排水Ⅱ		1																								

国名 中国

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画		4年度実績(計画)		在外要望		C.S		C.P		個別一般		合計		特案		関係事業実施状況(4年度実績)			重点分野		第三国研修計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
152						20	100	32	381			第三国研修	7件	開発調査	9件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
												個別専門家	16人	無償協力	他件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
												プロ技協	19件	協力隊	2人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
<table border="1"> <tr> <th colspan="4">集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)</th> <th colspan="2">個別一般</th> <th colspan="2">割当数</th> <th colspan="2">個別特設コース</th> <th colspan="2">コスト・シェアリング</th> </tr> <tr> <th>開発計画</th> <th>計画</th> <th>実績</th> <th>割当人数</th> <th>計画</th> <th>実績</th> <th>計画</th> <th>実績</th> <th>計画</th> <th>実績</th> <th>計画</th> <th>実績</th> </tr> <tr> <td>行政</td> <td>42</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>商業・貿易</td> <td>7</td> <td>15</td> <td>5</td> <td>産業公害防止技術</td> <td>5</td> <td>中国企業経営管理研修</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>公益事業</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>観光</td> <td>1</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>農業制度及び運営管理</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運輸・交通</td> <td>11</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>人的資源</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>公務員制度</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>社会基盤</td> <td>14</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>科学・文化</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>地方教育行政官</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信・放送</td> <td>11</td> <td>32</td> <td>15</td> <td>保健・医療</td> <td>15</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>研究所管理</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>社会福祉</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td>石炭火力発電所管理</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">合計 183 コース 184人</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">32人</td> <td colspan="2">6 コース 50人</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>												集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)				個別一般		割当数		個別特設コース		コスト・シェアリング		開発計画	計画	実績	割当人数	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	行政	42	3	7	商業・貿易	7	15	5	産業公害防止技術	5	中国企業経営管理研修	20	公益事業	4	4	1	観光	1	5	5	農業制度及び運営管理	10			運輸・交通	11	1	7	人的資源	7	5	5	公務員制度	10			社会基盤	14	2	3	科学・文化	3	1	1	地方教育行政官	10			通信・放送	11	32	15	保健・医療	15	5	5	研究所管理	5							社会福祉	5			石炭火力発電所管理	10			合計 183 コース 184人						32人		6 コース 50人				<table border="1"> <tr> <th>案件名</th> <th>割当人数</th> <th>参加実績</th> </tr> <tr> <td>(集団研修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中国企業経営管理研修</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>特別案件</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計 8 コース</td> <td>8人</td> <td></td> </tr> </table>			案件名	割当人数	参加実績	(集団研修)			中国企業経営管理研修	20		特別案件			合計 8 コース	8人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)				個別一般		割当数		個別特設コース		コスト・シェアリング																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
開発計画	計画	実績	割当人数	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
行政	42	3	7	商業・貿易	7	15	5	産業公害防止技術	5	中国企業経営管理研修	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
公益事業	4	4	1	観光	1	5	5	農業制度及び運営管理	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
運輸・交通	11	1	7	人的資源	7	5	5	公務員制度	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
社会基盤	14	2	3	科学・文化	3	1	1	地方教育行政官	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
通信・放送	11	32	15	保健・医療	15	5	5	研究所管理	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
				社会福祉	5			石炭火力発電所管理	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
合計 183 コース 184人						32人		6 コース 50人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
案件名	割当人数	参加実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(集団研修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
中国企業経営管理研修	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
特別案件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
合計 8 コース	8人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
<table border="1"> <tr> <th>計画数</th> <th>第三国</th> <th>一件</th> <th>一人</th> <th>割当</th> <th>8人</th> <th>プロ技</th> <th>20件</th> <th>72人</th> <th>開調</th> <th>11件</th> <th>15人</th> <th>無償</th> <th>2件</th> <th>4人</th> <th>JOCV</th> <th>-人</th> <th>移住</th> <th>-人</th> </tr> <tr> <td colspan="2">プロジェクト/専門家名</td> <td>割当</td> <td>受入</td> <td colspan="2">プロジェクト/専門家名</td> <td>割当</td> <td>受入</td> <td colspan="2">プロジェクト/専門家名</td> <td>割当</td> <td>受入</td> <td colspan="2">プロジェクト/専門家名</td> <td>割当</td> <td>受入</td> <td colspan="2">プロジェクト/専門家名</td> <td>割当</td> <td>受入</td> </tr> <tr> <td colspan="2">(第三国研修)</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">(開発調査)</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">(無償資金協力)</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">(移住事業)</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">(個別専門家)</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">上海浦東新区外高橋地区</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">北京理工大学機材整備計画</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">肉用牛及び飼料生産技術研究</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2">浙江省幹線道路網計画</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">福建省ミン洪水予警報機材整備計画</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">鉄道技術</td> <td>5</td> <td></td> <td colspan="2">江西省九江市総合開発</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">湖北省前郭地区第二灌漑区施設整備計画</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">造船技術</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">アモイ市西通道建設</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">神木炭総合有効利用計画</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">(プロ技協)</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">重慶市高速軌道交通計画</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">徳興銅鉛山廃水処理</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">中国道路交通幹部訓練センター</td> <td>3</td> <td></td> <td colspan="2">ほん陽湖水質保護計画</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">揚子地台西縁総合開発</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">日中友好環境保護センター</td> <td>7</td> <td></td> <td colspan="2">馬龍江省開拓区農業総合開発計画</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">国家水害防止総指揮部 指揮自動化システム</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2">吉林省前郭地区第二灌漑区施設整備計画</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">実験動物人材訓練センター</td> <td>4</td> <td></td> <td colspan="2">神木炭総合有効利用計画</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">肢体障害者リハビリテーション研究センター</td> <td>3</td> <td></td> <td colspan="2">徳興銅鉛山廃水処理</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">薬品検査技術</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2">揚子地台西縁総合開発</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">日中医学教育センター</td> <td>5</td> <td></td> <td colspan="2">(無償資金協力)</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">中日友好病院単発専門家</td> <td>1</td> <td></td> <td colspan="2">北京理工大学機材整備計画</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">北京蔬菜研究センター(F/U)</td> <td>3</td> <td></td> <td colspan="2">福建省ミン洪水予警報機材整備計画</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">中国天津農農業発展計画</td> <td>6</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">農業機械維持修理</td> <td>4</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">灌漑排水技術開発センター</td> <td>4</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">黄河沿岸地域稲米試験場</td> <td>4</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">黄土高原治山治水訓練センター</td> <td>2</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">福建省林業開発</td> <td>4</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">大連省エネ教育センター</td> <td>4</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">水汚染、廃水質深化研究センター</td> <td>3</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">燕ヤマ樹脂応用研究所</td> <td>5</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">中国上海金型技術訓練センター</td> <td>3</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>												計画数	第三国	一件	一人	割当	8人	プロ技	20件	72人	開調	11件	15人	無償	2件	4人	JOCV	-人	移住	-人	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	(第三国研修)				(開発調査)				(無償資金協力)				(移住事業)								(個別専門家)				上海浦東新区外高橋地区		1		北京理工大学機材整備計画		2										肉用牛及び飼料生産技術研究		2		浙江省幹線道路網計画		1		福建省ミン洪水予警報機材整備計画		2										鉄道技術		5		江西省九江市総合開発		1		湖北省前郭地区第二灌漑区施設整備計画		1										造船技術		1		アモイ市西通道建設		1		神木炭総合有効利用計画		2										(プロ技協)				重慶市高速軌道交通計画		1		徳興銅鉛山廃水処理		2										中国道路交通幹部訓練センター		3		ほん陽湖水質保護計画		1		揚子地台西縁総合開発		2										日中友好環境保護センター		7		馬龍江省開拓区農業総合開発計画		2														国家水害防止総指揮部 指揮自動化システム		2		吉林省前郭地区第二灌漑区施設整備計画		1														実験動物人材訓練センター		4		神木炭総合有効利用計画		2														肢体障害者リハビリテーション研究センター		3		徳興銅鉛山廃水処理		2														薬品検査技術		2		揚子地台西縁総合開発		2														日中医学教育センター		5		(無償資金協力)																中日友好病院単発専門家		1		北京理工大学機材整備計画		2														北京蔬菜研究センター(F/U)		3		福建省ミン洪水予警報機材整備計画		2														中国天津農農業発展計画		6																		農業機械維持修理		4																		灌漑排水技術開発センター		4																		黄河沿岸地域稲米試験場		4																		黄土高原治山治水訓練センター		2																		福建省林業開発		4																		大連省エネ教育センター		4																		水汚染、廃水質深化研究センター		3																		燕ヤマ樹脂応用研究所		5																		中国上海金型技術訓練センター		3																	
計画数	第三国	一件	一人	割当	8人	プロ技	20件	72人	開調	11件	15人	無償	2件	4人	JOCV	-人	移住	-人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
(第三国研修)				(開発調査)				(無償資金協力)				(移住事業)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
(個別専門家)				上海浦東新区外高橋地区		1		北京理工大学機材整備計画		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
肉用牛及び飼料生産技術研究		2		浙江省幹線道路網計画		1		福建省ミン洪水予警報機材整備計画		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
鉄道技術		5		江西省九江市総合開発		1		湖北省前郭地区第二灌漑区施設整備計画		1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
造船技術		1		アモイ市西通道建設		1		神木炭総合有効利用計画		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
(プロ技協)				重慶市高速軌道交通計画		1		徳興銅鉛山廃水処理		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
中国道路交通幹部訓練センター		3		ほん陽湖水質保護計画		1		揚子地台西縁総合開発		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
日中友好環境保護センター		7		馬龍江省開拓区農業総合開発計画		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
国家水害防止総指揮部 指揮自動化システム		2		吉林省前郭地区第二灌漑区施設整備計画		1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
実験動物人材訓練センター		4		神木炭総合有効利用計画		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
肢体障害者リハビリテーション研究センター		3		徳興銅鉛山廃水処理		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
薬品検査技術		2		揚子地台西縁総合開発		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
日中医学教育センター		5		(無償資金協力)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
中日友好病院単発専門家		1		北京理工大学機材整備計画		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
北京蔬菜研究センター(F/U)		3		福建省ミン洪水予警報機材整備計画		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
中国天津農農業発展計画		6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
農業機械維持修理		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
灌漑排水技術開発センター		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
黄河沿岸地域稲米試験場		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
黄土高原治山治水訓練センター		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
福建省林業開発		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
大連省エネ教育センター		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
水汚染、廃水質深化研究センター		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
燕ヤマ樹脂応用研究所		5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
中国上海金型技術訓練センター		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

国名 中国

平成5年度研修員受入計画個別総括表 付属表

業 団 一 般 特 設 コ ー ス																	
前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績
投資促進セミナー(1) (アジア諸国)	1		職業訓練管理セミナー	1		国際税務行政セミナー(上級 租税コース)	1		情報処理要員養成(ワー ク・システム設計者B)	1		原子力発電	1				
大気汚染対策	1		産業公害防止	1		金剛加工高品質化技術II	1		省エネルギー	1		(特設)ポリオ根絶計画 ウイルス検査技術	1				
国際知的財産権	1		救急救助技術	1		労働安全衛生行政セミナー	1		航空管制セミナー	1		(特設)エイズのウィル ス感染診断	1				
森林造成技術者	1		材料および資源に関する 技術研究	1		熱処理技術	1		(特設)市場経済化促進 セミナー	1		国際電話通信技術	1				
音声放送技術	1		情報処理要員養成(情報 処理部門管理者)	1		デジタル伝送技術	1		住宅建設	1		(特設)都市廃棄物対策	1				
消化技術	1		(特設)都市緑化行政	1		障害者リハビリテーション指導者 (専門家コース)	1		土質及び基礎工学	1		(特設)文化財修復整備 技術	1				
(特設)統計の解析及び 解釈	1		国際税務行政セミナー (一般租税コース)	1		経済政策セミナー	1		生産性向上技術	1		安全管理	1				
ハイテク・リサーチ	1		科学技術研究	1		環境放射能分析	1		原子力安全規制行政セミナー	1		小児麻痺根絶計画の理論 と実際	1				
産業廃水処理技術	1		生活排水対策	1		電気通信幹部セミナーII	1		デジタル通信網計画設計	1		自動車技術行政	1				
資源開発	1		法定計量	1		ハイウエーセミナーII	1		(特設)産業系廃水及び 産業廃棄物処理対策	1		環境技術(大気保全)	1				
情報処理要員養成(ADP) プログラマー)	1		がん対策II	1		統計実務II	1		障害者リハビリテーション指導者 (身体障害者コース)	1		エネルギー管理	1				
有機 77インジウム工学	1		婦人の地位向上セミナーII	1		双子生産・対外授精技術	1		日本語専修(B)	1		病院管理技術	1				
空調技術	1		税関行政II	1		環境にやさしい(水質)	1		医療技術	2		住宅・住環境改善セミナー	1				
OA化技術	1		包装技術	1		家庭用電気製品検査技術	1		油圧とその応用	1		農業機械設計	1				
産業医学	1		触媒科学研究	1		青果物流通	1		情報処理要員養成(UNIX システム設計者)	1		稲作技術	1				
水産加工流通経営	1		農業・農村開発環境保全	1		石炭資源開発・利用	1		職業能力開発行政セミナー	1		設備のリノベーション	1				
電波監視	1		(特設)電力総合開発計 画	1		総合都市交通施設計画	1		(特設)オゾン層保護対 策セミナー	1		(特設)豚育種・生産技 術	1				
農家生活水準向上女性指 導者	1		(特設)都市施設整備計 画	1		(特設)地域開発計画管 理セミナー	1		情報処理要員養成(ADP) ネットワークシステム設計者B)	1		郵便幹部セミナーII	1				
乾燥地水資源の開発と利 用	1		(特設)地方自治体行政 実務	1		カメラ計画とデザイン	1		(特設)地球温暖化対策セミナー	1		(特設)非破壊検査技術	1				
橋梁工学II	1		(特設)上級人事管理セ ミナー	1		(特設)ADP病医学研究	1		中小企業対策II	1		(特設)WID統計	1				
(特設)水道技術者養成	1		地震工学II	1		環境政策	1		湖沼水質保全	1		医薬品の効果判定セミナー	1				
木質材料高度利用技術	1		高品位鋳造技術II	1		(特設)土木技術研究開 発幹部セミナー	1		(特設)社会資本整備計 画	1							
森林管理計画	1		犯罪防止(刑事司法)II	1		(特設)日本市場商品流 通セミナー	1		(特設)投資環境整備	1							
(特設)精神医療指導者 研修	1		環境技術(水質保全)	1		国土開発セミナー	1		(特設)社会資本関連環 境影響評価	1							
都市計画II	1		開発11バス(一般)	1		電気通信経営管理セミナー	1		早期胃癌診断II	1							
航路標識II	1		(特設)廃水の再生利用	1		(特設)マイコンビデオインテ グレーション技術	1		認証検査制度	1							
気象学II	1		工業所有権制度	1		情報処理要員養成(イン ターネット)	1		行政情報システム	1							
海洋保全	1		ビデオ制作	1					繊維製品検査技術	1							
森林土壌	1																
河川及びダム工学II	1																
セラミック建材技術	1																

国名 インド

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画		4年度実績		在 外 要 望		集 団		特 設		国 別 特 設		C. S		C. P		個 別 特 設		合 計		特 案		関係事業実施状況(4年度実績)		重 在 点 外 分 野 望		第三回国研修計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
88	14	5	10	16	1	134	第三国研修	6件	開発調査	2件	個別専門家	1人	無償協力	徳円	プロ技協	2件	協力隊	1人	第三国研修	6件	開発調査	2件	個別専門家	1人	無償協力	徳円	プロ技協	2件	協力隊	1人	案件名	割当人数	参加実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<table border="1"> <tr> <th colspan="12">集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス (左 欄 が 計 画 、 右 欄 が 実 績)</th> <th colspan="2">個 別 一 般</th> <th colspan="2">割 当 数</th> <th colspan="2">国 別 特 設 コ ー ス</th> <th colspan="2">コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ</th> </tr> <tr> <td>開発計画</td> <td>1-7 / 5</td> <td>農 業</td> <td>1-7 / 7</td> <td>エ ネ ル ギ ー</td> <td>1-7 / 6</td> <td>在 外 要 望 案 件</td> <td>要 望 人 数</td> <td>受 入 実 績</td> <td>コ ー ス 名</td> <td>計 画 人 数</td> <td>受 入 実 績</td> <td>案 件 名</td> <td>計 画 人 数</td> <td>受 入 実 績</td> </tr> <tr> <td>行 政</td> <td>33</td> <td>畜 産</td> <td>4</td> <td>商 業 ・ 貿 易</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>トンネル技術</td> <td>5</td> <td></td> <td>インドニ化性養蚕技術開発研修</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>公 益 事 業</td> <td></td> <td>林 業</td> <td></td> <td>観 光</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>合 計</td> <td>1</td> <td>コ ー ス</td> <td>5</td> <td>人</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>運 輸 ・ 交 通</td> <td>10</td> <td>水 産</td> <td></td> <td>人 的 資 源</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(その他在外要望案件)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>社 会 基 盤</td> <td>4</td> <td>鉱 業</td> <td>1</td> <td>科 学 ・ 文 化</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>通 信 ・ 放 送</td> <td>9</td> <td>工 業</td> <td>10</td> <td>保 健 ・ 医 療</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>102</td> <td>コ ー ス</td> <td>102</td> <td>人</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																											集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス (左 欄 が 計 画 、 右 欄 が 実 績)												個 別 一 般		割 当 数		国 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ		開発計画	1-7 / 5	農 業	1-7 / 7	エ ネ ル ギ ー	1-7 / 6	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績	行 政	33	畜 産	4	商 業 ・ 貿 易	4				トンネル技術	5		インドニ化性養蚕技術開発研修	10		公 益 事 業		林 業		観 光	1				合 計	1	コ ー ス	5	人	人	運 輸 ・ 交 通	10	水 産		人 的 資 源	4				(その他在外要望案件)						社 会 基 盤	4	鉱 業	1	科 学 ・ 文 化	1										通 信 ・ 放 送	9	工 業	10	保 健 ・ 医 療	4										合 計	102	コ ー ス	102	人	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス (左 欄 が 計 画 、 右 欄 が 実 績)												個 別 一 般		割 当 数		国 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
開発計画	1-7 / 5	農 業	1-7 / 7	エ ネ ル ギ ー	1-7 / 6	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
行 政	33	畜 産	4	商 業 ・ 貿 易	4				トンネル技術	5		インドニ化性養蚕技術開発研修	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
公 益 事 業		林 業		観 光	1				合 計	1	コ ー ス	5	人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
運 輸 ・ 交 通	10	水 産		人 的 資 源	4				(その他在外要望案件)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
社 会 基 盤	4	鉱 業	1	科 学 ・ 文 化	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
通 信 ・ 放 送	9	工 業	10	保 健 ・ 医 療	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
合 計	102	コ ー ス	102	人	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
<table border="1"> <tr> <th>割 当 コ ー ス 名</th> <th>割 当 人 数</th> <th>受 入 実 績</th> <th>割 当 コ ー ス 名</th> <th>割 当 人 数</th> <th>受 入 実 績</th> <th>計 画 数</th> <th>第三国</th> <th>一 件</th> <th>一 人</th> <th>個 専</th> <th>1 人</th> <th>プロ技</th> <th>2 件</th> <th>10 人</th> <th>開 課</th> <th>1 件</th> <th>2 人</th> <th>無 償</th> <th>3 件</th> <th>3 人</th> <th>JOCV</th> <th>一 人</th> <th>移 住</th> <th>一 人</th> </tr> <tr> <td>・ 犯罪防止 (矯正保護) II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 結核対策 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>割当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>割当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>割当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>割当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>割当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>割当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>割当人数</td> <td>受入実績</td> </tr> <tr> <td>・ 国際検査セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 労働統計・政策セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td>(第三国研修)</td> <td></td> <td></td> <td>(開発調査)</td> <td></td> <td></td> <td>(無償資金協力) C/P合同研修</td> <td>1</td> <td></td> <td>(JOCV)</td> <td></td> <td></td> <td>(移住事業)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 酵素工学</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 政府会計検査セミナー (JICA会計検査)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>工業団地振興開発計画</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 貿易振興セミナー (1) (アジア太平洋諸国)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ TQC・標準化活動実践 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>(個別専門家)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 情報処理要員養成 (ADP) 専任 (15名)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 高分子研究</td> <td>1</td> <td></td> <td>田中 専門家</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 情報処理要員養成 (オンライン-オフライン) 設計者 A)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 投資促進セミナー (1) (アジア諸国)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 国際通信業務管理 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 国際知的財産権 (特設) 統計の解析及び解説</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 港湾工学 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ (特設) 統計の解析及び解説</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 水力発電 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ AIIC-99-1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 地方行政 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 産業廃水処理技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 衛星通信技術 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 情報処理要員養成 (ADP) (加ダマ)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 統計職員研修 ADP</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 農家生活水準向上</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 採炭・選炭技術 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 女性指導者</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 高分子材料工学</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 橋梁工学 II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 植物検疫 (ミミズ類殺虫技術)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 通信線路技術指導者育成</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 農業機械管理</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 航路標識 II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 農業協同組合 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 空港セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 国家行政 II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 国際税務行政セミナー (一般租税コース)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 防災行政管理者セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 生活排水対策</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 監督者訓練専門家セミナー II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ がん対策 II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 植物保護のための総合防除</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ 税関行政 II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 開発エコノミスト (工業)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ (特設) 電力総合開発計画</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>・ (特設) 財政金融政策</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																											割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数	第三国	一 件	一 人	個 専	1 人	プロ技	2 件	10 人	開 課	1 件	2 人	無 償	3 件	3 人	JOCV	一 人	移 住	一 人	・ 犯罪防止 (矯正保護) II	1		・ 結核対策 II	1		プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	・ 国際検査セミナー	1		・ 労働統計・政策セミナー	1		(第三国研修)			(開発調査)			(無償資金協力) C/P合同研修	1		(JOCV)			(移住事業)								・ 酵素工学	1		・ 政府会計検査セミナー (JICA会計検査)	1					工業団地振興開発計画	2																・ 貿易振興セミナー (1) (アジア太平洋諸国)	1		・ TQC・標準化活動実践 II	1		(個別専門家)	1																			・ 情報処理要員養成 (ADP) 専任 (15名)	1		・ 高分子研究	1		田中 専門家																				・ 情報処理要員養成 (オンライン-オフライン) 設計者 A)	1		・ 投資促進セミナー (1) (アジア諸国)	1																						・ 国際通信業務管理 II	1		・ 国際知的財産権 (特設) 統計の解析及び解説	1																						・ 港湾工学 II	1		・ (特設) 統計の解析及び解説	1																						・ 水力発電 II	1		・ AIIC-99-1	1																						・ 地方行政 II	1		・ 産業廃水処理技術	1																						・ 衛星通信技術 II	1		・ 情報処理要員養成 (ADP) (加ダマ)	1																						・ 統計職員研修 ADP	1		・ 農家生活水準向上	1																						・ 採炭・選炭技術 II	1		・ 女性指導者	1																						・ 高分子材料工学	1		・ 橋梁工学 II	1																						・ 植物検疫 (ミミズ類殺虫技術)	1		・ 通信線路技術指導者育成	1																						・ 農業機械管理	1		・ 航路標識 II	1																						・ 農業協同組合 II	1		・ 空港セミナー	1																						・ 国家行政 II	1		・ 国際税務行政セミナー (一般租税コース)	1																						・ 防災行政管理者セミナー	1		・ 生活排水対策	1																						・ 監督者訓練専門家セミナー II	1		・ がん対策 II	1																						・ 植物保護のための総合防除	1		・ 税関行政 II	1																						・ 開発エコノミスト (工業)	1		・ (特設) 電力総合開発計画	1																									・ (特設) 財政金融政策	1																					
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数	第三国	一 件	一 人	個 専	1 人	プロ技	2 件	10 人	開 課	1 件	2 人	無 償	3 件	3 人	JOCV	一 人	移 住	一 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・ 犯罪防止 (矯正保護) II	1		・ 結核対策 II	1		プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
・ 国際検査セミナー	1		・ 労働統計・政策セミナー	1		(第三国研修)			(開発調査)			(無償資金協力) C/P合同研修	1		(JOCV)			(移住事業)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
・ 酵素工学	1		・ 政府会計検査セミナー (JICA会計検査)	1					工業団地振興開発計画	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
・ 貿易振興セミナー (1) (アジア太平洋諸国)	1		・ TQC・標準化活動実践 II	1		(個別専門家)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
・ 情報処理要員養成 (ADP) 専任 (15名)	1		・ 高分子研究	1		田中 専門家																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
・ 情報処理要員養成 (オンライン-オフライン) 設計者 A)	1		・ 投資促進セミナー (1) (アジア諸国)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 国際通信業務管理 II	1		・ 国際知的財産権 (特設) 統計の解析及び解説	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 港湾工学 II	1		・ (特設) 統計の解析及び解説	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 水力発電 II	1		・ AIIC-99-1	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 地方行政 II	1		・ 産業廃水処理技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 衛星通信技術 II	1		・ 情報処理要員養成 (ADP) (加ダマ)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 統計職員研修 ADP	1		・ 農家生活水準向上	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 採炭・選炭技術 II	1		・ 女性指導者	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 高分子材料工学	1		・ 橋梁工学 II	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 植物検疫 (ミミズ類殺虫技術)	1		・ 通信線路技術指導者育成	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 農業機械管理	1		・ 航路標識 II	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 農業協同組合 II	1		・ 空港セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 国家行政 II	1		・ 国際税務行政セミナー (一般租税コース)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 防災行政管理者セミナー	1		・ 生活排水対策	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 監督者訓練専門家セミナー II	1		・ がん対策 II	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 植物保護のための総合防除	1		・ 税関行政 II	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
・ 開発エコノミスト (工業)	1		・ (特設) 電力総合開発計画	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			・ (特設) 財政金融政策	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
<table border="1"> <tr> <th colspan="3">第三回国研修計画</th> </tr> <tr> <td>案件名</td> <td>割当人数</td> <td>参加実績</td> </tr> <tr> <td>(集団研修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ化性養蚕技術</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ農業普及方法</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ病害虫発生予防</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ住宅政策総合技術</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ上級放送技術 (AIPO)</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ技術教育教材作成</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ適正技術開発</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ畑地灌漑</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ空港管制</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ港湾管理</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ空港情報システム</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ皮膚病学</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ災害防止</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>インドニ麻薬犯罪防止</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計 14 コース</td> <td>14人</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>(個別研修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計 件</td> <td>人</td> <td>人</td> </tr> <tr> <th colspan="3">第三回国集団研修実施計画</th> </tr> <tr> <td>コース名</td> <td>定員</td> <td>受入実績</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																											第三回国研修計画			案件名	割当人数	参加実績	(集団研修)			インドニ化性養蚕技術	1		インドニ農業普及方法	1		インドニ病害虫発生予防	1		インドニ住宅政策総合技術	1		インドニ上級放送技術 (AIPO)	1		インドニ技術教育教材作成	1		インドニ適正技術開発	1		インドニ畑地灌漑	1		インドニ空港管制	1		インドニ港湾管理	1		インドニ空港情報システム	1		インドニ皮膚病学	1		インドニ災害防止	1		インドニ麻薬犯罪防止	1		計 14 コース	14人	人	(個別研修)			計 件	人	人	第三回国集団研修実施計画			コース名	定員	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
第三回国研修計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
案件名	割当人数	参加実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
(集団研修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
インドニ化性養蚕技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ農業普及方法	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ病害虫発生予防	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ住宅政策総合技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ上級放送技術 (AIPO)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ技術教育教材作成	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ適正技術開発	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ畑地灌漑	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ空港管制	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ港湾管理	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ空港情報システム	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ皮膚病学	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ災害防止	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
インドニ麻薬犯罪防止	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
計 14 コース	14人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
(個別研修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
計 件	人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
第三回国集団研修実施計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
コース名	定員	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

国名 インド

平成15年度研修員受入計画国別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・(特設)上級人事管理セミナー	1		・(特設)産業系廃水及び産業廃棄物処理対策	1													
・犯罪防止(刑事司法)Ⅱ	1		・日本語専修(B)	1													
・防災科学技術	1		・油圧とその応用	1													
・開発ITパス(一般)	1		・情報処理要員養成(上級システム・アナリスト(B))	1													
・ビデオ制作	1		・船員管理システム	1													
・国際税務行政セミナー(上級租税コース)	1		・情報処理要員養成(UNIXオペレーティングシステム設計者)	1													
・経済政策セミナー	1		・(特設)婦人問題シンポジウム	1													
・ハイウエーセミナーⅡ	1		・(特設)オゾン層保護対策セミナー	1													
・統計実務Ⅱ	1		・情報処理要員養成(A)ネットワークシステム設計者(B)	1													
・造船経営管理セミナー	1		・荷役機械の設計・製造	1													
・環境にやさしい(水質)	1		・(特設)地球温暖化対策セミナー	1													
・家庭用電気製品検査技術	1		・湖沼水質保全	1													
・為替基金国際幹部セミナー	1		・船舶建造メンテナンス	1													
・石炭火力発電	1		・光線路技術	1													
・港湾管理運営セミナー	1		・テレビジョン社会教育番組	1													
・(特設)地域開発計画管理セミナー	1		・先進ガラス材料	1													
・ケミカル計画と評価	1		・犯罪防止(上級)Ⅱ	1													
・(特設)ODAセミナー	1		・石炭鉱山保安	1													
・(特設)NPO医学研究	1		・エネルギー管理	1													
・農村近代化過程の健康障害対策セミナー	1		・リソ印刷破棄物質削減技術	1													
・(特設)土木技術研究開発幹部セミナー	1		・航空保安セミナー	1													
・総合観光セミナーⅡ	1		・農業機械設計	1													
・国土開発セミナー	1		・ローラル通信技術	1													
・電気通信経営管理セミナー	1		・設備のリノベーション	1													
・情報処理要員養成(ネットワーク・アナリスト設計者B)	1		・郵便幹部セミナーⅡ	1													
・麻薬犯罪取締セミナーⅡ	1		・農業機械評価試験	1													
・省エネルギー	1		・(特設)非破壊検査技術	1													
・航空管制セミナー	1		・(特設)W I D統計	1													
・防災技術	1																
・上級国家行政セミナー	1																

国名 インドネシア

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画	4年度実績	在外要望	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 野 望	第三国研修計画												
											第三国研修	12件	開発調査		19件	案 件 名	割当人数	参加実績									
			224	50	7	0	158	5	444		36人	無償協力	億円														
											26件	協力隊	2人														
業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)											個 別 一 般		国 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ												
開発計画	1-7 / 3	農 業	1-7 / 14(19)	エ ネ ル ギ ー	1-7 / 12	在 外 要 望 案 件		要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績										
行 政	/ 55(66)	畜 産	/ 3	商 業 ・ 貿 易	/ 11(14)	JICA紹介セミナー		5		繊維工業品質管理		7															
公 益 事 業	/ 9	林 業	/ 5	観 光	/					合 計 1 コ ー ス		7人	人	特 別 案 件													
運 輸 ・ 交 通	/ 24	水 産	/ 6	人 的 資 源	/ 10					(その他在外要望案件)				案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績										
社 会 基 盤	/ 17	鉱 業	/ 3	科 学 ・ 文 化	/ 5					データ収集・解析システム研修		5		民間技能者C/P		30											
通 信 ・ 放 送	/ 22	工 業	/ 34	保 健 ・ 医 療	/ 24(25)					繊維工業品質管理		7															
合 計 264 コ ー ス 274人											社会福祉		/ 7														
割当コース名		割当人数	受入実績	割当コース名		割当人数	受入実績	計画数		第三国	一件	一人	個専	37人	プロ技	23件	10人	開調	15件	16人	無償	2件	3人	JOCV	1人	移住	-人
・犯罪防止(矯正保護)Ⅱ		1		・生産工程管理技術		1		プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績				
・国際捜査セミナー		1		・水管理		1		(第三国研修)				林 忠志 94.4		1		南スラウェシ治山		2		熱帯森林研究		2					
・建設技術		1		・森林管理		1		(個別専門家)				滝元 皓 93.9		1		南スマトラ森林造成A/C		2		エビ養殖		3					
・醸造工学		1		・バイオテクノロジー		1		動物医薬品質管理		1		海野 仁 94.4		1		エビ養殖		3		貿易研修		5					
・(特設)産業70%				・国際通信業務		1		早瀬 隆司 93.4		1		尾崎 正実 93.7		1		産業公害防止技術		2		石油加工/シタロウ		3					
・廃材処理及び熱利用技術		1		・港湾工学Ⅱ		1		河口 博之 93.6		1		工藤 浩 94.2		1		計 21 コ ー ス		24人		計 人 人							
・水路測量(国際認定日機)		1		・地方行政Ⅱ		1		貝塚 英雄 94.5		1		斉藤 俊樹 94.5		1		(個別研修)											
・情報処理要員養成(A)1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100		1		・農地水資源開発Ⅱ		1		長束 宏文 94.2		1		中藤 俊彦 93.4		1		計 人 人											
・陶磁器開発・活用技術		1		・バイオテクノロジー(基礎)		1		高島 賢二(後任)		1		師岡 誠 94.4		1		第三国集團研修実施計画											
・物流近代化		1		・統計職員研修ADP		1		山本 信文 93.9		1		大森 信慈 94.7		1		コース名		定 員	受 入 実 績								
・化学		1		・原子力基礎実験		1		真野 勝友 94.7		1		小川 正行 93.9		1		灌漑排水技術		12	6								
・(特設)上級警察幹部研修		1		・採炭・選炭技術		1		川村 俊蔵 93.11		1		(プロ技協)				砂防工学		未	未								
・貿易振興セミナー(1)(2)(3)(4)(5)(6)(7)(8)(9)(10)(11)(12)(13)(14)(15)(16)(17)(18)(19)(20)(21)(22)(23)(24)(25)(26)(27)(28)(29)(30)(31)(32)(33)(34)(35)(36)(37)(38)(39)(40)(41)(42)(43)(44)(45)(46)(47)(48)(49)(50)(51)(52)(53)(54)(55)(56)(57)(58)(59)(60)(61)(62)(63)(64)(65)(66)(67)(68)(69)(70)(71)(72)(73)(74)(75)(76)(77)(78)(79)(80)(81)(82)(83)(84)(85)(86)(87)(88)(89)(90)(91)(92)(93)(94)(95)(96)(97)(98)(99)(100)		1		・定期船実務		1		野田 和利 94.6		1		人間住居研究所		3		病害虫発生予察		15	5								
・(特設)産業70%				・建設機械整備(英語)Ⅱ		1		神田 裕史 93.8		1		水道・環境衛生訓練		3		農業普及技術		16	4								
・貿易振興セミナー(1)		1		・都市交通セミナー		1		千葉 真 94.6		1		砂防技術センター		3		動物医薬品質管理		10	3								
・(77)太平洋諸国		1		・生物製剤技術		1		柴村 次春 93.11		1		スラバヤ電子工学		2		住宅政策総合技術		12	4								
・情報処理要員養成(A)1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100		1		・植物検疫(MI類殺虫技術)		1		及川 章 94.4		1		インドネシア環境管理センター		5													
・情報処理要員養成(上級)1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100		1		・農業機械管理		1		西崎 高(77/4/1) 94.5		1		高専教育開発計画		27													
・(77)太平洋諸国		1		・(特設)幼少児童訓練		1		松本 謙(77/4/1) 94.7		1		鉄道職員教育訓練近代化		6													
・情報処理要員養成(77)専任(1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100)		1		・農業協同組合Ⅱ		1		五十嵐 孝典 93.11		1		CEVEST農業訓練向上計画		4													
・表面改質技術(金属・非金属・新素材及び防食)Ⅱ		1		・自動車安全・公害対策技術		1		内藤 篤 93.10		1		家族計画母子保健		2													
・溶接技術		1		・(特設)眼医研修		1		川崎 健 94.1		1		生ワクチン製造基盤		6													
				・国家行政Ⅱ		1		成丘 衛(延長後(後任)) 93.3		1		家畜人工授精(F/U)		3													
				・都市整備		1		福山 隆博 94.4		1		農業開発/トコウⅡ		4													
								木戸 悟七		1		馬鈴薯		4													
								緒方 宗雄 93.11		1		南東スラウェシ農業・農村		4													
								長林 俊彦 94.6		1		遠正農業機械技術		2													
								徳能 邦幸 92.9		1		林木育種		4													
								足立 謙一 93.11		1																	

国名 インドネシア

平成5年度研修員受入計画個別総括表 付属表

業 団 一 般 特 設 コ ー ス																	
前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績
・防災行政管理者セミナー	1		・投資促進セミナー(1)(アジア諸国)	1		・森林土壌	1		・犯罪防止(刑事司法)Ⅱ	1		・タミル語計画と対応	1		・日本語専修(A)	1	
・廃棄物処理Ⅱ	1		・大気汚染対策	1		・臨床看護実務	1		・環境技術(水質保全)	1		・(特設)ODA-PMF	1		・日本語専修(B)	1	
・監督者訓練専門家セミナーⅡ	1		・森林造成技術者	1		・(特設)下水道維持管理	1		・大気汚染源規制の実習	1		・(特設)ルビ腫瘍医学研究	1		・医療技術	2	
・環境影響評価	1		・海洋牧場システム	1		・河川及びダム工学Ⅱ	1		・(特設)廃水の再生利用	1		・身障者スポーツ指導者	1		・電炉・連綿管理技術	1	
・鶏育種・生産技術	1		・音声放送技術	1		・セラミック建材技術	1		・電気事業経営Ⅱ	1		・農村近代化過程の健康障害者対策セミナー	1		・油圧とその応用	1	
・デジタル交換技術	1		・テレビジョン番組制作	1		・産業公害防止	1		・工業所有権制度	1		・環境政策	1		・感染症診断の技術と管理	1	
・植物保護動植物総合防除	1		・テレビジョン放送技術	1		・(特設)乳児死亡率改善対策	1		・ビデオ制作	1		・(特設)土木技術研究開発幹部セミナー	1		・情報処理要員養成(上級システムアナリスト(B))	1	
・開港11/31(工業)	1		・(特設)鉄道車両整備近代化	1		・空港セミナー	1		・国際税務行政セミナー(上級租税コース)	1		・(特設)日本市場商品流通システムセミナー	1		・海図作製	1	
・鋼材の加工と加工特性	1		・消化技術	1		・アイト・ラ・放射線の医学・生物学利用(放射線生物学)	1		・金属加工高品質化技術Ⅱ	1		・(特設)国土開発セミナー	1		・船隻管理システム	1	
・職業訓練指導員(建築工学)	1		・(特設)統計の解析及び解釈	1		・材料および資源に関する技術研究	1		・労働安全衛生行政セミナー	1		・電気通信経営管理セミナー	1		・情報処理要員養成(UNIXオペレーティングシステム設計者)	1	
・職業訓練指導員(生産機械工学)	1		・産業廃水処理技術	1		・情報処理要員養成(情報処理部門管理者)	1		・熱処理技術	1		・(特設)マイコンデバイス・ソフトウェア技術	1		・職業能力開発行政セミナー	1	
・職業訓練指導員(情報工学)	1		・資源開発	1		・国際税務行政セミナー(一般租税コース)	1		・消防行政管理者	1		・情報処理要員養成(マイコン専任ソフトウェア)	1		・救急・大災害医療セミナー	1	
・工業所有権セミナー	1		・建設施工Ⅱ	1		・産業界技術研究	1		・障害者リハビリテーション指導者(専門家コース)	1		・情報処理要員養成(ソフトウェアエンジニア)	1		・(特設)婦人問題カウンセラーセミナー	1	
・(特設)太平洋協力民間中堅実務	3		・有機フロンティア工学	1		・生活排水対策	1		・自然保護管理	1		・情報処理要員養成(ソフトウェアエンジニア)	1		・放送幹部セミナーⅡ	1	
・結核対策Ⅱ	1		・空調技術	1		・婦人の地位向上セミナーⅡ	1		・環境放射能分析	1		・情報処理要員養成(ソフトウェアエンジニア)	1		・マイコンソフトウェア技術	1	
・政府会計検査セミナー(ペーパー会計検査)	1		・OA化技術	1		・救国行政Ⅱ	1		・電気通信幹部セミナーⅡ	1		・情報処理要員養成(ソフトウェアエンジニア)	1		・(特設)オゾン層保護対策セミナー	1	
・TOC標準化活動実践Ⅱ	1		・水産加工流通経営	1		・衛星通信技術(計画管理)Ⅱ	1		・ハイウエーセミナーⅡ	1		・産業犯罪取締セミナーⅡ	1		・情報処理要員養成(ソフトウェアエンジニア)	1	
・情報処理要員養成(ソフトウェア)	1		・農家生活水準向上女性指導者	1		・貿易実践指導者	1		・統計実務Ⅱ	1		・省エネルギー	1		・情報処理要員養成(ソフトウェアエンジニア)	1	
・航海技術(航海士)	1		・橋梁工学Ⅱ	1		・放送技術	1		・造船経営管理セミナー	1		・航空管制セミナー	1		・ソフトウェアエンジニア設計者(B)	1	
・航海技術(機関士)	1		・通信線路技術指導者育成	1		・国際ISDN技術	1		・双子生産・体外授精技術	1		・(特設)鉄道電化計画・管理	1		・高役候補の設計・製造	1	
・水産食品加工	1		・地熱探査・開発	1		・農薬・農村開発環境保全	1		・環境(水質)	1		・住宅建設	1		・(特設)地球温暖化対策セミナー	1	
・(特設)農業統計情報システム	1		・森林管理計画	1		・配電システム管理	1		・火災予防技術	1		・土質及び基礎工学	1		・漁具漁法学	1	
・中小工業開発セミナーⅡ	1		・森林研究	1		・(特設)電力総合開発計画	1		・(特設)生活環境保全技術	1		・生産性向上技術	1		・中小企業対策Ⅱ	1	
・自動制御	1		・家族計画指導者セミナーⅡ	1		・(特設)消化器病病理学	1		・家庭用電気製品検査技術	1		・原子力安全規制行政セミナー	1		・データ通信技術	1	
・(特設)アジア太平洋経営セミナー	2		・下水道技術Ⅱ	1		・救難防災	1		・青果物流通	1		・上級国家行政セミナー	1		・食品微生物検査技術	1	
・(特設)荒廃林地復旧技術	1		・輸出入食品検査技術	1		・(特設)都市排水	1		・為替貯金国際幹部セミナー	1		・ソフトウェア通信網計画設計	1		・湖沼水質保全	1	
			・(特設)精神医療指導者研修	1		・(特設)上級人事管理セミナー	1		・結核対策調査技術	1		・(特設)産業界廃水及び産業廃棄物処理対策	1		・船舶建造メンテナンス	1	
			・都市計画Ⅱ	1		・地震工学Ⅱ	1		・石炭火力発電	1		・中小企業診断	1		・ISDN技術	1	
			・航路標識Ⅱ	1					・港湾管理運営セミナー	1		・工業標準化・品質管理シニアセミナー	1		・医療放射線技術指導者	1	
			・気象学Ⅱ	1					・(特設)地域開発計画管理セミナー	1		・電気通信CAI教材作成技術	1		・(特設)社会資本整備計画	1	
			・海洋保全	1					・建設施工管理者	1					・(特設)投資環境整備	1	

国名 インドネシア

平成15年度研修員受入計画国別総括表 付属書

業 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス										国 別 特 設 コ ー ス			第 三 国 業 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ (特設) 社会資本関連環境影響評価	1		・ 鉄道経営・計画	1								(その他在外要望案件)					
・ 光線計測技術	1		・ (特設) 女性の地位向上のための行政官セミナー	1								労働安全衛生実務者コース	5				
・ 早期胃癌診断II	1		・ ルーラル通信技術	1								監督者リハビリテーション専門家	5				
・ 認証検査制度	1		・ 視聴覚技術	1								環境技術エンジニアリング	10				
・ 行政情報システム	1		・ 設備のリノベーション	1								漁船設計基礎技術	5				
・ 繊維製品検査技術	1		・ エビ増養殖技術	1								機械製造生産性向上技術	5				
・ 原子力発電	1		・ (特設) 非破壊検査技術	1								研究施設技術者育成	5				
・ 感染症患者臨床研修	1		・ 魚類整理・防疫	1								都市・地域開発研修コース	10				
・ 公衆衛生教育	1		・ (特設) WID統計	1								上水道漏水対策研修コース	10				
・ 廃棄物処理実習	1		・ 地域保健指導者	1													
・ (特設) エイズのウィルス感染診断	1		・ 農業の利用と安全性	1													
・ 国際電話通信技術	1		・ バイオテクノロジー	1													
・ 国際データ通信技術	1		・ 火山学・火山砂防工学	1													
・ テレビジョン農業製作技術	1																
・ 先進ガラス材料	1																
・ (特設) 都市廃棄物対策	1																
・ (特設) 文化財修復整備技術	1																
・ 石油化学工業	1																
・ 保全管理	1																
・ 小児麻痺根絶計画の理論と実際	1																
・ コンテナ埠頭整備計画	1																
・ (特設) イスカ一般農業	6																
・ 自動車技術行政	1																
・ 犯罪防止(上級)II	1																
・ 石炭鉱山保安	1																
・ 環境技術(大気保全)	1																
・ 放射線安全管理実務者	1																
・ 寄生虫予防指導者セミナー	1																
・ 汚染廃棄物削減技術	1																
・ 航空保安セミナー	1																
・ 住宅・住環境改善セミナー	1																
・ 農業機械設計	1																
・ 稲作技術	1																

国名 大韓民国

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画		4年度実績(計画)		在外要望		合計		特案		関係事業実施状況(4年度実績)		重点分野		第三国研修計画																																																																																																																																																																																	
集団	特設	国別特設	C.S	C.P	個別	合計	特案	第三国研修	開発調査	個別専門家	無償協力	プロ技協	協力隊	野望	案件名	割当人数	参加実績																																																																																																																																																																														
75	19	20	1	28	3	146		-件	-件	5人	無償協力	5件	協力隊	-人	(集団研修)																																																																																																																																																																																
<table border="1"> <tr> <th colspan="6">集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)</th> <th colspan="2">個別一般</th> <th colspan="2">国別特設コース</th> <th colspan="2">コスト・シェアリング</th> </tr> <tr> <th>開発計画</th> <th>1-3</th> <th>農業</th> <th>1-3</th> <th>エネルギー</th> <th>1-4</th> <th>在外要望案件</th> <th>要望人数</th> <th>受入実績</th> <th>コース名</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> <th>案件名</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> </tr> <tr> <td>行政</td> <td>/33(34)</td> <td>畜産</td> <td>/2</td> <td>商業・貿易</td> <td>/4(7)</td> <td>環境汚染</td> <td>2</td> <td></td> <td>環境研修</td> <td>20</td> <td></td> <td>韓国勤労者職業病予防事業のフォローアップ研修</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>公益事業</td> <td>/2</td> <td>林業</td> <td>/</td> <td>観光</td> <td>/</td> <td>原子力技術開発</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運輸・交通</td> <td>/4</td> <td>水産</td> <td>/2</td> <td>人的資源</td> <td>/5</td> <td>環境残留性科学物質の管理</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>社会基盤</td> <td>/5</td> <td>鉱業</td> <td>/</td> <td>科学・文化</td> <td>/2</td> <td>測地測量</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信・放送</td> <td>/2</td> <td>工業</td> <td>/11</td> <td>保健・医療</td> <td>/5</td> <td>海洋調査技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>合計 1 コース</td> <td>20人</td> <td>人</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">合計 90 コース 94 人</td> <td>社会福祉</td> <td>/8</td> <td></td> <td>(その他の在外要望案件)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>植物成長調整</td> <td>1</td> <td></td> <td>超音速、極音速空気力学</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>研究管理</td> <td>1</td> <td></td> <td>森林管理計画</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>3次元コンピュータグラフィック</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>魚類栄養研究</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>															集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)						個別一般		国別特設コース		コスト・シェアリング		開発計画	1-3	農業	1-3	エネルギー	1-4	在外要望案件	要望人数	受入実績	コース名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績	行政	/33(34)	畜産	/2	商業・貿易	/4(7)	環境汚染	2		環境研修	20		韓国勤労者職業病予防事業のフォローアップ研修	1		公益事業	/2	林業	/	観光	/	原子力技術開発	1								運輸・交通	/4	水産	/2	人的資源	/5	環境残留性科学物質の管理	1								社会基盤	/5	鉱業	/	科学・文化	/2	測地測量	1								通信・放送	/2	工業	/11	保健・医療	/5	海洋調査技術	1		合計 1 コース	20人	人				合計 90 コース 94 人						社会福祉	/8		(その他の在外要望案件)												植物成長調整	1		超音速、極音速空気力学	1											研究管理	1		森林管理計画	1											3次元コンピュータグラフィック	1														魚類栄養研究	1							
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)						個別一般		国別特設コース		コスト・シェアリング																																																																																																																																																																																					
開発計画	1-3	農業	1-3	エネルギー	1-4	在外要望案件	要望人数	受入実績	コース名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績																																																																																																																																																																																	
行政	/33(34)	畜産	/2	商業・貿易	/4(7)	環境汚染	2		環境研修	20		韓国勤労者職業病予防事業のフォローアップ研修	1																																																																																																																																																																																		
公益事業	/2	林業	/	観光	/	原子力技術開発	1																																																																																																																																																																																								
運輸・交通	/4	水産	/2	人的資源	/5	環境残留性科学物質の管理	1																																																																																																																																																																																								
社会基盤	/5	鉱業	/	科学・文化	/2	測地測量	1																																																																																																																																																																																								
通信・放送	/2	工業	/11	保健・医療	/5	海洋調査技術	1		合計 1 コース	20人	人																																																																																																																																																																																				
合計 90 コース 94 人						社会福祉	/8		(その他の在外要望案件)																																																																																																																																																																																						
						植物成長調整	1		超音速、極音速空気力学	1																																																																																																																																																																																					
						研究管理	1		森林管理計画	1																																																																																																																																																																																					
						3次元コンピュータグラフィック	1																																																																																																																																																																																								
						魚類栄養研究	1																																																																																																																																																																																								
割当コース名		割当人数	受入実績	割当コース名		割当人数	受入実績	計画数		第三国	-件	-人	個専	5人	プロ技	6件	23人	開調	-件	-人	無償	-件	-人	JOCV	-人	移住	-人																																																																																																																																																																				
・犯罪防止(矯正保護)Ⅱ		1		・(特設)統計の解析及び解読		1		プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績																																																																																																																																																																				
・国際捜査セミナー		1		・情報処理要員養成(インフォマ)		1		(第三国研修)				(開発調査)																																																																																																																																																																																			
・建築技術		1		・産業医学		1		(個別専門家)				(無償資金協力)																																																																																																																																																																																			
・水路測量(国際認定B級)		1		・水産加工流通経営		1		産業用電力設備診断技術		2		福井 淳太(後任)		1																																																																																																																																																																																	
・労使関係行政セミナー		1		・電波監視		1		遠藤 肇		1		地形情報専門家(派遣要請中)		1																																																																																																																																																																																	
・(特設)上級警察幹部研修		2		・(特設)精神医療指導者研修		1		(JOCV)				(移住事業)																																																																																																																																																																																			
・情報処理要員養成(インフォマ)		1		・航海操縦Ⅱ		1		新素材特性評価センター		3		河川水質管理システム開発		2																																																																																																																																																																																	
・情報処理要員養成(インフォマ)		1		・(特設)下水道維持管理		1		勤労者職業病予防事業		6		老人保健医療センター		4																																																																																																																																																																																	
・情報処理要員養成(インフォマ)		1		・アクト-7放射線の医学・生物学利用(放射線生物学)		1		農耕地高度利用研究計画		5		炭坑坑内作業環境改善		3																																																																																																																																																																																	
・生産工程管理技術		1		・情報処理要員養成(情報処理部門管理者)		1																																																																																																																																																																																									
・プラントエンジニア技術		1		・国際税務行政セミナー(一般租税コース)		1																																																																																																																																																																																									
・地方行政Ⅱ		1		・精神薄弱福祉		1																																																																																																																																																																																									
・アクト-7エンジニア技術(基礎)		1		・科学技術研究		1																																																																																																																																																																																									
・統計職員研修ADP		1		・産業技術研究		1																																																																																																																																																																																									
・原子力基礎実験		1		・法定計量		1																																																																																																																																																																																									
・環境影響評価		1		・婦人の地位向上セミナーⅡ		1																																																																																																																																																																																									
・(特設)太平洋協力民間中堅実務		3		・産業技術研究		1																																																																																																																																																																																									
・政府会計検査セミナー(コンピュータ会計検査)		1		・法定計量		1																																																																																																																																																																																									
・高分子研究		1		・婦人の地位向上セミナーⅡ		1																																																																																																																																																																																									
・設備診断技術		1		・産業技術研究		1																																																																																																																																																																																									
・自動制御		1		・産業技術研究		1																																																																																																																																																																																									
・(特設)アジア・太平洋経営セミナー		2		・(特設)消火器点検理学		1																																																																																																																																																																																									
・国際知的財産権		1		・(特設)財政金融政策		1																																																																																																																																																																																									
・海洋牧場システム		1		・地盤工学Ⅱ		1																																																																																																																																																																																									

国名 大韓民国

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

集 団 一 般 特 設 コ ー ス										個 別 一 般			第 三 団 体 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	在 外 要 望 案 件	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ 犯罪防止（刑事司法）Ⅱ	1		・ 職業能力開発行政セミナー	1								廃棄物処理	1				
・ 大気汚染源にたいしての実習	1		・ 救急・大災害医療セミナー	1								オゾン測定及び分析	1				
・ （特設）廃水の再生利用	1		・ （特設）婦人問題対処セミナー	1								魚類のウイルス性疾患	1				
・ ビデオ制作	1		・ 21世紀外に於ける技術	1								海産魚配合飼料開発	1				
・ 国際税務行政セミナー（上級租税コース）	1		・ （特設）オゾン層保護対策セミナー	1								スラジ液化工程	1				
・ 労働安全衛生行政セミナー	1		・ （特設）地球温暖化対策セミナー	1								新技術の企業化支援	2				
・ 障害者リハビリテーション指導者（専門家コース）	1		・ （特設）投資環境整備セミナー	1								産業技術政策	1				
・ 環境放射能分析	1		・ （特設）投資環境整備セミナー	1								上水高度処理技術の開発	1				
・ 科学教育実技	1		・ 早期胃癌診断Ⅱ	1								海洋汚染流出源の識別及び浄化	2				
・ 閉鎖性海域の環境管理技術	1		・ 認知検査制度	1								FA-64 自動車粒子状物質のろ過技術	1				
・ 統計実務Ⅱ	1		・ 行政情報システム	1								産業廃水処理及び再活用システム開発	1				
・ 双子生産・対外接続技術	1		・ 廃棄物処理実習	1								有害廃棄物管理技術	1				
・ 火災予防技術	1		・ 国際データ通信技術	1													
・ 7-ミル計画とFAI	1		・ 犯罪防止（上級）Ⅱ	1													
・ 身障者スポーツ指導者	1		・ エネルギー管理	1													
・ （特設）土木技術研究開発幹部セミナー	1		・ 放射線安全管理実務者	1													
・ 情報処理要員養成（メインフレーム専任インストラクター）	1		・ 7-10 層破壊物質削減技術	1													
・ 情報処理要員養成（ネットワークシステム設計者B）	1		・ 鉄道経営・計画	1													
・ 麻薬犯罪取締セミナーⅡ	1		・ （特設）豚育種・生産技術	1													
・ 土質及び基礎工学	1		・ 農業機械評価試験	1													
・ 原子力安全規制行政セミナー	1																
・ 障害者リハビリテーション指導者（身体障害者コース）	1																
・ 日本語専修（A）	1																
・ 日本語専修（B）	1																
・ 油圧とその応用	1																
・ 情報処理要員養成（上級システムアナリストB）	1																
・ 海図作製	1																
・ 情報処理要員養成（UNIXシステム設計者）	1																

国名 ラオス

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画		25	7	9	0	11	1	53	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在	第三国研修割当計画													
4年度実績(計画)										第三国研修	1件	開発調査	4件	点 外 分 表 野 望	案 件 名												
在外要望										個別専門家	2人	無償協力	徳円		割当 人数	参加 実績											
在外要望										プロ技協	-件	協力隊	-人		第三国研修割当計画												
集団・一般特設コース(左側が計画、右側が実績)										個別一般		個別特設コース		コスト・シェアリング													
開発計画	1-2	農 業	1-3	エネルギー	1-4	1-5	在外要望案件		要望 人数	受入 実績	コ ー ス 名		計画 人数	受入 実績	案 件 名		計画 人数	受入 実績									
行 政	/ 6	畜 産	/	商業・貿易	/ 3		国際経済協力紹介 「農業開発」研修 「道路開発」研修 タイにおける看護研修		2 1 2 5		経済運営管理 国際協力促進		5 4														
公益事業	/ 1	林 業	/	観 光	/						合 計 2 コース		9人	人	特 別 案 件												
運輸・交通	/ 1	水 産	/	人的資源	/						(その他在外要望案件)				案 件 名		計画 人数	受入 実績									
社会基盤	/ 1	鉱 業	/	科学・文化	/ 1																						
通信・放送	/ 2	工 業	/ 1	保健・医療	/ 8																						
合 計		32	コース	32	人	社会福祉	/ 2																				
割当コース名		割当 人数	受入 実績	割当コース名		割当 人数	受入 実績	計画数		第三国	一件	一人	個 専	1人	プロ技	1件	4人	簡 調	2件	2人	無 償	3件	4人	JOCV	-人	移 住	-人
・農業普及指導者II		1		・障害者リハビリテーション				プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績
・労働関係行政セミナー		1		指導者(身体障害者コース)		1		(第三国研修)				(開発調査)				ボンリカムサイ県地形図作成調査				セコン川流域水力発電開発調査				(無償資金協力)			
・貿易振興セミナー(1)		1		・医療放射線技術指導者		1		(個別専門家)		1		(JOCV)				テレビ局整備計画		1		電話通信網整備計画		1		ヴィエンチャン上水道整備計画		2	
(アジア太平洋諸国)		1		・公衆衛生教育		1		大島 健男				(移住事業)															
・水力発電II		1		・廃棄物処理実習		1		(プロ技協)		4																	
・統計職員MOAOP		1		(特設)利根絶計画		1		公衆衛生																			
(特設)通称産業政策セミナー		1		面対以後技術		1																					
・衛生行政セミナー		1		(特設)I位のタイズ		1																					
・フィナンシャル交換技術		1		・(特設)文化財修復整備技術		1																					
・結核対策II		1		小児麻痺根絶計画		1																					
・投資促進セミナー(1)		1		の理論と実際		1																					
(アジア諸国)		1		・航空保安セミナー		1																					
・熱帯農林資源の有効利用		1																									
・(特設)乳児死亡率改善対策		1																									
・貿易実践指導者		1																									
・農業・農村開発環境保全		1																									
・(特設)地方自治体行政実務		1																									
・開発エコノミスト(一般)		1																									
・金属加工高品質化技術II		1																									
・経済政策セミナー		1																									
・統計実務II		1																									
・国土開発セミナー		1																									
・麻薬犯罪取締セミナー		1																									
(特設)市場経済化促進セミナー		1																									

国名 マレーシア

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年 4月 1日作成

5年度計画 (1年度実績) 在外要望	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)				重 点 外 野 望	第三国研修計画										
									第三国研修	1件	開発調査	9件		案件名	計画人数	参加実績								
		183	48	0	0	46	2	279		第三国研修	1件	開発調査	9件											
										個別専門家	9人	無償協力	徳門											
										プロ技協	13件	協力隊	2人											
業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)										個 別 一 般		計 画 数		国 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ								
										2人														
開 発 計 画										在 外 要 望 案 件		要 望 人 数		コ ー ス 名		計 画 人 数		受 入 実 績		案 件 名				
行 政										1		1		電 気 ・ 電 子 産 業		10-12				品質管理				
公 益 事 業										1		1		情 報 技 術 研 究		10-12				アイビー 技術教育教材作成				
運 輸 ・ 交 通										1		1								アイビー 熱帯医学				
社 会 基 盤										1		1								アイビー 畑地灌漑				
通 信 ・ 放 送										1		1								アイビー 建築現場管理				
合 計										218		231人		2		20-24人		人				アイビー 空港管理		
																				アイビー 上級経営相談				
																				アイビー 皮膚病学				
																				アイビー 水道供給				
																				アイビー 麻薬犯罪防止				
																				アイビー 民間航空輸送				
																				計 22 コース 23人				
																				計 件 人 人				
																				第三国集団研修実施計画				
																				コース名				
																				定員				
																				受入				
																				実績				
																				家畜疾病セミナー				
																				10 15				
																				家畜疾病基礎診断技術				
																				5 2				
																				上級放送技術				
																				18 2				
																				燃料噴射装置				
																				10 2				
																				情報処理システム管理				
																				16 4				

国名 マレーシア

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

集 団 一 般 特 設 コ ー ス										国 別 特 設 コ ー ス		第 三 国 集 団 研 修					
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	そ の 他 の 在 外 要 望 案 件	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・職業訓練指導員 (電子工学)Ⅱ	1		・森林造成技術者	1		・職業訓練管理セミナー	1		・障害者リハビリテーション指導者 (専門家コース)	1		・保健行政	1				
・職業訓練指導員 (産業機械工学)	1		・海洋牧場システム	1		・7/10・放射線の医学・ 生物学利用(放射線生物 学)	1		・自然保護管理	1		・情報技術研修コース	10~12				
・職業訓練指導員 (生産機械工学)	1		・音声放送技術	1		・救急救助技術	1		・経済政策セミナー	1		・電気・電子産業コース	10~12				
・職業訓練指導員 (造形工学)	1		・テレビジョン番組製作	1		・情報処理要員養成(情報 処理部門管理者)	1		・環境放射能分析	1							
・職業訓練指導員 (情報工学)	1		・テレビジョン放送技術	1		・簡便検査・検査技術	1		・電気通信幹部セミナーⅡ	1							
・工業所有権セミナー (特設)太平洋協力民間 中堅実務	3		・積装具製作技術	1		・米の収穫後処理技術	1		・ハイウエーセミナーⅡ	1							
・結核対策Ⅱ	1		・(特設)統計の解析及び 解釈	1		・(特設)都市緑化行政	1		・閉鎖性海域の環境管理技 術	1							
・産業界環境対策	1		・ハイテク・リサーチ	1		・国際税務行政セミナー (一般租税コース)	1		・統計実務Ⅱ	1							
・政府会計検査セミナー (コンピュータ会計検査)	1		・産業界水処理技術	1		・科学技術研究	1		・双子生産・体外受精技術	1							
・受精卵移植技術	1		・建設施工Ⅱ	1		・産業技術研究	1		・(特設)生活環境保全技 術	1							
・TOC標準化活動実践Ⅱ	1		・情報処理要員養成 (AV)・7057マ-	1		・生活排水対策	1		・家庭用電気製品検査技術	1							
・情報処理要員養成 (シニア・プログラマー)	1		・有機フインガム工学	1		・税関行政Ⅱ	1		・青果物流通	1							
・航海技術(航海士)	1		・空調技術	1		・衛星通信技術 (計画管理)Ⅱ	1		・高替貯金国際幹部セミナ ー	1							
・航海技術(機関士)	1		・OA化技術	1		・農業・農村開発環境保全	1		・総合都市交通施設計画	1							
・高分子研究	1		・水産加工流通経営	1		・(特設)電力総合開発計 画	1		・港湾管理運営セミナー	1							
・設備診断技術	1		・電波監視	1		・(特設)財政金融政策	1		・(特設)地域開発計画管 理セミナー	1							
・漁業共同組合	1		・農家生活水準向上女性指 導者	1		・救難防災	1		・タミル計画と対応	1							
・水産食品加工	1		・橋梁工学Ⅱ	1		・(特設)都市排水	1		・(特設)ODA0-セミナー	1							
・自動制御	1		・測量技術Ⅱ	1		・(特設)上級人事管理セ ミナー	1		・身障者スポーツ指導者	1							
・(特設)アジア・太平洋 経営セミナー	2		・木質材料高度利用技術	1		・犯罪防止(刑事司法)Ⅱ	1		・農村近代化過程の健康障 害対策セミナー	1							
・(特設)荒廃林地復旧技 術	1		・森林管理計画	1		・環境技術(水質保全)	1		・(特設)土木技術研究開 発幹部セミナー	1							
・投資促進セミナー(1) (アジア諸国)	1		・(特設)労災医療	4		・電気事業経営Ⅱ	1		・(特設)日本市場商品流 通システムセミナー	1							
・大気汚染対策	1		・下水道技術Ⅱ	1		・工業所有権制度	1		・電気通信経営管理セミナ ー	1							
・国際的財産権	1		・輸出入食品検査技術	1		・国際税務行政セミナー (上級租税コース)	1		・(特設)マクドナルド・ イタリヤ技術	1							
			・(特設)精神医療指導者 研修	1		・労働安全衛生行政セミナ ー	1		・情報処理要員養成 (マシナル専任インストラク ター)	1							
			・都市計画Ⅱ	1		・熱処理技術	1										
			・航路保護Ⅱ	1		・消防行政管理者	1										
			・海洋保全	1													
			・森林土壌	1													
			・臨床看護実務	1													
			・(特設)下水道維持管理	1													
			・河川及びダム工学Ⅱ	1													

国名 マレーシア

平成25年度研修員受入計画個別総括表 付属書

集 団 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	前 当 コ ー ス 名	前 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	前 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	前 当 人 数	参 加 実 績
・情報処理要員養成(Windowsサーバシステム設計者B)	1		・ISON技術	1		・郵便幹部セミナーⅡ	1										
・麻薬犯罪取締セミナーⅡ	1		・(特設)社会資本整備計画	1		・農業機械評価試験	1										
・省エネルギー	1		・(特設)投資環境整備	1		・(特設)非破壊検査技術	1										
・航空管制セミナー	1		・(特設)社会資本関連環境影響評価	1		・魚類生理・防疫	1										
・住宅建設	1		・早期胃癌診断Ⅱ	1		・(特設)WID統計	1										
・土質及び基礎工学	1		・認知検査制度	1		・バイオテクノロジー	1										
・原子力安全規制行政セミナー	1		・行政情報システム	1													
・上級国家行政セミナー	1		・繊維製品検査技術	1													
・デジタル通信網計画設計	1		・原子力発電	1													
・(特設)産業系廃水及び産業廃棄物処理対策	1		・廃棄物処理実習	1													
・工業標準化・品質管理シニアセミナー	1		・(特設)木材根絶計画の検証技術	1													
・障害者リハビリテーション指導者(身体障害者コース)	1		・(特設)鉄道情報システム	1													
・日本語専修(B)	1		・(特設)エイズのウイルス感染診断	1													
・医療技術	1		・国際データ通信技術	1													
・油圧とその応用	1		・デジタル番組製作技術	1													
・感染症診断の技術と管理	1		・(特設)都市廃棄物対策	1													
・海図作製	1		・(特設)文化財修復整備技術	1													
・情報処理要員養成(UNIXサーバシステム設計者)	1		・保全管理	1													
・職業能力開発行政セミナー	1		・(特設)イカ一般農業	6													
・救急・大災害医療セミナー	1		・犯罪防止(上級)Ⅱ	1													
・放送幹部セミナーⅡ	1		・環境技術(大気保全)	1													
・新生児・乳児アスクリーニング検査技術	1		・エネルギー管理	1													
・(特設)オゾン層保護対策セミナー	1		・放射線安全管理実務者	1													
・(特設)地球温暖化対策セミナー	1		・寄生虫予防指導者セミナー	1													
・漁具漁法学	1		・オゾン層破壊物質削減技術	1													
・データ通信技術	1		・航空保安セミナー	1													
・食品微生物検査技術	1		・輸出入食品マイコトキシン検査	1													
・船舶建造メンテナンス	1		・(特設)女性の地位向上のための行政官セミナー	1													
			・設備のリノベーション	1													
			・エビ増養殖技術	1													

国名 モンゴル

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成5年 4月 1日作成

		集団	特設	個別特設	C.S	C.P	個別	合計	特案	関係事業実施状況(4年度実績)			重点外 分野	第三国研修計画					
5年度計画		16	5	12	0	15	7	55		第三国研修	-件	開発調査		3件	案件名	相当人数	参加実績		
4年度実績(計画)										個別専門家	1人	無償協力		1件	(集団研修)				
在外要望										プロ技協	-件	協力隊	1人	シカゴ-空港情報システム	1				
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)										個別一般		個別特設コース		コスト・シェアリング					
開発計画		1-2 / 4	農業	1-2 / 2	エネルギー	1-2 / 1	在外要望案件		要望人数	受入実績	コース名		計画人数	受入実績	案件名		計画人数	受入実績	
行政		/ 9	畜産	/ 1	商業・貿易	/ 2					技術協力促進コース (日本語専修) 経営管理		4						
公益事業		/	林業	/	観光	/					合計 2 コース		8人	人	特別案件				
運輸・交通		/	水産	/	人的資源	/					(その他在外要望案件)				案件名		計画人数	受入実績	
社会基盤		/	鉱業	/ 1	科学・文化	/													
通信・放送		/ 1	工業	/	保健・医療	/													
合計		21	コース	21	人	社会福祉	/												
計画コース名		相当人数	受入実績	計画コース名		相当人数	受入実績	計画数		第三国 -件 -人	個専 -人	プロ技 1件 2人	開発 5件 7人	無償 3件 6人	JOCV -人	移住 -人			
・犯罪防止 (矯正保護)Ⅱ		1						カ ウ ン タ バ ト		計画数	第三国 -件 -人	個専 -人	プロ技 1件 2人	開発 5件 7人	無償 3件 6人	JOCV -人	移住 -人	計 4 コース	4人
・実践的総合生産性 向上		1								プロジェクト/専門家名		相当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		相当人数	受入実績	第三国集団研修実施計画	
・農業普及指導者Ⅱ		1								(第三国研修)				(開発調査)				コース名	
・農地水資源開発Ⅱ		1								(個別専門家)				第四火力発電所改修計画		2		定員	
・(特設)通商産業 政策セミナー		1								(プロ技協)		2		通信施設整備計画		2		周	
・開発エコノミスト (工業)		1								地質鉱物資源研究所		2		第四火力発電所改修計画		2		受入	
・政府会計検査士 (JICA)会計検査)		1												(JOCV)				実績	
・受胎卵移植技術		1												(移住事業)					
・資源開発		1																	
・国際税務行政セミナー (一般租税JICA)		1																	
・(特設)財政金融 政策		1																	
・開発エコノミスト (一般)		1																	
・電気事業経営Ⅱ		1																	
・経済政策セミナー		1																	
・電気通信幹部 セミナーⅡ		1																	
・統計実務Ⅱ		1																	
・環境モニタリング (水質)		1																	
・(特設)ODA0-セミナー		1																	
・(特設)マイクローピ タ・イタ・パイ技術		1																	
・(特設)市場経済 化促進セミナー		1																	
・中小企業対策Ⅱ		1																	

国名 ネパール

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画	62	10	0	0	36	1	109	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 分 野 望	第三国研修計画														
									第三国研修	件	開 発 調 査		件	案 件 名	割 当 人 数	参 加 実 績											
4年度実績(計画)									個別専門家	1人	無償協力	他国															
在外要望									プロ技協	6件	協力隊	-人															
集 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)													個 別 一 般		割 当 数		国 別 特 設 コー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ								
開 発 計 画	1-2	農 業	1-7	エ ネ ル ギ ー	1-3	在 外 要 望 案 件		要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績										
行 政	15	畜 産	3	商 業 ・ 貿 易	3	出 入 国 管 理 実 務		2																			
公 益 事 業	3	林 業	2	観 光	1																						
運 輸 ・ 交 通	6	水 産		人 的 資 源	2																						
社 会 基 盤	6	鉱 業		科 学 ・ 文 化	1																						
通 信 ・ 放 送	5	工 業	2	保 健 ・ 医 療	7																						
合 計													72	72	人	社 会 福 祉	5										
割 当 コー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数		第三国	件	人	個 専	3人	プロ技	7件	22人	開 調	8件	8人	無 償	3件	3人	JOCV	-人	移 住	-人
・ 犯罪防止 (矯正保護) II		1		・ 循環器病対策 (特設) 水道技術者養成		1		プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績
・ 実践的総合生産性向上		1		・ 測量技術 II		1		(第三国研修)				(開発調査)															
・ 貿易振興セミナー(1) (777-太平洋諸国)		1		・ 森林管理計画		1		小川 千秋(輸送力増強)		1		ルンビニ県地図作製		1													
・ 情報処理要員養成 (ワウチン・タ・スア設計者A)		1		・ 家族計画指導者セミナー II		1		代替エネルギー研究協力		2		シンドゥル建設計画(779-77)		1													
・ テレビ放送管理 II		1		・ 下水道技術 II		1						カトマンドウ空港整備計画		1													
・ 結核対策指導者		1		・ 河川及び排水工学 II		1						カトマンドウ配電網		1													
・ 無線通信技術		1		・ ミニツク 建築技術		1						教科書印刷機材料整備計画		1													
・ 水力発電 II		1		・ 空港セミナー		1																					
・ 上水道施設 II		1		・ アウト・放線線の医学・生物学利用 (放射線生物学)		1																					
・ 農地水資源開発 II		1		・ 医療機器保守管理技術		1																					
・ 統計職業訓練ADP		1		・ 精神薄弱福祉		1																					
・ 農業協同組合 II		1		・ 他人の地位向上		1																					
・ 国家行政 II		1		・ セミナー II		1																					
・ 防災行政管理者セミナー		1		・ 税関行政 II		1																					
・ カンパニー制作		1		・ 雇用行政セミナー		1																					
・ 環境影響評価		1		・ 配電システム管理		1																					
・ 植物保護のための総合防除		1		・ (特設) 都市施設整備計画		1																					
・ 政府会計検査セミナー(3) (ペルマ会計検査)		1		・ 地震工学 II		1																					
・ 受精卵移植技術		1		・ 犯罪防止 (刑事司法) II		1																					
・ (特設) 農業統計情報システム		1		・ 環境技術(水質保全)		1																					
・ 投資促進セミナー(1) (777 諸国)		1		・ 防災科学技術		1																					
・ 森林造成技術者		1		・ 電気事業経営 II		1																					
・ テレビ番組制作		1		・ (特設) 家庭疾病の診断技術		1																					

国名 ネパール

平成26年度研修員受入計画国別総括表 付属表

業 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス											カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修			
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ 自然保護管理	1																
・ 経済政策セミナー	1																
・ ヒマラヤ 窯炉及び焼成技術	1																
・ 統計実務Ⅱ	1																
・ 為替貯金国際幹部セミナー	1																
・ 総合都市交通施設計画	1																
・ (特設) ODAO-セミナー	1																
・ 総合観光セミナーⅡ	1																
・ 航空管制セミナー	1																
・ (特設) 市場経済化促進 セミナー	1																
・ 土室及び基礎工学	1																
・ 情報処理要員養成(上級 システム・アナリスト(B))	1																
・ 職業能力開発行政セミナー	1																
・ (特設) 婦人問題セミナー	1																
・ (特設) オゾン層保護対 策セミナー	1																
・ (特設) 社会資本関連環 境影響評価	1																
・ 熱帯医学研究	1																
・ 自動車技術行政	1																
・ 犯罪防止(上級)Ⅱ	1																
・ 寄生虫予防指導者セミナー	1																
・ 野菜採種	1																
・ ルーラル通信技術	1																
・ 小児専門医療	1																
・ 農業機械評価試験	1																
・ 牛育種・人工授精																	
(特設) WID統計	1																

国名

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画		89	22	0	C.S	C.P	1	129	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 分 野	第三国研修計画			
4年度実績										第三国研修	-件	開発調査	4件	案 件 名		副 当 人 数	参 加 実 績
在 外 要 望										個別専門家	-人	無償協力	徳門	(集团研修)			
										プロ技協	5件	協力隊	-人	イバ777灌漑排水技術		1	
														イバ777農業普及方法		1	
														イバ777病害虫発生予測		1	
														イバ777住宅政策総合技術		1	
														イバ777土壌放送技術(AT80)		1	
														イバ777燃料噴射装置		1	
														イバ777技術教育教材作成		1	
														イバ777適正技術開発		3	
														イバ777燃焼灌漑		1	
														イバ777建築現場管理		1	
														イバ777皮膚病学		1	
														イバ777ミニコンピュータ		1	
														イバ777災害防止		1	
														イバ777水道供給		1	
														イバ777麻薬犯罪防止		1	
集團・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)																	
開 発 計 画				1-7 / 4	農 業	2-7 / 5	エ ネ ル ギ ー	3-7 / 2	個 別 一 般			国 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ		重 点 分 野	
行 政				/ 25	畜 産	/ 3	商 業 ・ 貿 易	/ 6	在 外 要 望 案 件			コ ー ス 名		案 件 名		計 画 受 入 実 績	
公 益 事 業				/ 1	林 業	/	観 光	/ 1	要 望 人 数			計 画 受 入 実 績		案 件 名		計 画 受 入 実 績	
運 輸 ・ 交 通				/ 12	水 産	/	人 的 資 源	/ 4	受 入 実 績			合 計		特 別 案 件		計 画 受 入 実 績	
社 会 基 盤				/ 5	鉱 業	/ 2	科 学 ・ 文 化	/ 2	要 望 人 数			コ ー ス		案 件 名		計 画 受 入 実 績	
通 信 ・ 放 送				/ 9	工 業	/ 14	保 健 ・ 医 療	/ 9 ⁽¹⁰⁾	要 望 人 数			コ ー ス		案 件 名		計 画 受 入 実 績	
合 計				110	コ ー ス	111	社 会 福 祉	/ 6	要 望 人 数			コ ー ス		案 件 名		計 画 受 入 実 績	
解 当 コ ー ス 名		副 当 人 数	受 入 実 績	解 当 コ ー ス 名		副 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数			第 三 国			移 住			
・ 犯罪防止(矯正保護)II		1		・ 職業訓練指導員(情報工学)		1		第 三 国 - 件 - 人			無 償 3 件 3 人			JOCV - 人			
・ 情報処理要員養成(AVI)ネットワークシステム設計者(A)		1		・ 結核対策II		1		個 専 3 人			プロ技 5 件 10 人			移 住 - 人			
・ 貿易振興セミナー(1)		1		・ 政府会計検査セミナー(1)ペーパ会計検査		1		第 三 国 研 修			開 調 1 件 1 人						
・ (777)太平洋諸国		1		・ サトウキビ栽培		1		プロジェクト/専門家名			無 償						
・ テレビ放送管理II		1		・ 自動制御		1		(第三国研修)			3 人						
・ 結核対策指導者		1		・ 投資促進セミナー(1)		1		プロジェクト/専門家名			3 人						
・ 生産工程管理技術		1		・ (アジア諸国)		1		(開発調査)			3 人						
・ 無線通信技術		1		・ 国際知的財産権		1		チャシュマ右岸揚水灌漑計画			1 人						
・ 地方行政II		1		・ (特設)鉄道車両整備近代化		1		(無償資金協力)			1 人						
・ パーソナル技術(基礎)		1		・ 消化技術		1		(個別専門家)			1 人						
・ 統計職員セミナーADP		1		・ (特設)統計の解析及び解釈		1		ポーセリン、インシュレーター			1 人						
・ (特設)火力発電		1		・ 情報処理要員養成(AVI)セミナー		1		首都圏灌漑			1 人						
・ 都市交通セミナー		1		・ 空調技術		1		第3次5ヶ年計画策定			1 人						
・ (特設)メカニクス訓練		1		・ 選鉱製錬		1											
・ 農業協同組合II		1		・ 農家生活水準向上		1											
・ 自動車の安全・公害対策技術		1		・ 女性指導者		1											
・ 鶏育種・生産技術		1		・ 橋梁工学II		1											
・ フィットネス交換技術		1		・ 通信線路技術指導者育成		1											
・ 植物保護のための総合防除		1		・ 精神薄弱福祉		1											
・ 開発エコノミスト(工業)		1		・ 税関行政II		1											
・ 網材の加工と加工特性		1		・ 貿易実践指導者		1											
・ 職業訓練指導員(生産機械工学)		1		・ 農業・農村開発環境保全		1											
				・ (特設)財政金融政策		1											
				・ 救済防災		1											
				・ (特設)都市排水		1											

国名 パキスタン

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

集 団 一 般 特 設 コ ー ス										個 別 特 設 コ ー ス			第 三 国 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・(特設)地方自治体行政実務	1		・感染症診断の技術と管理	1		・(特設)女性の地位向上のための行政官セミナー	1					(その他要望案件)					
・(特設)上級人事管理セミナー	1		・海図作製	1		・設備のリノベーション	1					×線技師基礎トレーニング	5-6				
・地震工学II	1		・船員管理システム	1		・(特設)非破壊検査技術	1					船員訓練センター教官	5				
・犯罪防止(刑事司法)II	1		・救急・大災害医療セミナー	1		・専門看護	1										
・開発口バネ(一般)	1		・(特設)婦人問題シンポジウム	1		・牛育種・人工授精	1										
・(特設)家畜疾病の診断技術	1		・マイクログラフ技術	1		・(特設)WID統計	1										
・国際税務行政セミナー(上級租税コース)	1		・新生児・乳児マススクリーニング検査技術	1													
・労働安全衛生行政セミナー	1		・(特設)オゾン層保護対策セミナー	1													
・熱処理技術	1		・荷役機械の設計・製造	1													
・障害者リハビリテーション指導者(専門家コース)	1		・(特設)地球温暖化対策セミナー	1													
・経済政策セミナー	1		・中小企業対策II	1													
・ハイウエーセミナーII	1		・船舶建造メンテナンス	1													
・科学教育実技	1		・(特設)社会資本整備計画	1													
・統計実務II	1		・(特設)投資環境整備	1													
・為替基金国際幹部セミナー	1		・光線路技術	1													
・タミル計画と評価	1		・認証検査制度	1													
・(特設)ODADセミナー	1		・行政情報システム	1													
・(特設)がん病医学研究	1		・(特設)鉄道情報システム	1													
・農村近代化過程の健康障害者対策セミナー	1		・国際電話通信技術	1													
・総合観光セミナーII	1		・ビデオ番組製作技術	1													
・情報処理要員養成(システム専任コース)	1		・ビデオ社会教育番組	1													
・麻薬犯罪取締セミナーII	1		・先進ガラス材料	1													
・省エネルギー	1		・(特設)文化財修復整備技術	1													
・航空管制セミナー	1		・石油化学工業	1													
・防災技術	1		・コンテナ埠頭整備計画	1													
・(特設)鉄道電化計画・管理	1		・犯罪防止(上級)II	1													
・土室及び基礎工学	1		・石炭鉱山保安	1													
・区画技術	1		・環境技術(大気保全)	1													
・電炉・連綿管理技術	1		・汚染廃棄物削減技術	1													
			・航空保安セミナー	1													
			・住宅・住環境改善セミナー	1													

国名 フィリピン

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画 (計画)	4年度実績 (実績)	在外要望	集 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 外 野 望	第三国研修計画																
											第三国研修	1件	開発調査		11件	案 件 名	割当人数	参加実績													
			221	47	15	0	87	2	372		第三国研修	1件	開発調査	11件																	
集 団・一 般 特 設 コー ス (左 側 が 計 画、右 側 が 実 績)												個 別 一 般		割 当 数		国 別 特 設 コー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ													
開発計画	J-1 / 3	農 業	20 (25)	エ ネ ル ギ ー	J-1 / 12	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績																	
行 政	145 (46)	畜 産	5	漁 業・貿 易	12 (15)	保 健・医 療	5	2	捜 査 幹 部 セ ミ ナ ー	5																					
公 益 事 業	9	林 業	5	観 光		教 育	2	2	教 育 行 政	10																					
運 輸・交 通	17	水 産	6	人 的 資 源	11	農 業	2	2	合 計 2 コー ス	15人	人																				
社 会 基 盤	15	鉱 業	3	科 学・文 化	3	開 発 計 画	2	1	(そ の 他 在 外 要 望 案 件)																						
通 信・放 送	15	工 業	33	保 健・医 療	31 (32)	情 報 管 理	1		地 方 自 治 体 に お け る 行 政	12																					
合 計 258 コー ス 268人				社 会 福 祉		/ 13																									
割 当 コー ス 名		割 当 人 数		受 入 実 績		割 当 コー ス 名		割 当 人 数		受 入 実 績		計 画 数		第三 国		2 件 2 人		個 専 2 7 人		プ ロ 技 協 1 4 件 4 4 人		開 調 1 3 件 1 3 人		無 償 1 件 1 人		J O C V - 人		移 住 - 人			
・ 犯罪防止 (矯正保護) II		1				・ 地方行政 II		1				カ		計 画 数		第三 国		2 件 2 人		個 専 2 7 人		プ ロ 技 協 1 4 件 4 4 人		開 調 1 3 件 1 3 人		無 償 1 件 1 人		J O C V - 人		移 住 - 人	
・ 国際捜査セミナー		1				・ 上水道施設 II		1				ウ		プロジェクト/専 門 家 名		割 当 人 数		受 入 実 績		プロジェクト/専 門 家 名		割 当 人 数		受 入 実 績		プロジェクト/専 門 家 名		割 当 人 数		受 入 実 績	
・ 建築技術		1				・ 農地水資源開発 II		1				ン		(第三国研修)		1		1		石 原 潤 勇 (ミ 加 生 産 性 向 上)		1		1		中 西 部 ル ソ ン 開 発 計 画		1		1	
・ 沿岸漁業技術		1				・ 統計調査統計ADP		1				ウ		適正技術開発(77077777)		1		1		加 藤 秋 男 (研 究 協 力)		1		1		特 定 地 方 都 市 洪 水 防 御 計 画 調 査		1		1	
・ 醸造工学		1				・ 原子力基礎実験		1				ウ		熱帯医学(熱帯医学研究所)		1		1		東 南 ア ジ ア 漁 業 開 発 セ ン タ ー		1		1		カ ビ テ 水 資 源 開 発 計 画 調 査		1		1	
・ 実践的総合生産性向上		1				・ 探査・遠征技術		1				ウ		(個別専門家)		1		1		地方生計向上計画		3		3		電 気 通 信 網 整 備 計 画		1		1	
・ 農業普及指導者 II		1				・ 定期船実務		1				ン		種野 安高 93.7		1		1		交 通 研 究 セ ン タ ー		3		3		ピ ナ ト ウ 火 山 災 害 防 御 計 画		1		1	
・ 水路測量(国際認定日級)		1				・ 都市交通セミナー		1				ウ		柴田 寿夫 94.7		1		1		7777 科 学 技 術 協 力・大 気 食 料 研 究		1		1		農 業 協 同 組 合 組 織 強 化 計 画		1		1	
・ 陶磁器開発・活用技術		1				・ 高分子材料工学		1				ウ		柴田 吉有 93.5		1		1		建 築 産 業 生 産 性 向 上 計 画		3		3		南 部 ル ソ ン 高 知 地 域 開 発 計 画		1		1	
・ 労務関係行政セミナー		1				・ 農業機械管理		1				ウ		石岡 謙孝 93.12		1		1		7777 理 科 教 師 訓 練 セ ン タ ー		3		3		パ ラ ウ ン 南 部 農 地 開 発 計 画		1		1	
・ 物流近代化		1				・ (特設) 海外研修		1				ウ		井上 彰一郎 93.2		1		1		7777 理 科 教 師 訓 練 セ ン タ ー		3		3		マ リ キ ナ 水 産 林 造 成 計 画		1		1	
・ 商学		1				・ 農業協同組合 II		1				ウ		宮永 正二郎 93.3		1		1		7777 理 科 教 師 訓 練 セ ン タ ー		3		3		資 源 開 発 基 礎 調 査 (新 規)		1		1	
・ (特設) 上級警察幹部研修		2				・ 自動車安全・公害対策技術		1				ウ		今吉 文吉 (ミ 加 水 路 測 量 海 図 作 成) 93.7		2		2		建 築 産 業 生 産 性 向 上 計 画		3		3		(無償資金協力)		1		1	
・ 貿易振興セミナー(1)		1				・ 国家行政 II		1				ウ		大場 昭吾 93.5		1		1		7777 理 科 教 師 訓 練 セ ン タ ー		3		3		緊 急 通 信 シ ス テ ム 整 備 計 画		1		1	
・ (7777 太平洋諸国)		1				・ 都市整備		1				ウ		東條 貞祥 93.8		1		1		交 通 研 究 セ ン タ ー		3		3		(JOCV)					
・ 情報処理要員養成(上級システム(A))		1				・ 防災行政管理者セミナー		1				ウ		橋本 秀夫 94.3		1		1		交 通 研 究 セ ン タ ー		3		3		(移住事業)					
・ 情報処理要員養成(中級システム)		1				・ 廃棄物処理 II		1				ウ		林下 幸造 94.3		1		1		食 品 医 薬 品 検 定 セ ン タ ー		2		2							
・ 設計者(A)		1				・ 防災行政管理者セミナー		1				ウ		蓮見 義則 93.3		1		1		家 族 計 画・母 子 保 健 7091 外		2		2							
・ 建設工事先進技術		1				・ 環境影響評価		1				ウ		佐分 英治 93.8		1		1		公 衆 衛 生 プ ロ ジ ェ ク ト		2		2							
・ 結核対策指導者		1				・ 海外開発全部品		1				ウ		塚田 幸弘 94.7		1		1		煙 地 灌 漑 技 術 開 発 計 画		4		4							
・ 生産工程管理技術		1				・ 環境影響評価		1				ウ		岩切 哲哉 92.7		1		1		福 研 究 所		5		5							
・ 無線通信技術		1				・ 養育種・生産技術		1				ウ		藤島 幸年 (ミ 加 道 路 補 装) 94.8		1		1		土 壌 研 究 開 発 セ ン タ ー		4		4							
・ 7777 7777 技術		1				・ 7777 交換技術		1				ウ		若林 守嘉 93.6		1		1		ワ ニ 養 殖 研 究 所		3		3							
・ 水管理		1				・ 7777 交換技術		1				ウ		戸澤 湖 94.5		1		1		(開発調査)		1		1							
・ 7777 7777 応用技術		1				・ 7777 交換技術		1				ウ		白浦 賢一 93.8		1		1		マ ニ ラ 都 市 高 速 道 路 整 備 計 画		1		1							
・ 国際通信業務管理 II		1				・ 植物保護のための総合防除		1				ウ		池谷 忠正 93.12		1		1		大 首 都 圏 港 湾 開 発 計 画		1		1							
						・ 鋼材の加工と加工特性		1				ウ		塩田 義昭 94.4		1		1		セ ブ 州 総 合 開 発 計 画		1		1							
												ト		佐々木義治 93.3		1		1													
												ト		小野寺啓紀 93.5		1		1													

国名 フィリピン

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

業 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス																	
割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績
・職業訓練指導員(建築工学)	1		・資源開発	1		・国際税務行政セミナー(一般租税コース)	1		・金属加工高品質化技術Ⅱ	1		・国土開発セミナー	1		・77010外リコ技術	1	
・職業訓練指導員(電子工学)Ⅱ	1		・有機ファインケミカル工学	1		・精神薄弱福祉	1		・労働安全衛生行政セミナー	1		・電気通信経営管理セミナー	1		・新生児・乳児マスキング検査技術	1	
・職業訓練指導員(生産機械工学)	1		・産業医学	1		・科学技術研究	1		・デジタル伝送技術	1		・(特設)77010ペイ-ク-イン-フ-ス技術	1		・(特設)オゾン層保護対策セミナー	1	
・職業訓練指導員(情報工学)	1		・水産加工流通経営	1		・産業技術研究	1		・消防行政管理者	1		・情報処理要員養成(メイトレ-A 専任インストラクター)	1		・情報処理要員養成(メイトレ-A 専任インストラクター)	1	
・工業所有権セミナー	1		・造船製錬	1		・生活排水対策	1		・障害者リハビリテーション指導者(専門家コース)	1		・情報処理要員養成(メイトレ-A 専任インストラクター)	1		・初級ソフトウェア設計者(B)	1	
・(特設)太平洋協力民間中堅実務	3		・農家生活水準向上女性指導者	1		・がん対策Ⅱ	1		・自然保護管理	1		・情報処理要員養成(メイトレ-A 専任インストラクター)	1		・荷役機械の設計・製造	1	
・結核対策Ⅱ	1		・(特設)水道技術者養成	1		・婦人の地位向上セミナーⅡ	1		・経済政策セミナー	1		・麻薬犯罪取締セミナー	1		・(特設)地球温暖化対策セミナー	1	
・労働統計・政策セミナー	1		・木質材料高度利用技術	1		・税関行政Ⅱ	1		・トランスミット及び焼成技術	1		・省エネルギー	1		・中小企業対策Ⅱ	1	
・政府会計検査セミナー(2)ペイ-ク会計検査)	1		・地熱1種貯蔵システム	1		・衛星通信技術(計画管理)Ⅱ	1		・電気通信幹部セミナーⅡ	1		・航空管制セミナー	1		・データ通信技術	1	
・受精移植技術	1		・森林管理計画	1		・インストラクタリオン	1		・ハイウエーセミナーⅡ	1		・住宅建設	1		・食品微生物検査技術	1	
・100標準化活動実践Ⅱ	1		・森林研究	1		・貿易実践指導者	1		・科学教育実技	1		・土質及び基礎工学	1		・湖沼水質保全	1	
・情報処理要員養成(メイトレ-A)	1		・家族計画指導者セミナーⅡ	1		・雇用行政セミナー	1		・閉鎖性海域の環境管理技術	1		・生産性向上技術	1		・船舶建造メンテナンス	1	
・高分子研究	1		・下水道技術Ⅱ	1		・放送技術	1		・統計実務Ⅱ	1		・原子力安全規制行政セミナー	1		・ISDN技術	1	
・漁業協同組合	1		・輸出入食品検査技術	1		・農業・農村開発環境保全	1		・造船経営管理セミナー	1		・上級国家行政セミナー	1		・医療放射線技術指導者	1	
・水産食品加工	1		・(特設)精神医療指導者研修	1		・(特設)電力総合開発計画	1		・双子生産・体外授精技術	1		・デジタル通信網計画設計	1		・(特設)社会資本整備計画	1	
・(特設)農業統計情報システム	1		・都市計画Ⅱ	1		・(特設)財政金融政策	1		・環境モニタリング(水質)	1		・(特設)産業界廃水及び産業廃棄物処理対策	1		・(特設)投資環境整備	1	
・中小工業開発セミナーⅡ	1		・航路保護Ⅱ	1		・救難防災	1		・(特設)生活環境保全技術	1		・中小企業診断	1		・(特設)社会資本関連化環境影響評価	1	
・(特設)777太平洋経営セミナー	2		・海洋保全	1		・上級微生物学研究	1		・家庭用電気製品検査技術	1		・工業標準化・品質管理シニアセミナー	1		・光線技術	1	
・(特設)荒廃林地復旧技術	1		・森林土壌	1		・(特設)都市排水	1		・石炭資源開発・利用	1		・障害者リハビリテーション指導者(身体障害者コース)	1		・早期胃癌診断Ⅱ	1	
・投資促進セミナー(1)(アジア諸国)	1		・(特設)下水道維持管理	1		・(特設)地方自治体行政実務	1		・総合都市交通施設計画	1		・電気通信CAI教材作成技術	1		・認証検査制度	1	
・森林造成技術者	1		・河川及びダム工学Ⅱ	1		・(特設)上級人事管理セミナー	1		・港湾管理運営セミナー	1		・医療技術	2		・繊維製品検査技術	1	
・海洋牧場システム	1		・セラミック建材技術	1		・地震工学Ⅱ	1		・(特設)地域開発計画管理セミナー	1		・感染症診断の技術と管理	1		・原子力発電	1	
・構築具製作技術	1		・職業訓練管理セミナー	1		・高品位飼料技術Ⅱ	1		・カミフル計画とリオン	1		・情報処理要員養成(上級インストラクタ(B))	1		・公衆衛生教育	1	
・(特設)統計の解析及び解釈	1		・(特設)乳児死亡率改善対策	1		・犯罪防止(刑事司法)Ⅱ	1		・(特設)ODA-セミナー	1		・海図作製	1		・廃棄物処理実習	1	
・産業廃水処理技術	1		・アウト-プット放射線の医学・生物学利用(放射線生物学)	1		・環境技術(水質保全)	1		・(特設)カンパニー医学研究	1		・船員管理システム	1		・(特設)ポリオ根絶計画ウイルス検査技術	1	

国名 フィリピン

平成15年度研修員受入計画国別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス																	
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績
・ (特設) 都市廃棄物対策	1																
・ 石油化学工業	1																
・ 熱帯医学研究	1																
・ 保全管理	1																
・ 小児麻痺根絶計画の理論と実際	1																
・ コンテナ埠頭整備計画	1																
・ (特設) 稲穀一般農業	6																
・ 犯罪防止(上級)II	1																
・ 石炭鉱山保安	1																
・ 環境技術(大気保全)	1																
・ エネルギー管理	1																
・ 放射線安全管理実務者	1																
・ 寄生虫予防指導者セミナー	1																
・ 汚濁環境物質削減技術	1																
・ 住宅・住環境改善セミナー	1																
・ 農業機械設計	1																
・ 稲作技術	1																
・ 輸出入食品マイコトキシン検査	1																
・ 灌漑廃水II	1																
・ 野菜採種	1																
・ (特設) 女性の地位向上のための行政官セミナー	1																
・ ルーラル通信技術	1																
・ 農業機械化II	1																
・ 視覚技術	1																
・ 設備のリノベーション	1																
・ (特設) 豚育種・生産技術	1																
・ 野菜生産II	1																
・ 農業機械評価試験	1																
・ 魚類生理・防疫	1																
・ 牛育種・人工授精	1																
・ (特設) WID統計	1																
・ 医薬品の効果判定セミナー	1																
・ 農業の利用と安全性	1																
・ 火山学・火山砂防工学	1																

国名 シンガポール

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画		4年度実績		在外要望		合計		特 案		関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 外 野 望																																																																																																																																																																																																																					
集 団	特 設	集 団	特 設	集 団	特 設	集 団	特 設	集 団	特 設	第三国研修	個別専門家	プロ技協	開 発 調 査	無 償 協 力	協 力 隊																																																																																																																																																																																																																			
58	18	0	0	4	4	84				3件	3人	2件	1件	1件	1人																																																																																																																																																																																																																			
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="6">集 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)</th> <th colspan="2">個 別 一 般</th> <th colspan="2">個 別 特 設 コー ス</th> <th colspan="6">コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ</th> </tr> <tr> <th>開 発 計 画</th> <th>行 政</th> <th>公 益 事 業</th> <th>運 輸 ・ 交 通</th> <th>社 会 基 盤</th> <th>通 信 ・ 放 送</th> <th>在 外 要 望 案 件</th> <th>要 望 人 数</th> <th>計 画 人 数</th> <th>受 入 実 績</th> <th>コ ー ス 名</th> <th>計 画 人 数</th> <th>受 入 実 績</th> <th>案 件 名</th> <th>計 画 人 数</th> <th>受 入 実 績</th> </tr> <tr> <td>21</td> <td>5</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>6</td> <td>犯罪防止(公衆教育)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>防災訓練・公衆教育</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>汚水処理場設備</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>労働監督業務</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>排出ガス拡散モデル・予測</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>建設業における価値工学</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>機械式車庫システム</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>地下工法</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>コンピューターグラフィック</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>CAM・高速アセニブラ</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">合 計 73 コー ス 76 人</td> <td colspan="2">社会福祉 / 8</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>																集 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)						個 別 一 般		個 別 特 設 コー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ						開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 ・ 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	計 画 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績	21	5	9	1	1	6	犯罪防止(公衆教育)	1															防災訓練・公衆教育	2															汚水処理場設備	1															労働監督業務	2															排出ガス拡散モデル・予測	1															建設業における価値工学	2															機械式車庫システム	1															地下工法	1															コンピューターグラフィック	1															CAM・高速アセニブラ	2									合 計 73 コー ス 76 人						社会福祉 / 8												
集 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)						個 別 一 般		個 別 特 設 コー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ																																																																																																																																																																																																																								
開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 ・ 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	計 画 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績																																																																																																																																																																																																																			
21	5	9	1	1	6	犯罪防止(公衆教育)	1																																																																																																																																																																																																																											
						防災訓練・公衆教育	2																																																																																																																																																																																																																											
						汚水処理場設備	1																																																																																																																																																																																																																											
						労働監督業務	2																																																																																																																																																																																																																											
						排出ガス拡散モデル・予測	1																																																																																																																																																																																																																											
						建設業における価値工学	2																																																																																																																																																																																																																											
						機械式車庫システム	1																																																																																																																																																																																																																											
						地下工法	1																																																																																																																																																																																																																											
						コンピューターグラフィック	1																																																																																																																																																																																																																											
						CAM・高速アセニブラ	2																																																																																																																																																																																																																											
合 計 73 コー ス 76 人						社会福祉 / 8																																																																																																																																																																																																																												
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>計 画 数</th> <th>第三国</th> <th>一件</th> <th>一人</th> <th>個 専</th> <th>一人</th> <th>プロ技</th> <th>1件</th> <th>2人</th> <th>開 調</th> <th>1件</th> <th>2人</th> <th>無 償</th> <th>一件</th> <th>一人</th> <th>JOCV</th> <th>一人</th> <th>移 住</th> <th>一人</th> </tr> <tr> <td colspan="16">カ ウ ン タ ー パ ー ト</td> </tr> <tr> <td colspan="16">プロジェクト/専門家名</td> </tr> <tr> <td colspan="16">(第三国研修)</td> </tr> <tr> <td colspan="16">(開発調査)</td> </tr> <tr> <td colspan="16">包装センター開発計画</td> </tr> <tr> <td colspan="16">2</td> </tr> <tr> <td colspan="16">(無償資金協力)</td> </tr> <tr> <td colspan="16">(JOCV)</td> </tr> <tr> <td colspan="16">(プロ技協)</td> </tr> <tr> <td colspan="16">日本・シンガポールAIセンター</td> </tr> <tr> <td colspan="16">2</td> </tr> <tr> <td colspan="16">(移住事業)</td> </tr> </table>																計 画 数	第三国	一件	一人	個 専	一人	プロ技	1件	2人	開 調	1件	2人	無 償	一件	一人	JOCV	一人	移 住	一人	カ ウ ン タ ー パ ー ト																プロジェクト/専門家名																(第三国研修)																(開発調査)																包装センター開発計画																2																(無償資金協力)																(JOCV)																(プロ技協)																日本・シンガポールAIセンター																2																(移住事業)															
計 画 数	第三国	一件	一人	個 専	一人	プロ技	1件	2人	開 調	1件	2人	無 償	一件	一人	JOCV	一人	移 住	一人																																																																																																																																																																																																																
カ ウ ン タ ー パ ー ト																																																																																																																																																																																																																																		
プロジェクト/専門家名																																																																																																																																																																																																																																		
(第三国研修)																																																																																																																																																																																																																																		
(開発調査)																																																																																																																																																																																																																																		
包装センター開発計画																																																																																																																																																																																																																																		
2																																																																																																																																																																																																																																		
(無償資金協力)																																																																																																																																																																																																																																		
(JOCV)																																																																																																																																																																																																																																		
(プロ技協)																																																																																																																																																																																																																																		
日本・シンガポールAIセンター																																																																																																																																																																																																																																		
2																																																																																																																																																																																																																																		
(移住事業)																																																																																																																																																																																																																																		
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>案 件 名</th> <th>計 画 人 数</th> <th>受 入 実 績</th> </tr> <tr> <td colspan="3">(集 団 研 修)</td> </tr> <tr> <td>シンガポール病害虫発生予察</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール住宅政策総合技術</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール上級放送技術(A100)</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポールASEAN家畜病セミナー</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポールASEAN家畜病特殊</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>診断コース</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール燃料噴射装置</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール技術教育教材作成</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール適正技術開発</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール熱帯医学</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール建築現場管理</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール皮膚病学</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール災害防止</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>シンガポール犯罪防止</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>計 12 コー ス</td> <td>12人</td> <td>12人</td> </tr> <tr> <td colspan="3">(個 別 研 修)</td> </tr> <tr> <td>計 件 人 人</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績	(集 団 研 修)			シンガポール病害虫発生予察	1	1	シンガポール住宅政策総合技術	1	1	シンガポール上級放送技術(A100)	1	1	シンガポールASEAN家畜病セミナー	1	1	シンガポールASEAN家畜病特殊	1	1	診断コース	1	1	シンガポール燃料噴射装置	1	1	シンガポール技術教育教材作成	1	1	シンガポール適正技術開発	1	1	シンガポール熱帯医学	1	1	シンガポール建築現場管理	1	1	シンガポール皮膚病学	1	1	シンガポール災害防止	1	1	シンガポール犯罪防止	1	1	計 12 コー ス	12人	12人	(個 別 研 修)			計 件 人 人																																																																																																																																																												
案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績																																																																																																																																																																																																																																
(集 団 研 修)																																																																																																																																																																																																																																		
シンガポール病害虫発生予察	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール住宅政策総合技術	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール上級放送技術(A100)	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポールASEAN家畜病セミナー	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポールASEAN家畜病特殊	1	1																																																																																																																																																																																																																																
診断コース	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール燃料噴射装置	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール技術教育教材作成	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール適正技術開発	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール熱帯医学	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール建築現場管理	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール皮膚病学	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール災害防止	1	1																																																																																																																																																																																																																																
シンガポール犯罪防止	1	1																																																																																																																																																																																																																																
計 12 コー ス	12人	12人																																																																																																																																																																																																																																
(個 別 研 修)																																																																																																																																																																																																																																		
計 件 人 人																																																																																																																																																																																																																																		
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>コ ー ス 名</th> <th>定 員</th> <th>受 入</th> </tr> <tr> <td colspan="3">第三国集団研修実施計画</td> </tr> <tr> <td>シンガポール・シンガポール17 技術</td> <td>20</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>電力供給・送電</td> <td>未</td> <td>未</td> </tr> <tr> <td>空港情報サービス</td> <td>12</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>港湾管理</td> <td>14</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>経営相談</td> <td>20</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>上級経営相談</td> <td>16</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>空港管制</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> </table>																コ ー ス 名	定 員	受 入	第三国集団研修実施計画			シンガポール・シンガポール17 技術	20	3	電力供給・送電	未	未	空港情報サービス	12	0	港湾管理	14	1	経営相談	20	-	上級経営相談	16	0	空港管制	6	0																																																																																																																																																																																								
コ ー ス 名	定 員	受 入																																																																																																																																																																																																																																
第三国集団研修実施計画																																																																																																																																																																																																																																		
シンガポール・シンガポール17 技術	20	3																																																																																																																																																																																																																																
電力供給・送電	未	未																																																																																																																																																																																																																																
空港情報サービス	12	0																																																																																																																																																																																																																																
港湾管理	14	1																																																																																																																																																																																																																																
経営相談	20	-																																																																																																																																																																																																																																
上級経営相談	16	0																																																																																																																																																																																																																																
空港管制	6	0																																																																																																																																																																																																																																

国名 シンガポール

平成15年度研修員受入計画個別総括表 付属表

業 団 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 節 業 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ハイウエーセミナーⅡ	1		・視覚覚技術	1													
・科学教育実技	1		・郵便幹部セミナーⅡ	1													
・統計実務Ⅱ	1		・医薬品の効果判定技術	1													
・火災予防技術	1		・バイオテクノロジー	1													
・総合都市交通施設計画	1																
・建設施工管理者	1																
・ファミリー計画と対応	1																
・身障者スポーツ指導者	1																
・(特設)土木技術研究開発幹部セミナー	1																
・(特設)日本市場商品流通システムセミナー	1																
・麻薬犯罪取締セミナーⅡ	1																
・(特設)産業系廃水及び産業廃棄物処理対策	1																
・障害者リハビリテーション指導者(身体障害者コース)	1																
・船員管理システム	1																
・職業能力開発行政技術	1																
・救急・大災害医療技術	1																
・新生児・乳児マスクリーニング検査技術	1																
・(特設)砂防保護対策セミナー	1																
・湖沼水質保全	1																
・(特設)社会資本整備計画	1																
・(特設)投資環境整備	1																
・(特設)社会資本関連環境影響評価	1																
・早期胃癌診断Ⅱ	1																
・認証検査制度	1																
・(特設)1170747A 感染診断	1																
・犯罪防止(上級)Ⅱ	1																
・砂防破壊物質削減技術	1																
・輸出入食品マイコトキシン検査	1																

国名 スリ・ランカ

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	4年度実績(計画)	在外要員	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 野 望	第三国研修前当計画												
											第三国研修	1件	開発調査		2件	個別専門家	2人	無償協力	徳内	案件名	相当人数	参加実績					
									149		第三国研修	1件	開発調査	2件													
											個別専門家	2人	無償協力	徳内													
											プロ技協	5件	協力隊	-人													
業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)											調 別 一 般		制 当 数		個 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ										
開発計画	1-2 / 4	農 業	1-2 / 12(17)	エ ネ ル ギ ー	1-3 / 3	在 外 要 望 案 件		要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績										
行 政	22	畜 産	1	商 業 ・ 貿 易	2					建設機械保守・管理		6															
公 益 事 業	1	林 業	1	観 光	1					合 計 1 コ ー ス		6人	人	特 別 案 件													
運 輸 ・ 交 通	5	水 産	1	人 的 資 源	6					(その他在外要望案件)				案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績										
社 会 基 盤	7	鉱 業		科 学 ・ 文 化	1																						
通 信 ・ 放 送	16	工 業	10	保 健 ・ 医 療	9(13)																						
合 計 110 コース 119人											社 会 福 祉		8														
制 当 コ ー ス 名		制 当 人 数	受 入 実 績	制 当 コ ー ス 名		制 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数		第 三 国	-件	-人	個 専	2人	プロ技	3件	10人	開調	1件	1人	無償	5件	9人	JOCV	-人	移住	-人
・ 犯罪防止(矯正保護)Ⅱ		1		・ 職業訓練指導員(産業機械工学)		1		プロジェクト/専門家名		制 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		制 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		制 当 人 数	受 入 実 績								
・ 国際捜査セミナー		1		・ 職業訓練指導員(生産機械工学)		1		(第三国研修)				(開発調査)															
・ 農業普及指導者Ⅱ		1		・ 職業訓練指導員(造形工学)		1		カ				内陸部農村復興計画		1													
・ 陶磁器開発・活用技術		1		・ 工業所有権セミナー		1		ウ																			
・ 商学		1		・ 結核対策Ⅱ		1		ン																			
・ 情報処理要員養成(ワウチン・カ・カスラ設計者A)		1		・ 政府会計検査セミナー(コンピュータ会計検査)		1		タ																			
・ 建設工事先進技術		1		・ (特設)農業統計情報システム		1		バ																			
・ 無線通信技術		1		・ 中小企業開発セミナーⅡ		1		イ				(無償資金協力)O/P合同研修															
・ 水管理		1		・ 投資促進セミナー(1)(アジア諸国)		1		ト				植物検疫所設立計画		1													
・ 国際通信業務管理Ⅱ		1		・ 音声放送技術		1		バ				アンパタレ浄水場整備計画		2													
・ 地方行政Ⅱ		1		・ 消防技術		1		イ				コロンボ大学教育機械整備計画		3													
・ 衛星通信技術Ⅱ		1		・ テレビ番組製作		1		ト				公開大学整備計画		1													
・ 農地水資源開発Ⅱ		1		・ (特設)統計の解析及び解釈		1		バ				(JOCV)															
・ 統計職員研修ADP		1		・ 水産加工流通経営		1		イ				(プロ技協)															
・ (特設)通商産業政策セミナー		1		・ 電波監視		1		ト				国立医学研究所プロジェクト		4													
・ 農業協同組合Ⅱ		1		・ 農業生活水準向上女性指導者		1		ト				植物遺伝資源センター(F/O)		4													
・ 国家行政Ⅱ		1		・ 森林管理計画		1		ト				マカリア農業開発(779-77)		2													
・ 防災行政管理者セミナー		1		・ (特設)労災医療臨床看護実務		1		ト				(移住事業)															
・ 衛生行政セミナー		1		・ 河川及び弘工学Ⅱ		1		ト																			
・ 開発エコノミスト(工業)		1		・ 放射線生物学利用		1		ト																			
・ 職業訓練指導員(建築工学)		1		・ 救急救助技術		1		ト																			
計 25 コース 25人																	人		人								
第三国研修																	人		人								
第三国集团研修実施計画																	人		人								
コース名																	定 員		受 入								
TV放送技術																	未		未								

国名 スリ・ランカ

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ 国際税務行政セミナー (一般租税コース)	1		・ 身障者スポーツ指導者	1		・ 農業機械修繕試験	1										
・ 精神薄弱福祉	1		・ 総合観光セミナーⅡ	1		・ 専門看護	1										
・ 産業技術研究	1		・ 国土開発セミナー	1		・ (特設)WID統計	1										
・ 税関行政Ⅱ	1		・ 電気通信経営管理セミナー	1													
・ 衛星通信技術 (計画管理)Ⅱ	1		・ 情報処理要員養成(メイン フレーム 専任インストラクター)	1													
・ 雇用行政セミナー	1		・ 麻薬犯罪取締セミナーⅡ	1													
・ 国際ISDN技術	1		・ 省エネルギー	1													
・ 農業・農村開発環境保全	1		・ 土質及び基礎工学	1													
・ (特設)都市施設整備計 画	1		・ 上級国家行政セミナー	1													
・ (特設)上級人事管理セ ミナー	1		・ 障害者リハビリテーション指導者 (身体障害者コース)	1													
・ 高品位積物技術Ⅱ	1		・ 医療技術	2													
・ 犯罪防止(刑事司法)Ⅱ	1		・ (特設)婦人問題フォー ラムセミナーⅡ	1													
・ 開発ID/パス(一般)	1		・ 放送幹部セミナーⅡ	1													
・ 工業所有権制度	1		・ (特設)オゾン層保護対 策セミナー	1													
・ ビデオ制作	1		・ データ通信技術	1													
・ (特設)家禽疾病の診断 技術	1		・ 船舶建造メンテナンス	1													
・ 国際税務行政セミナー(上級 租税コース)	1		・ 認証検査制度	1													
・ 熱処理技術	1		・ 感染症患者臨床研修	1													
・ 消防行政管理者	1		・ 廃棄物処理実習	1													
・ 障害者リハビリテーション指導者 (専門家コース)	1		・ (特設)鉄道情報システム	1													
・ 経済政策セミナー	1		・ 国際電話通信技術	1													
・ ハイウエーセミナーⅡ	1		・ 国際データ通信技術	1													
・ 統計実務Ⅱ	1		・ テレビ番組制作技術	1													
・ 造船経営管理セミナー	1		・ テレビ社会教育番組	1													
・ 石炭資源開発・利用	1		・ (特設)イラク一般農業	6													
・ 総合都市交通施設計画	1		・ 病院管理技術	1													
・ 石炭火力発電	1		・ 農業機械設計	1													
・ 港湾管理運営セミナー	1		・ 鉄道経営・計画	1													
・ 建設施工管理者	1		・ 灌漑排水Ⅱ	1													
・ (特設)OAOBセミナー	1		・ (特設)女性の地位向上 研修行政官セミナー	1													
			・ ルーラル通信技術	1													
			・ 農業機械化Ⅱ	1													

国名 タイ

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画		4年度実績		在外要望		5年度計画		4年度実績		在外要望		関係事業実施状況(4年度実績)		重 在 点 外 分 野 望	第三国研修計画																						
案 件 名	副 当 人 数	案 件 名	副 当 人 数	案 件 名	副 当 人 数	案 件 名	副 当 人 数	案 件 名	副 当 人 数	案 件 名	副 当 人 数	案 件 名	副 当 人 数		案 件 名	副 当 人 数	案 件 名	副 当 人 数	案 件 名																		
234	43	0	15	150	2	444		第三国研修	2件	開発調査	14件																										
								個別専門家	28人	無償協力	優待																										
								プロ技協	26件	協力隊	一人																										
集團・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)												個 別 一 般 副 当 人 数 2人		個 別 特 設 コ ー ス			コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ																				
開発計画		1-2 / 4		農 業		1-2 / 16		エ ネ ル ギ ー		1-2 / 13		在 外 要 望 案 件		要 望 人 数		受 入 実 績		コ ー ス 名		計 画 人 数		受 入 実 績															
行 政	150(51)	畜 産	7	高 業 ・ 貿 易	9(12)	医 療 技 術	2											タイ水道供給中堅管理者研修	9																		
公 益 事 業	9	林 業	5	観 光		養 護 技 術	4											タイ都市交通システム研修コース	6																		
運 輸 ・ 交 通	13	水 産	7	人 的 資 源	10	深 海 底 産 物 資 源 探 査	1																														
社 会 基 盤	13	鉱 業	3	科 学 ・ 文 化	4																																
通 信 ・ 放 送	22	工 業	43	保 健 ・ 医 療	135(16)																																
合 計 272 コース 277人												社 会 福 祉		9		合 計		- コース		-人		人															
副 当 コ ー ス 名												副 当 人 数		受 入 実 績		副 当 コ ー ス 名		副 当 人 数		受 入 実 績		副 当 コ ー ス 名		副 当 人 数		受 入 実 績											
・ 犯罪防止(矯正保護)Ⅱ												1				・ 無線通信技術		1				計 画 数		受 入 実 績		案 件 名		計 画 人 数		受 入 実 績							
・ 国際捜査セミナー												1				・ フォトリソグラフィ技術		1				在 外 要 望 案 件		要 望 人 数		受 入 実 績		タイ水道供給中堅管理者研修		9							
・ 建築技術												1				・ AIインテグレーション		1				個 別 特 設 コ ー ス		計 画 人 数		受 入 実 績		タイ都市交通システム研修コース		6							
・ 耐震工学												1				・ フォトリソグラフィ応用技術		1				合 計		-人		人		特 別 案 件		案 件 名		計 画 人 数		受 入 実 績			
・ (特設)産業加工												1				・ 国際通信業務管理Ⅱ		1				(その他在外要望案件)		8		10		タイ水道供給中堅管理者研修		9				タイ都市交通システム研修コース		6	
・ 廃棄物処理及び熱利用技術												1				・ 港湾工学Ⅱ		1				東南アジア豚育種・生産技術															
・ 農業普及指導者Ⅱ												1				・ 水力発電Ⅱ		1				メカトロニクス															
・ 水踏測量(国際認定B級)												1				・ 衛生通信技術Ⅱ		1																			
・ 情報処理要員養成(AI)ソフトウェア設計者(A)												1				・ 上水道施設Ⅱ		1																			
・ 物流近代化												1				・ 農地水資源開発Ⅱ		1																			
・ 商学												1				・ 統計職員研修ADP		1																			
・ (特設)上級警察幹部研修												2				・ 原子力基礎実験		1																			
・ 情報処理要員養成(AI)専任ソフトウェア												1				・ 探炭・選炭技術		1																			
・ 情報処理要員養成(上級システムアナリスト(A))												1				・ 建設機械整備(英語)Ⅱ		1																			
・ 情報処理要員養成(ソフトウェアシステム設計者(A))												1				・ 都市交通セミナー		1																			
・ 建設工事先進技術												1				・ 生物製剤技術		1																			
・ 表面改良技術(金属・非金属・新素材及び防食)Ⅱ												1				・ 高分子材料工学		1																			
・ システム放送管理Ⅱ												1				・ 植物検疫(3種類殺虫技術)		1																			
・ 溶接技術												1				・ 農業機械管理		1																			
・ 結核対策指導者												1				・ 自動車の安全・公害対策技術		1																			
・ 生産工程管理技術												1				・ (特設)獣医AI診断技術		1																			
																・ 国家行政Ⅱ		1																			
																・ 都市整備		1																			
																・ 廃棄物処理Ⅱ		1																			
																・ 監督者訓練専門家セミナーⅡ		1																			

国名 タイ

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

業 師 ・ 一 般 特 設 コ ー ス						カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 人 数	参 加 実 績
・プラント用保全部品	1		・中小工業開発セミナーⅡ	1		・森林研究	1		・イタリヤ研修	1			
・環境影響評価	1		・(特設)アジア・太平洋			・下水道技術Ⅱ	1		・放送技術	1			
・鶏育種・生産技術	1		経営セミナー	2		・輸出入食品検査技術	1		・船体科学研究	1			
・デジタル交換技術	1		・(特設)鹿児島地復旧技			・(特設)精神医療指導者			・国際ISON技術	1			
・植物保護熱帯総合防除	1		術	1		研修	1		・農業・農村開発環境保全	1			
・開発IT/バス(工業)	1		・投資促進セミナー(1)			・海洋保全	1		・配電システム管理	1			
・鋼材の加工と加工特性	1		(アジア諸国)	1		・森林土壌	1		・(特設)電力総合開発計				
・職業訓練指導員(電子工			・大気汚染対策	1		・臨床看護実務	1		画	1			
学)Ⅱ	1		・森林造成技術者	1		・(特設)下水道維持管理	1		・(特設)消防器物理学	1			
・職業訓練指導員(産業機			・海洋牧場システム	1		・河川及びダム工学Ⅱ	1		・上級微生物病研究	1			
械工学)	1		・音声放送技術	1		・セラミック建材技術	1		・(特設)都市排水	1			
・職業訓練指導員(生産機			・テレビジョン放送技術	1		・産業公害防止	1		・(特設)上級人事管理セ				
械工学)	1		・橋梁政策技術	1		・(特設)乳児死亡率改善			ミナー	1			
・職業訓練指導員(造形工			・(特設)統計の解析及び			対策	1		・地盤工学Ⅱ	1			
学)	1		解釈	1		・空港セミナー	1		・高品位鋳物技術Ⅱ	1			
・職業訓練指導員(情報工			・ハイテク・リサーチ	1		・7/外-7:放射線の医学・			・犯罪防止(刑事司法)Ⅱ	1			
学)	1		・産業廃水処理技術	1		生物学利用(放射線生物			・環境技術(水質保全)	1			
・工業所有権セミナー			・資源開発	1		学)	1		・大気汚染源に於ける実習	1			
・(特設)太平洋協力民間			・建設施工Ⅱ	1		・材料および資源に関する			・(特設)廃水の再生利用	1			
中堅実務	3		・情報処理要員養成(AJ)・			技術研究	1		・工業所有権制度	1			
・結核対策Ⅱ	1		加分マ)	1		・情報処理要員養成(情報			・ビデオ制作	1			
・産業環境対策	1		・有機 7/外に於ける工学	1		処理部門管理者)	1		・金属加工高品質化技術Ⅱ	1			
・政府会計検査ミナ(1)21-			・空調技術	1		・酪農振興・検査技術	1		・労働安全衛生行政ミナ	1			
タ会計検査)	1		・OA化技術	1		・米の収穫後処理技術	1		・熱処理技術	1			
・血液由来感染症	1		・産業医学	1		・(特設)都市緑化行政	1		・デジタル伝送技術	1			
・受精卵移植技術	1		・水産加工流通経営	1		・国際税務行政セミナー			・障害者 7/外に於ける指導者				
・TOC標準化活動実践Ⅱ	1		・選鉱製錬	1		(一般租税コース)	1		(専門家コース)	1			
・公衆衛生技術者	1		・農家生活水準向上女性指			・精神薄弱福祉	1		・経済政策セミナー	1			
・情報処理要員養成(2)7-7			導者	1		・化学技術研究	1		・環境放射能分析	1			
0分マ)	1		・橋梁工学Ⅱ	1		・産業技術研究	1		・電気通信幹部セミナーⅡ	1			
・高分子研究	1		・循環器病対策	1		・生活排水対策	1		・ハイウエーセミナーⅡ	1			
・設備診断技術	1		・(特設)水道技術者養成	1		・法定計量	1		・科学教育実技	1			
・漁業協同組合	1		・木質材料高度利用技術	1		・がん対策Ⅱ	1		・閉鎖性海域の環境管理技				
・(特設)農業統計情報シ			・地熱17/外に於ける	1		・婦人の地位向上ミナⅡ	1		術	1			
ステム	1		・森林管理計画	1		・衛生通信技術(計画管理)Ⅱ	1		・統計実務Ⅱ	1			

国名 タイ

平成6年度研修員受入計画個別総括表 付属書

集 団 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 回 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・造船経営管理セミナー	1		・原子力安全規制行政技術	1		・船舶建造メンテナンス	1		・環境技術(大気保全)	1							
・双生生産・対外受給技術	1		・FAX通信網計画設計	1		・ISDN技術	1		・エネルギー管理	1							
・環境七ツツ(水質)	1		・(特設)産業系廃水及び	1		・医療放射線技術指導者	1		・放射線安全管理実務者	1							
・(特設)生活環境保全技	1		・産業廃棄物処理対策	1		・(特設)社会資本整備計	1		・寄生虫予防指導者技術	1							
・術	1		・中小企業診断	1		・画	1		・放射線環境汚染削減技術	1							
・家庭用電気製品検査技術	1		・工業標準化・品質管理シ	1		・(特設)投資環境整備	1		・病院管理技術	1							
・結核対策横断技術	1		・ニアセミナー	1		・(特設)社会資本関連環	1		・住宅・住環境改善技術	1							
・石炭資源開発・利用	1		・障害者研修指導者	1		・境影響評価	1		・農業機械設計	1							
・総合都市交通施設計画	1		・(身体障害者コース)	1		・早期胃癌診断II	1		・稲作技術	1							
・石炭火力発電	1		・電気通信CAI教材作成	1		・認証検査制度	1		・鉄道経営・計画	1							
・港湾管理運営セミナー	1		・技術	1		・行政情報システム	1		・輸出入食品検査	1							
・(特設)地域開発計画管	1		・医療技術	2		・権限製品検査技術	1		・野菜採種	1							
・理セミナー	1		・電機・運轉管理技術	1		・原子力発電	1		・(特設)女性の地位向上	1							
・タミタ計画と対応	1		・油圧とその応用	1		・感染症患者臨床研修	1		・のための行政官セミナー	1							
・(特設)ODAコンサルタント	1		・感染症診断の技術と管理	1		・公衆衛生教育	1		・ルーラル通信技術	1							
・(特設)感染症医学研究	1		・情報処理要員養成(上級)	1		・疫学実習	1		・農業機械化II	1							
・身障者スポーツ指導者	1		・システムアナリスト(B)	1		・(特設)鉄道情報システム	1		・小児専門医療	1							
・農村近代化過程の健康障	1		・職業能力開発行政技術	1		・(特設)エイズのウィル	1		・設備のリノベーション	1							
・害対策セミナー	1		・救急・大災害医療技術	1		・ス感染診断	1		・エビ増養殖技術	1							
・環境政策	1		・マイクログリーン技術	1		・国際電話通信技術	1		・(特設)豚育種・生産技術	1							
・(特設)土木技術研究開	1		・新生児・乳児マスキング	1		・国際データ通信技術	1		・郵便幹部セミナーII	1							
・発幹部セミナー	1		・検査技術	1		・ビデオ番組製作技術	1		・野菜生産II	1							
・(特設)日本市場商品流	1		・(特設)オゾン層保護対	1		・ビデオ社会教育番組	1		・農業機械評価試験	1							
・通システムセミナー	1		・策セミナー	1		・先進ガラス材料	1		・(特設)非破壊検査技術	1							
・電気通信経営管理技術	1		・情報処理要員養成(中級)	1		・(特設)都市廃棄物対策	1		・魚類生理・防疫	1							
・(特設)マイクロコンピュータ	1		・ネットワークシステム設計者(B)	1		・(特設)文化財修復整備	1		・牛育種・人工授精	1							
・システム技術	1		・荷役機械の設計・製造	1		・技術	1		・(特設)WID統計	1							
・情報処理要員養成(メイン	1		・(特設)地球温暖化対策	1		・石油化学工業	1		・医薬品の効果判定技術	1							
・フレーム専任システム)	1		・セミナー	1		・熱帯医学研究	1		・農業の利用と安全性	1							
・情報処理要員養成(オフ	1		・漁具漁法学	1		・保全管理	1		・バイオテクノロジー	1							
・システム設計者B)	1		・養殖一般	1		・小児麻痺根絶計画の理論	1										
・府県犯罪取締セミナーII	1		・中小企業対策II	1		・と実際	1										
・省エネルギー	1		・データ通信技術	1		・コンテナ不当整備計画	1										
・土質及び基礎工学	1		・食品微生物検査技術	1		・自動車技術行政	1										
・生産性向上技術	1		・湖沼水質保全	1		・犯罪防止(上級)II	1										

国名 **ベトナム**

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	4年度実績	在外要員	集 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	額 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 野 望	第三国研修計画									
											第三国研修	件	開発調査		件	案 件 名	割 当 人 数	参 加 実 績						
			31	11	12	0	9	4	67		第三国研修	件	開発調査	件										
											個別専門家	人	無償協力	件										
											プロ技協	件	協力隊	人										
集 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)											割 当 数		国 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ									
開発計画	1-1	農 業	1-2	エ ネ ル ギ ー	1-3	在 外 要 員 案 件	要 員 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績										
行 政	12	畜 産	1	商 業 ・ 貿 易	1	消防技術	4		国際協力促進	6														
公 益 事 業		林 業	2	観 光		犯罪防止	4		経済運営管理	6														
運 輸 ・ 交 通	1	水 産		人 的 資 源	3	交通安全	4																	
社 会 基 盤		工 業	2	科 学 ・ 文 化		マクロ経済学	2																	
通 信 ・ 放 送	1		4	保 健 ・ 医 療	3	国営企業の株式化	2																	
合 計	42	42	42	社 会 福 祉	1	株式会社市場運営管理	1		合 計	2	12													
						肢体義肢製作技術	2		(その他在外要員案件)		8													
						近代法制度及び法制整備	2		教育及び社会福祉行政															
						日本語教育法	2																	
						租税徴収実務	1																	
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数	第三国	一 件	一 人	個 専	1 人	プ ロ 技	一 件	一 人	開 調	2 件	3 人	無 償	3 件	5 人	J O C V	一 人	移 住	一 人
・ 環境放射能分析	1		・ 環境放射能分析	1		プロジェクト/専門家名	割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名	割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名	割 当 人 数	受 入 実 績										
・ 農地水資源開発II	1		・ 電気通信幹部セミナーII	1		(第三国研修)			(開発調査)															
・ 原子力基礎実験	1		・ 統計実務II	1					社会開発調査(新規)	1														
・ (特設)通商政策セミナー	1		・ 航空管制セミナー	1					資源開発調査(新規)	2														
・ 農業協同組合II	1		・ 防災技術	1		(個別専門家)			(無償資金協力)															
・ 環境影響評価	1		・ (特設)市場経済化促進セミナー	1		五 郎 一 博	1		チョーライ病院改善計画	2														
・ 職業訓練指導員(産業機械工学)	1		・ 日本語専修(A)	1					ANA-317 病院機材整備計画	2														
・ 投資促進ミナ(1)	1		・ 日本語専修(B)	1					ANA 市4-5地区上水道整備計画	1														
・ (アジア諸国)	1		・ (特設)地球温暖化対策セミナー	1					(JOCV)															
・ 森林造成技術者	1		・ 行政情報システム	1					(移住事業)															
・ 資源開発	1		・ 繊維製品検査技術	1																				
・ 森林管理計画	1		・ (特設)木材検査技術	1																				
・ 家族計画指導者セミナーII	1		・ (特設)114検査	1																				
・ (特設)精神医療指導者研修	1		・ 感染診断	1																				
・ (特設)乳児死亡率改善対策	1		・ 石油化学工業	1																				
・ 医療機器保守管理技術	1		・ 小児麻痺根絶計画の理論と実際	1																				
・ 包装技術	1		・ 石炭鉱山保安	1																				
・ (特設)財政金融政策	1		・ 環境技術(大気保全)	1																				
・ (特設)地方自治体行政実務	1		・ 放射線安全管理実務者	1																				
・ 開発エコノミスト(一般)	1		・ 病院管理技術	1																				
・ (特設)廃水の再生利用	1		・ 野菜採種	1																				
・ 障害者リハビリテーション指導者(専門家1-2)	1		・ (特設)豚育種・生産技術	1																				

国名 エジプト

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画		120	15	0	0	24	3	162	特案	関係事業実施状況(4年度実績)			並 在	第三国研修計画														
4年度実績(計画)										第三国研修	2件	開発調査	4件	点 外 分 要 野 望	案件名	相当人数	参加実績											
在外要望										個別専門家	5人	無償協力	後門		(業団研修)													
										プロ技協	3件	協力隊	1人		5/19 電力訓練	1												
業団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)										個別一般			国別特設コース			コスト・シェアリング												
開発計画		1-7 / 2	農 業	1-7 / 10	エネルギー	1-7 / 2	在外要望案件			要望人数	受入実績	コース名		計画人数	受入実績	案件名		計画人数	受入実績									
行 政	/ 31	畜 産	/	商業・貿易	/ 10	胸部及び心臓血管外科			1																			
公益事業	/ 1	林 業	/	観 光	/	産婦人科			1																			
運輸・交通	/ 13	水 産	/ 2	人的資源	/ 3	小児腫瘍学			1																			
社会基盤	/ 10	鉱 業	/	科学・文化	/ 1	総胆管の外科的内視鏡			1																			
通信・放送	/ 18	工 業	/ 21	保健・医療	/ 9	看護管理及びPHC訓練者			1																			
						精子体及びレンズの外科			1																			
						社会経済計画			1																			
						海水淡水化			1																			
						汚穢処理			1																			
合 計		135	コース	135	人	社会福祉			/ 2																			
割当コース名		割当人数	受入実績	割当コース名		割当人数	受入実績	計画数			第三国	1件	1人	個 専	4人	プロ技	4件	14人	開 調	2件	2人	無償	1件	2人	JOCV	-人	移住	-人
建築技術		1		(特設) 対応		1		プロジェクト/専門家名			割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名			割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名			割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名			割当人数	受入実績	
実践的総合生産性向上		1		農業協同組合II		1		カ					カ					カ					カ					
水路測量		1		自動車安全		1		ウ					ウ					ウ					ウ					
(国際認定B級)		1		公害対策技術		1		ン					ン					ン					ン					
情報処理要員養成		1		国家行政II		1		タ					タ					タ					タ					
(AI) ネットワークシステム設計者(A)		1		都市整備		1		バ					バ					バ					バ					
物流近代化		1		廃棄物処理II		1		ト					ト					ト					ト					
情報処理要員養成		1		衛生行政セミナー		1		バ					バ					バ					バ					
(AI) 専任インストラクター		1		TQC・標準化活動実践II		1		ト					ト					ト					ト					
情報処理要員養成		1		開発エコノミスト(工業)		1		ト					ト					ト					ト					
(AI) インターネットシステム設計者A)		1		網材の加工と加工特性		1		ト					ト					ト					ト					
表面改質技術(金属・非金属・新素材及び防食)II		1		結核対策II		1		ト					ト					ト					ト					
溶接技術		1		産業環境対策		1		ト					ト					ト					ト					
結核対策指導者		1		血液由来感染症		1		ト					ト					ト					ト					
生産工程管理技術		1		TQC・標準化活動実践II		1		ト					ト					ト					ト					
無線通信技術		1		公衆衛生技術者		1		ト					ト					ト					ト					
フロントマテリアル技術		1		情報処理要員養成		1		ト					ト					ト					ト					
水管理		1		(AI) ネットワークシステム設計者A)		1		ト					ト					ト					ト					
ファインセラミックス応用技術		1		航海技術(航海士)		1		ト					ト					ト					ト					
港湾工学II		1		中小工業開発II-II		1		ト					ト					ト					ト					
地方行政II		1		大気汚染対策		1		ト					ト					ト					ト					
農地水資源開発II		1		国際知的財産権		1		ト					ト					ト					ト					
(特設) 通商産業政策セミナー		1		(特設) 鉄道車両整備近代化		1		ト					ト					ト					ト					
建設機械整備(英語)II		1		産廃廃水処理技術		1		ト					ト					ト					ト					
都市交通セミナー		1		建設施工II		1		ト					ト					ト					ト					
農業機械管理		1		情報処理要員養成		1		ト					ト					ト					ト					
				(AI) ネットワークシステム設計者A)		1		ト					ト					ト					ト					
				O/A化技術		1		ト					ト					ト					ト					

国名 エジプト

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

業 団 一 般 特 設 コ ー ス																	
割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績
・乾燥地水資源の開発と利用	1		・熱処理技術	1		・情報処理要員養成(A/D)											
・循環器病対策	1		・デジタル伝送技術	1		・ネットワークシステム設計者(B)	1										
・通信線路技術指導者育成	1		・消防行政管理者	1		・漁具漁法学	1										
・家族計画指導者ミナ-II	1		・経済政策セミナー	1		・小型漁船の船体・機関保守	1										
・都市計画II	1		・電気通信幹部セミナーII	1		・中小企業対策II	1										
・航路標識II	1		・閉鎖性海域の環境管理技術	1		・データ通信技術	1										
・海洋保全	1		・造船経営管理セミナー	1		・湖沼水質保全	1										
・産業公害防止	1		・環境ヒューマン(水質)	1		・船舶建造メンテナンス	1										
・(特設)乳児死亡率改善対策	1		・総合都市交通施設計画	1		・ISDN技術	1										
・7イブ・7放射線の医学・生物学利用(放射線生物学)	1		・港湾管理運営セミナー	1		・(特設)社会資本整備計画	1										
・情報処理要員養成(情報処理部門管理者)	1		・建設施工管理者	1		・(特設)投資環境整備	1										
・米の収穫後処理技術	1		・タミル計画と対応	1		・(特設)社会資本関連環境影響評価	1										
・(特設)都市緑化行政	1		・環境政策	1		・光線路技術	1										
・国際税務行政セミナー(一般租税コース)	1		・(特設)日本市場商品流通システムセミナー	1		・(特設)鉄道情報システム	1										
・科学技術研究	1		・電気通信経営管理ミナ	1		・国際電話通信技術	1										
・産業技術研究	1		・情報処理要員養成(ネットワーク・システム設計者B)	1		・国際データ通信技術	1										
・生活排水対策	1		・省エネルギー	1		・テレビ番組制作技術	1										
・法定計量	1		・(特設)鉄道電化計画・管理	1		・石油化学工業	1										
・税関行政II	1		・生産性向上技術	1		・保全管理	1										
・衛生通信技術(計画管理)II	1		・上級国家行政セミナー	1		・小規模商根絶計画の理論と実例	1										
・貿易実践指導者	1		・中小企業診断	1		・環境技術(大気保全)	1										
・触媒科学研究	1		・貿易振興ミナ(2)(アフリカ・中近東・カリブ諸国)II	1		・1層破壊物質削減技術	1										
・国際ISDN技術	1		・電気通信CAI教材作成技術	1		・稲作技術	1										
・農業・農村開発環境保全	1		・電伊・連携管理技術	1		・灌漑排水II	1										
・(特設)電力総合開発計画	1		・油圧とその応用	1		・ルーラル通信技術	1										
・(特設)上級人事管理セミナー	1		・情報処理要員養成(上級システム・アナリスト(B))	1		・視覚技術	1										
・地震工学II	1		・海図作製	1		・郵便幹部セミナーII	1										
・大気汚染源ヒューマン実習	1		・給食管理システム	1		・農業機械評価試験	1										
・ビデオ制作	1		・(特設)婦人問題カウザル・カウンセラー	1		・(特設)非破壊検査技師	1										
・労働安全衛生行政ミナ	1		・放送幹部セミナーII	1													

国名 サウディ・アラビア

平成26年度研修員受入計画国別総括表 付属表

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス									カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 回 集 団 研 修		
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	参加 実 績
・石油化学工業	1													
・犯罪防止(上級)Ⅱ	1													
・エネルギー管理	1													
・汚ノ層破壊物削減技術	1													
・輸出入食品マイコトク 検査	1													
・設備のリノベーション	1													

国名 スーダン

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	16	3	0	0	0	5	24	関係事業実施状況(4年度実績)			重点分野	第三国研修計画																			
								第三国研修	件	開発調査		件	案件名	相当人数	参加実績																
4年度実績(計画)								個別専門家	人	無償協力	件	海外	第三国研修計画																		
在外要望								プロ技協	件	協力隊	人	野望	第三国研修計画																		
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)							個別一般		国別特設コース			コスト・シェアリング																			
開発計画	1-1	農業	1-2	エネルギー	1-3	在外要望案件		要望人数	受入実績	コース名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績																
行政	/3	畜産	/1	商業・貿易	/																										
公益事業	/1	林業	/	観光	/																										
運輸・交通	/	水産	/	人的資源	/3																										
社会基盤	/1	鉱業	/	科学・文化	/																										
通信・放送	/1	工業	/1	保健・医療	/6																										
合計 19 コース 19 人							社会福祉		/																						
計画コース名		計画人数	受入実績	計画コース名		計画人数	受入実績	第三国研修実施計画																							
・犯罪防止(矯正保護)Ⅱ		1						計画数	第三国	件	人	個専	件	人	プロ技	件	人	開調	件	人	無償	件	人	JOCV	件	人	移住	件	人		
・(特設)通商産業政策セミナー		1						プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績
・農業機械管理		1						(第三国研修)				(開発調査)																			
・監督者訓練専門家セミナーⅡ		1						(個別専門家)				(無償資金協力)																			
・職業訓練指導員(建築工学)		1						(プロ技協)				(JOCV)																			
・職業訓練指導員(産業機械工学)		1										(移住事業)																			
・精核対策Ⅱ		1																													
・サトウキビ栽培(特設)下水道維持管理		1																													
・河川及び排水工学Ⅱ(特設)自動車整備技術		1																													
・上級国家行政技術		1																													
・感染症患者臨床研修		1																													
・公衆衛生教育		1																													
・国際電話通信技術		1																													
・熱帯医学研究		1																													
・小児専門医療		1																													
・専門看護		1																													
・牛育種・人工授精		1																													

国名 シリア

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画		21	1	0	0	2	3	27	関係事業実施状況(4年度実績)			重点分野		第三国研修計画													
4年度実績									第三国研修	-件	開発調査	-件	点外	案件名	相当人数	参加実績											
在外要望									個別専門家	-人	無償協力	億円	分要	(集団研修)													
									プロ技協	-件	協力隊	-人	野望	1) 外地電線訓練	1												
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)									個別一般			個別特設コース			コスト・シェアリング												
開発計画		1-3	農業	1-4	エネルギー	1-5	在外要望案件			要望人数		受入実績		コース名		計画人数		受入実績									
行政	6	畜産	商業・貿易																								
公益事業	1	林業	観光																								
運輸・交通	1	水産	人的資源	2																							
社会基盤	2	鉱業	科学・文化																								
通信・放送	4	工業	保健・医療																								
合計	22	コース	22	人	社会福祉	1																					
計画コース名		相当人数	受入実績	計画コース名		相当人数	受入実績	計画数		第三国	-件	-人	研修	2人	プロ技	-件	-人	開調	-件	-人	無償	-件	-人	JOCV	-人	移住	-人
・沿岸漁業技術		1						プロジェクト/専門家名		相当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		相当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		相当人数	受入実績								
・情報処理要員養成(AY)ネットワークシステム設計者(A)		1						カ				プロジェクト/専門家名															
・情報処理要員養成(上級)システム・アナリスト(A)		1						ウ				プロジェクト/専門家名															
・テレビ放送管理Ⅱ		1						ン				プロジェクト/専門家名															
・水管理		1						タ				プロジェクト/専門家名															
・国際通関業務管理Ⅱ		1						イ				プロジェクト/専門家名															
・上水道施設Ⅱ		1						バ				プロジェクト/専門家名															
・(特設)通商産業政策セミナー		1						ト				プロジェクト/専門家名															
・農業機械管理		1										プロジェクト/専門家名															
・ソフトウェア制作		1										プロジェクト/専門家名															
・ソフトウェア全部品		1										プロジェクト/専門家名															
・フィク交換技術		1										プロジェクト/専門家名															
・土壌分析改良		1										プロジェクト/専門家名															
・農業訓練指導員(産業機械工学)		1										プロジェクト/専門家名															
・産業環境対策		1										プロジェクト/専門家名															
・河川及びダム工学Ⅱ		1										プロジェクト/専門家名															
・身障者支援指導者		1										プロジェクト/専門家名															
・情報処理要員養成(AY)ネットワークシステム設計者(B)		1										プロジェクト/専門家名															
・住宅建設		1										プロジェクト/専門家名															
・マイコン外部技術		1										プロジェクト/専門家名															
・国際電話通信技術		1										プロジェクト/専門家名															
・灌漑排水Ⅱ		1										プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名		1	1	プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
カウ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ン								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
タ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
イ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
バ								プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名															
ト								プロジェクト/																			

国名 テュニジア

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	19	2	0	0	4	3	28	関係事業実施状況(4年度実績)			重点分野	第三国研修割当計画														
								第三国研修	開発調査	3件		案件名	割当人数	参加実績												
4年度実績(計画)								個別専門家	1人	無償協力	他円															
在外要望								プロ技協	1件	協力隊	1人															
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)				個別一般				国別特設コース				コスト・シェアリング														
開発計画	1-1	農業	1-1	エネルギー	1-1	在外要望案件		表	受	コース名		計	受	案件名		計	受									
行政	7	畜産		商業・貿易	1	海難救助		1																		
公益事業		林業		観光	1	海洋深層探査技術		1																		
運輸・交通	1	水産	1	人的資源	1	船舶用エンジン保守		1																		
社会基盤	1	鉱業		科学・文化	1					合計 - コース		-人	人	特別案件												
通信・放送	4	工業	1	保健・医療						(その他在外要望案件)				案件名		計	受									
合計 21 コース 21 人				社会福祉																						
割当コース名		割当人数	受入実績	割当コース名		割当人数	受入実績	計画数	第三国	1件	1人	個別	1人	プロ技	1件	1人	開発	3件	4人	無償	1件	1人	JOCV	1人	移住	1人
情報処理要員養成(ADP専任)		1		カ				プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	プロジェクト/専門家名		割当	受入	計 4 コース		4人	人			
建設工事先進技術(特設)火力発電		1		ウ				(第三国研修)				(開発調査)								(個別研修)						
情報処理要員養成(シニア・カデット)		1		ン								テュニジア国中部地域基本図		1						計 件		人	人			
航海技術(航海士)		1		タ								都市洪水対策計画調査		1						第三国集団研修実施計画						
通信技術指導者育成		1		バ								ファックス産業公害対策計画		2						コース名		定員	受入	実績		
電気通信幹部セミナー		1		イ								(無償資金協力)														
閉鎖性海域の環境管理技術		1		パ								(JOCV)														
(特設)ODA-ンセミナー		1		ト								(移住事業)														
環境政策		1																								
情報処理要員養成(メインフレーム専任)		1																								
生産性向上技術		1																								
デジタル通信網計画設計		1																								
情報処理要員養成(上級システム・アナリスト)		1																								
養殖一般		1																								
ISDN技術		1																								
ネットワーク整備技術(伝言)		1																								
犯罪防止(上級)		1																								
エネルギー管理		1																								
視覚覚技術		1																								
AI技術		1																								

団名 トルコ

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画	4年度実績	在外要望	集 団	特 設	個 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 分 野 要 望	第三国研修割当計画																													
											第三国研修	件	開発調査		6件	案件名	割当人数	参加実績																										
			87	9	0	0	15	2	113		第三国研修	1件	開発調査	6件																														
											個別専門家	5人	無償協力	境内																														
											プロ技協	4件	協力隊	1人																														
集 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)																																												
開発計画		1-2 / 1	農 業		3-4 / 4	エ ネ ル ギ ー		5-8 / 8	個 別 一 般			個 別 特 設 コ ー ス		コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ																														
行 政		12	畜 産		1	商 業 ・ 貿 易		2	在 外 要 望 案 件			コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績																									
公 益 事 業		1	林 業		1	観 光		1																																				
運 輸 ・ 交 通		8	水 産		1	人 的 資 源		6																																				
社 会 基 盤		8	鉱 業		2	科 学 ・ 文 化		1				合 計		-	人	特 別 案 件																												
通 信 ・ 放 送		9	工 業		20	保 健 ・ 医 療		11				(その他在外要望案件)				案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績																									
合 計		96	96		96	96		96																																				
割 当 コ ー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績		割 当 コ ー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績		計 画 数			第 三 国	-	件	-	人	個 専	2	人	プロ 技	2	件	6	人	開 調	5	件	7	人	無 償	-	件	-	人	JOCV	-	人	移 住	-	人			
・ 建築技術		1			・ 職業訓練指導員		1			計 画 数			第 三 国	-	件	-	人	個 専	2	人	プロ 技	2	件	6	人	開 調	5	件	7	人	無 償	-	件	-	人	JOCV	-	人	移 住	-	人			
・ 情報処理要員養成		1			・ 職業訓練指導員		1			プロジェクト/専門家名			割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名			割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名			割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名			割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名			割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名			割 当 人 数	受 入 実 績					
(AV)ネットワーク施設		1			・ 職業訓練指導員		1			(第三国研修)					(開発調査)					山形川流域予警報システム開発調査			1		地震防災研究			3		水産資源開発調査			1		山形川水力発電開発計画			1		キューレ地域資源開発基礎調査			1	
計者(A)		1			・ 職業訓練指導員		1								(無償資金協力)																													
・ 労働関係行政セミナー		1			・ 情報工学		1								(個別専門家)					藤井 紀之 専門家			1																					
・ 商学		1			・ 情報工学		1								国田 治 専門家			1																										
・ 情報処理要員養成		1			・ 産業界環境対策		1																																					
(オンライン)データベース		1			・ 血液由来感染症		1																																					
設計者(A)		1			・ 設備診断技術		1																																					
・ 建設工事先進技術		1			・ 中小工業開発セミナー		1																																					
・ 溶接技術		1			・ 自動制御		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			・ 国際知的財産権		1																																					
・ 溶接技術		1			・ (特設)鉄道車両		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			整備近代化		1																																					
・ 溶接技術		1			・ 産業界水処理技術		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			資源開発		1																																					
・ 溶接技術		1			・ O/A技術		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			・ 産業界医学		1																																					
・ 溶接技術		1			・ 橋梁工学II		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			・ 循環器病対策		1																																					
・ 溶接技術		1			・ 地熱工法II		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			・ 河川及び水工学II		1																																					
・ 溶接技術		1			・ 情報処理要員養成		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			(情報処理部門管理者)		1																																					
・ 溶接技術		1			・ (特設)都市緑化		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			行政		1																																					
・ 溶接技術		1			・ がん対策II		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			・ 税関行政II		1																																					
・ 溶接技術		1			・ 衛星通信技術		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			(計画管理)II		1																																					
・ 溶接技術		1			・ 貿易実践指導者		1																																					
・ 生産工程管理技術		1			・ 国際ISDN技術		1																																					

国名 トルコ

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス																	
削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績
・ 農業・農村開発環境保全	1		・ 荷役機械の設計・製造	1													
・ (特設) 電力総合開発計画	1		・ データ通信技術	1													
・ (特設) 消化器癌病理学	1		・ 船舶建造メンテナンス	1													
・ (特設) 財政金融政策	1		・ ISDN技術	1													
・ 地震工学II	1		・ 光線路技術	1													
・ 高品位銅物技術II	1		・ 早期胃癌診断II	1													
・ 環境技術(水質保全)	1		・ 認証検査制度	1													
・ 防災科学技術	1		・ 原子力発電	1													
・ 労働安全衛生行政セミナー	1		・ 石油化学工業	1													
・ 熱処理技術	1		・ 石炭鉱山保安	1													
・ デジタル伝送技術	1		・ 農業機械設計	1													
・ ハイウエーセミナーII	1		・ (特設) 非破壊検査技術	1													
・ 閉鎖性海域の環境管理技術	1		・ 火山学・火山砂防工学	1													
・ 石炭火力発電	1																
・ タミル語計画と対外	1																
・ (特設) ODAOセミナー	1																
・ 総合観光セミナーII	1																
・ 国土開発セミナー	1																
・ 電気通信経営管理セミナー	1																
・ 情報処理要員養成(1994年)の卒業生設計者B)	1																
・ 省エネルギー	1																
・ (特設) 鉄道電化計画・管理	1																
・ 土質及び基礎工学	1																
・ 原子力安全規制行政セミナー	1																
・ 上級国家行政セミナー	1																
・ 1994年通信網計画設計	1																
・ 工業標準化・品質管理セミナー	1																
・ 日本語専修(A)	1																
・ 電炉・連続管理技術	1																
・ 油圧とその応用	1																
・ 職業能力開発行政セミナー	1																
・ 救急・大災害医療セミナー	1																
・ (特設) 婦人問題セミナー	1																

国名 エチオピア

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画 (計画)	4年度実績 (実績)	在外要員	集 団	特 設	国 別	C. S	C. P	個 別	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)				重 点 分 野	第三国研修計画			
											第三国研修	開発調査	無償協力	他円		案 件 名	割当 人数	参加 実績	
			24	2	0	0	2	3	31		-	-	-	-					
集團・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)											個 別 一 般			国 別 特 設 コ ー ス			コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ		
開発計画	行 政	公益事業	運輸・交通	社会基盤	通信・放送					在外要員案件	要員 人数	受入 実績	コース名	計画 人数	受入 実績	案 件 名	計画 人数	受入 実績	
1-1	5		2	4	3	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業	エネルギー	商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化	保健・医療	社会福祉	
1-1	5	1	1	1	1	1	1	1	1										
合 計 26 コース 26 人											3 人								
前 当 コ ー ス 名		割当 人数	受入 実績	前 当 コ ー ス 名		割当 人数	受入 実績	計 画 数		第三国	個 別	プロ技	開 発	無 償	JOCV	移 住	計 6 コース 6人 人		
・建築技術		1		・自動車技術行政		1		プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名		割当 人数	受入 実績
・実践的総合生産性向上		1		・農業機械化II		1		(第三国研修)				(開発調査)							
・無線通信技術		1		・視覚覚技術		1		(個別専門家)				(無償資金協力) 小規模灌漑開発計画 食料増産援助		1	1				
・水管理		1						(プロ技協)				(JOCV)							
・(特設)通商産業政策セミナー		1										(移住事業)							
・農業機械管理		1																	
・熱帯農林資源の有効利用		1																	
・資源開発		1																	
・構築工学II		1																	
・地熱エネルギーアドバンス		1																	
・森林研究		1																	
・家族計画指導者セミナーII		1																	
・気象学II		1																	
・情報処理要員養成(情報処理部門管理者)		1																	
・酪農振興・検査技術		1																	
・国際税務行政セミナー(一般租税コース)		1																	
・(特設)自動車整備技術		1																	
・自然保護管理		1																	
・電気通信特設セミナーII		1																	
・建設施工管理者		1																	
・土質及び基礎工学		1																	
・情報処理要員養成(UNIX/データベース設計者)		1																	
・研修員社会教育審議		1																	

国名 ガーナ

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画	4年度実績(計画)	在外要望	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	週 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 外 野 望	第三国研修計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
											第三国研修	開発調査	他 門		案 件 名	割 当 人 数	参加 実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			33	5	0	0	5	2	45		1件	開発調査	1件		第三国研修計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
											個別専門家	1人	無償協力	他 門																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
											プロ技協	1件	協力隊	-人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="6">業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)</th> <th colspan="3">個 別 一 般</th> <th colspan="3">国 別 特 設 コ ー ス</th> <th colspan="3">コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ</th> </tr> <tr> <th>開発計画</th> <th>業 業</th> <th>農 業</th> <th>エ ネ ル ギ ー</th> <th>商 業 ・ 貿 易</th> <th>行 政</th> <th>在 外 要 望 案 件</th> <th>要 望 人 数</th> <th>受 入 実績</th> <th>コ ー ス 名</th> <th>計 画 人 数</th> <th>受 入 実績</th> <th>案 件 名</th> <th>計 画 人 数</th> <th>受 入 実績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>行政</td> <td>6</td> <td>畜産</td> <td>1</td> <td>商業・貿易</td> <td>1</td> <td>ラボラツト・A(HF)維持補修</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>公益事業</td> <td>1</td> <td>林業</td> <td></td> <td>観光</td> <td></td> <td>オフビザビタ、印刷及び出版</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運輸・交通</td> <td>2</td> <td>水産</td> <td></td> <td>人的資源</td> <td>1</td> <td>コンピュータ・プログラミング</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>社会基盤</td> <td>1</td> <td>鉱業</td> <td></td> <td>科学・文化</td> <td></td> <td>刑事司法</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信・放送</td> <td>4</td> <td>工業</td> <td>7</td> <td>保健・医療</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">合 計 38 コース 38 人</td> <td colspan="3">社会福祉</td> <td colspan="3">2</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>															業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)						個 別 一 般			国 別 特 設 コ ー ス			コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ			開発計画	業 業	農 業	エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 貿 易	行 政	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	受 入 実績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実績	行政	6	畜産	1	商業・貿易	1	ラボラツト・A(HF)維持補修	1								公益事業	1	林業		観光		オフビザビタ、印刷及び出版	1								運輸・交通	2	水産		人的資源	1	コンピュータ・プログラミング	1								社会基盤	1	鉱業		科学・文化		刑事司法	1								通信・放送	4	工業	7	保健・医療	6										合 計 38 コース 38 人						社会福祉			2																																																																																																																																																																																																																																																																				
業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)						個 別 一 般			国 別 特 設 コ ー ス			コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
開発計画	業 業	農 業	エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 貿 易	行 政	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	受 入 実績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
行政	6	畜産	1	商業・貿易	1	ラボラツト・A(HF)維持補修	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
公益事業	1	林業		観光		オフビザビタ、印刷及び出版	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
運輸・交通	2	水産		人的資源	1	コンピュータ・プログラミング	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
社会基盤	1	鉱業		科学・文化		刑事司法	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
通信・放送	4	工業	7	保健・医療	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
合 計 38 コース 38 人						社会福祉			2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">割当コース名</th> <th>割当人数</th> <th>受入実績</th> <th colspan="2">割当コース名</th> <th>割当人数</th> <th>受入実績</th> <th colspan="7">計画数</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th></th> <th></th> <th colspan="2"></th> <th></th> <th></th> <th>第三国</th> <th>個別</th> <th>プロ技</th> <th>開調</th> <th>無償</th> <th>JOCV</th> <th>移住</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>無線通信技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>労働安全衛生行政</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>港湾工学Ⅱ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(特設)通商産業政策セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>熱処理技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>建設機械整備(英語)Ⅱ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>トランスミク 窯伊及び焼成技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>廃棄物処理Ⅱ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>ハイウ・トミナⅡ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>衛生行政セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>火災予防技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>フィッパ交換技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(特設)ODAD-ツミナ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>植物保護のための総合防除</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>フィッパ通信網計画設計</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>開発11/パスト(工業)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>情報処理要員養成(UNIXファーストステップ設計者)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>職業訓練指導員(電子工学)Ⅱ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>熱帯医学研究</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>血液由来感染症</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>保全管理</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>音声放送技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>オゾン層破壊物質削減技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>空調技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>野菜採取</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>産業医学</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>農業機械化Ⅱ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>循環器病対策</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>小児専門医療</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>トランスミク建材技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>米生産</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>救急救助技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>米の収穫後処理技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>婦人の地位向上セミナーⅡ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>税関行政Ⅱ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(特設)都市施設整備計画</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(特設)自動車整備技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(特設)家畜疾病の診断技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>															割当コース名		割当人数	受入実績	割当コース名		割当人数	受入実績	計画数															第三国	個別	プロ技	開調	無償	JOCV	移住	無線通信技術	1			労働安全衛生行政	1			1	2	3					港湾工学Ⅱ	1			セミナー	1										(特設)通商産業政策セミナー	1			熱処理技術	1										建設機械整備(英語)Ⅱ	1			トランスミク 窯伊及び焼成技術	1										廃棄物処理Ⅱ	1			ハイウ・トミナⅡ	1										衛生行政セミナー	1			火災予防技術	1										フィッパ交換技術	1			(特設)ODAD-ツミナ	1										植物保護のための総合防除	1			フィッパ通信網計画設計	1										開発11/パスト(工業)	1			情報処理要員養成(UNIXファーストステップ設計者)	1										職業訓練指導員(電子工学)Ⅱ	1			熱帯医学研究	1										血液由来感染症	1			保全管理	1										音声放送技術	1			オゾン層破壊物質削減技術	1										空調技術	1			野菜採取	1										産業医学	1			農業機械化Ⅱ	1										循環器病対策	1			小児専門医療	1										トランスミク建材技術	1			米生産	1										救急救助技術	1														米の収穫後処理技術	1														婦人の地位向上セミナーⅡ	1														税関行政Ⅱ	1														(特設)都市施設整備計画	1														(特設)自動車整備技術	1														(特設)家畜疾病の診断技術	1													
割当コース名		割当人数	受入実績	割当コース名		割当人数	受入実績	計画数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
								第三国	個別	プロ技	開調	無償	JOCV	移住																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
無線通信技術	1			労働安全衛生行政	1			1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
港湾工学Ⅱ	1			セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
(特設)通商産業政策セミナー	1			熱処理技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
建設機械整備(英語)Ⅱ	1			トランスミク 窯伊及び焼成技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
廃棄物処理Ⅱ	1			ハイウ・トミナⅡ	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
衛生行政セミナー	1			火災予防技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
フィッパ交換技術	1			(特設)ODAD-ツミナ	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
植物保護のための総合防除	1			フィッパ通信網計画設計	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
開発11/パスト(工業)	1			情報処理要員養成(UNIXファーストステップ設計者)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
職業訓練指導員(電子工学)Ⅱ	1			熱帯医学研究	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
血液由来感染症	1			保全管理	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
音声放送技術	1			オゾン層破壊物質削減技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
空調技術	1			野菜採取	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
産業医学	1			農業機械化Ⅱ	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
循環器病対策	1			小児専門医療	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
トランスミク建材技術	1			米生産	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
救急救助技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
米の収穫後処理技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
婦人の地位向上セミナーⅡ	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
税関行政Ⅱ	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(特設)都市施設整備計画	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(特設)自動車整備技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(特設)家畜疾病の診断技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="12">第三国研修計画</th> <th>案 件 名</th> <th>割 当 人 数</th> <th>参加 実績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="12"></td> <td>(集団研修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>19外船員教育</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>19外看護教育</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>19外編作</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>19外溶接技術</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>19外地震観測セミナー</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>計 5 コース</td> <td>5人</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>(個別研修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="12"></td> <td>計 件</td> <td>人</td> <td>人</td> </tr> </tbody> </table>															第三国研修計画												案 件 名	割 当 人 数	参加 実績													(集団研修)															19外船員教育	1														19外看護教育	1														19外編作	1														19外溶接技術	1														19外地震観測セミナー	1														計 5 コース	5人	人													(個別研修)															計 件	人	人																																																																																																																																																																																																																																	
第三国研修計画												案 件 名	割 当 人 数	参加 実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
												(集団研修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
												19外船員教育	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
												19外看護教育	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
												19外編作	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
												19外溶接技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
												19外地震観測セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
												計 5 コース	5人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
												(個別研修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
												計 件	人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="12">第三国集団研修実施計画</th> <th>コ ー ス 名</th> <th>定 員 周 実</th> <th>受 入 実績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="12"></td> <td>カナポリワクチン</td> <td>10</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>															第三国集団研修実施計画												コ ー ス 名	定 員 周 実	受 入 実績													カナポリワクチン	10	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
第三国集団研修実施計画												コ ー ス 名	定 員 周 実	受 入 実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
												カナポリワクチン	10	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

国名 ケニア

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画		4年度実績		在外要望		C.S		C.P		個別		合計		特案		関係事業実施状況(4年度実績)			重点		第三国研修計画						
案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	案数	人数	参加人数			
79	17	0	0	36	2	134								第三国研修	-	開発調査	2			点外							
														個別専門家	4	無償協力	億円			分要							
														プロ技協	7	協力隊	-			野望							
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)												個別一般		副当数		国別特設コース		コスト・シェアリング									
開発計画	1-2	農業	1-2	エネルギー	1-2	在外要望案件		要望人数	受入実績	コース名		計画人数	受入実績	案件名		計画人数	受入実績										
行政	14	畜産	4	商業・貿易	5	援助行政視察 環境行政視察 保健行政		1 1 1																			
公益事業	3	林業	4	観光	1																						
運輸・交通	3	水産	2	人的資源	7																						
社会基盤	8	鉱業	2	科学・文化	3																						
通信・放送	9	工業	8	保健・医療	5																						
合計 96 コース 96 人					社会福祉 / 5																						
副当コース名		副当人数	受入実績	副当コース名		副当人数	受入実績	計画数		第三国	一件	一人	個専	2人	プロ技	7件	32人	開調	1件	1人	無償	1件	1人	JOCV	-人	移住	-人
・犯罪防止(矯正保護)II		1		・開発IT/IT(工業)		1		プロジェクト/専門家名		副当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		副当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		副当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		副当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		副当人数	受入実績
・醸造工学		1		・職業訓練指導員(造形工学)		1		(第三国研修)				(開発調査)				ナクル下水道整備計画調査				1							
・農業普及指導者II		1		・労働統計・行政ミナ		1		(個別専門家)				(無償資金協力)				ケニヤツタ病院改善計画				1							
・陶磁器開発・活用技術		1		・血液由来感染症		1		測量訓練計画		1		(JOCV)															
・物流近代化		1		・サトウキビ栽培		1		道路補修機材管理計画		1		(プロ技協)															
・情報処理要員養成		1		・設備診断技術		1		(移住事業)				ケニア工科大学(学士課程)		8													
(AV)専任(2名)		1		・漁業協同組合		1						NYS技術学院		6													
・情報処理要員養成(上級システム・アナリスト(A))		1		・自動制御		1						人口教育促進		3													
・プラントメンテナンス技術		1		・(特設) 荒廃林地普及技術		1						感染症研究対策		5													
・衛生通信技術II		1		・森林造成技術者		1						ケニア園芸開発(F/U)		3													
・リモートセンシング技術(基礎)		1		・資源開発		1						ムエア湖農業開発計画		4													
・建設機械整備(英語)II		1		・建設施工II		1						ケニア社会林業訓練		3													
・生物製剤技術		1		・産業医学		1																					
・農業機械管理		1		・道統製練		1																					
・(特設) 水産技術者養成		1		・乾燥地水資源の開発と利用		1																					
・農業協同組合II		1		(特設) 水産技術者養成		1																					
・(特設) 獣医AIH診断技術		1		・測量技術II		1																					
・国家行政II		1		・地熱工機材-アナ		1																					
・都市整備		1		・森林管理計画		1																					
・防災行政管理者ミナ		1		・(特設) 下水道維持管理		1																					
・監督者訓練専門家セミナーII		1		・職業訓練管理ミナ		1																					
・ラウドスピーカー制作		1		・(特設) 都市緑化行政		1																					
・リサイクル交換技術		1		・生物学利用(放射線生物学)		1																					
・植物保護のための総合防除		1		・(特設) 都市緑化行政		1																					
				・婦人の地位向上ミナ-II		1																					

国名 ケニア

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ 税関行政II	1		・ 情報処理要員養成(上級)														
・ 貿易実践指導者	1		・ シム・ワリサ(B)	1													
・ 雇用行政セミナー	1		・ (特設) 婦人問題カワツル														
・ 国際ISDN技術	1		・ マ・リ・ベニ	1													
・ 農業・農村開発環境保全	1		・ 剪草一般	1													
・ (特設) 都市施設整備			・ 湖沼水質保全	1													
計画	1		・ ISDN技術	1													
・ (特設) 自動車整備技術	1		・ (特設) 投資環境整備	1													
・ (特設) 都市排水	1		・ 国際データ通信技術	1													
・ (特設) 地方自治体行政実務	1		・ シベツの番組製作技術	1													
・ 環境技術(水質保全)	1		・ 犯罪防止(上級)II	1													
・ 工業所有権制度	1		・ オゾン層破壊物質削減														
・ ビデオ制作	1		技術	1													
・ (特設) 家畜疾病の診断			・ 野菜採種	1													
技術	1		・ (特設) 女性の地位向上														
・ 自然保護管理	1		のための行政官セミナー	1													
・ トラツク 窯炉及び焼成技術	1		・ ルーラル通信技術	1													
・ ハイウエーセミナーII	1		・ (特設) 豚育種・生産														
・ 科学教育実技	1		技術	1													
・ 双子生産・休外授精技術	1		・ 郵便幹部セミナーII	1													
・ ターミナル計画とツイ	1		・ 米生産	1													
・ (特設) ODAO-ツミナ	1		・ 専門看護	1													
・ 農村近代化課程の健康																	
障害対策セミナー	1																
・ (特設) 日本市場商品																	
流通システムセミナー	1																
・ 総合観光セミナーII	1																
・ 情報処理要員養成(マイル																	
・ 専任ツラツカ)	1																
・ 省エネルギー	1																
・ 住宅建設	1																
・ 土質及び基礎工学	1																
・ 生産性向上技術	1																
・ 上級国家行政セミナー	1																
・ 貿易振興セミナー(2)																	
(ツラツカ・中近東・ツラツカ)II	1																
・ 電気通信CAI教材作成技術	1																

国名 マラウイ

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

年度計画 (計画)	特設	C.S	C.P	個別 一般	合計	特設	関係事業実施状況(4年度実績)				重点 分野	第三国研修計画									
							第三国研修	開発調査	個別専門家	プロ技協		案件名	割当 人数	参加 実績							
5年度計画	13	2	0	1	2	18		1	1	1											
4年度実績 (計画)																					
在外要望																					
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)						個別一般 割当数 2人		個別特設コース				コスト・シェアリング									
開発計画	J-1 / 1	農業	J-2 / 2	エネルギー	J-3 / 3	在 外 要 望 案 件	要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	家 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績					
行政	/ 2	畜産	/ 1	商業・貿易	/	臨床検査管理	1														
公益事業	/ 1	林業	/	観光	/	森林経営・管理	1														
運輸・交通	/ 1	水産	/ 1	人的資源	/	水産訓練計画	1														
社会基盤	/	鉱業	/	科学・文化	/				合 計 - コース		- 人	- 人	特 別 案 件								
通信・放送	/	工業	/ 2	保健・医療	/ 4				(その他の在外要望案件)		10		家 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績					
合 計 15 コース 15 人 社会福祉																					
割当コース名			割当 人数	受入 実績	割当コース名			割当 人数	受入 実績	計画数			第三国 -件 -人	個專 -人	プロ技 -件 -人	開調 1件 1人	無償 -件 -人	JOCV -人	移住 -人		
・農業普及指導者Ⅱ ・建設機械整備 (英語)Ⅱ ・結核対策Ⅱ ・(特設)水道技術 者養成 ・家族計画指導者 セミナーⅡ ・酪農振興・検査技術 ・(特設)自動車整 備技術 ・地震工学Ⅱ ・自然保護管理 ・経済政策セミナー ・統計実務Ⅱ ・結核対策細菌技術 ・感染症診断の技術 と管理 ・養殖一般 ・灌漑排水Ⅱ			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							カ ウ ン タ ー パ ー ト											
プロジェクト					プロジェクト/専門家名			割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名			割当 人数	受入 実績	プロジェクト/専門家名			割当 人数	受入 実績		
					(第三国研修)					(開発調査) ツツシル-灌漑農業開発計画			1								
					(個別専門家)					(無償資金協力)											
					(プロ技協)					(JOCV)											
										(移住事業)											
													第三国研修計画			第三国研修実施計画					
													計 4 コース 4人 人			第三国研修			計 件 人 人		
													第三国研修			第三国研修			第三国研修		
													コース名			定員			実績		

国名 ナイジェリア

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

		集団	特設	国別特設	C.S	C.P	個別一般	合計	待案	関係事業実施状況(4年度実績)			兼在外 分要 野望	第三国研修計画													
									第三国研修	-件	開発調査	1件		案件名	相当人数	参加実績											
5年度計画		40	3	0	0	5	2	50									(集団研修)										
4年度実績(計画)									個別専門家	1人	無償協力	他内						157船員教育									
在外要望									プロ技協	1件	協力隊	1人	157看護教育														
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)									個別一般		2人			国別特設コース		コスト・シェアリング											
開発計画		1-2	農業	1-4	エネルギー	1-1	在外要望案件		要望人数	受入実績	コース名			計画人数	受入実績	案件名			計画人数	受入実績							
行政	6	畜産	商業・貿易	3																							
公益事業		林業	観光																								
運輸・交通	2	水産	人的資源																								
社会基盤	1	鉱業	科学・文化																								
通信・放送	5	工業	保健・医療	6																							
合計		43	コース	43	人	社会福祉	2																				
計画コース名		計画人数	受入実績	計画コース名		計画人数	受入実績	計画数		第三国	-件	-人	個専	1人	プロ技	3件	3人	開調	1件	1人	無償	-件	-人	JOCV	-人	移住	-人
・建設技術		1		・中小企業診断		1		プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		計画人数	受入実績								
・実践的総合生産性向上		1		・貿易振興セミナー(2)				(第三国研修)				(開発調査)															
・労働関係行政セミナー		1		・(77)中近東・カリブ諸国) II		1						(無償資金協力)															
・商学		1		・電伊・通商管理技術		1		(個別専門家)				(JOCV)															
・テレビ放送管理II		1		・(特設)婦人問題		1		プロ技協				(移住事業)															
・国際通信業務管理II		1		・(特設)婦人問題		1		0-7-7777 灌漑稲作計画(谷野)		1																	
・(特設)火力発電		1		・(特設)婦人問題		1		0-7-7777 灌漑稲作計画(岡野)		1																	
・農業機械管理		1		・(特設)婦人問題		1		0-7-7777 灌漑稲作計画(松沢)		1																	
・国家行政II		1		・(特設)婦人問題		1																					
・環境影響評価		1		・(特設)婦人問題		1																					
・鋼材の加工と加工特性		1		・(特設)婦人問題		1																					
・水産食品加工		1		・(特設)婦人問題		1																					
・森林造成技術者		1		・(特設)婦人問題		1																					
・テレビ番組製作		1		・(特設)婦人問題		1																					
・資源開発		1		・(特設)婦人問題		1																					
・森林管理計画		1		・(特設)婦人問題		1																					
・家族計画指導者セミナーII		1		・(特設)婦人問題		1																					
・米の収穫後処理技術		1		・(特設)婦人問題		1																					
・税関行政II		1		・(特設)婦人問題		1																					
・開発I)及び(一般)		1		・(特設)婦人問題		1																					
・電気通信幹部セミナーII		1		・(特設)婦人問題		1																					
・為替貯金国際幹部セミナー		1		・(特設)婦人問題		1																					
・結核対策推進技術		1		・(特設)婦人問題		1																					
・港湾管理運営セミナー		1		・(特設)婦人問題		1																					
・(特設)ODAII)セミナー		1		・(特設)婦人問題		1																					
・環境政策		1		・(特設)婦人問題		1																					
・航空管制セミナー		1		・(特設)婦人問題		1																					
・上級国家行政セミナー		1		・(特設)婦人問題		1																					

国名 タンザニア

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成5年 4月 1日作成

5年度計画	4年度実績(計画)	在外要員	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 分 野 要 望	第三国研修計画										
											第三国研修	件	開 発 調 査		1 件	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績							
			46	8	0	0	14	4	72		第三国研修	1件	開発調査	1件											
											個別専門家	3人	無償協力	徳門											
											プロ技協	3件	協力隊	2人											
業 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)										個 別 一 般			計 画 人 数		受 入 実 績		案 件 名								
										4 人															
開 発 計 画										在 外 要 員 案 件			要 員 人 数		受 入 実 績		コ ー ス 名								
行 政										1			1				コ ー ス 名								
公 益 事 業										1			1				コ ー ス 名								
運 輸・交 通										1			1				コ ー ス 名								
社 会 基 盤										1			1				コ ー ス 名								
通 信・放 送										1			1				コ ー ス 名								
合 計										54			54		3		コ ー ス 名								
前 当 コー ス 名										計 画 人 数		受 入 実 績		計 画 人 数		受 入 実 績		案 件 名							
・ 労働関係行政										1		1				案 件 名									
・ 結核対策指導者										1		1				案 件 名									
・ 別ト・トツツツ技術(基礎)										1		1				案 件 名									
・ 定期給実務										1		1				案 件 名									
・ (特設)通商産業政策セミナー										1		1				案 件 名									
・ (特設)メカトロニクス訓練										1		1				案 件 名									
・ 鶏育種・生産技術										1		1				案 件 名									
・ 結核対策II										1		1				案 件 名									
・ 情報処理要員養成(シブ・ツツツ)										1		1				案 件 名									
・ 航海技術(航海士)										1		1				案 件 名									
・ 航海技術(機関士)										1		1				案 件 名									
・ (特設)荒廃林地復旧技術										1		1				案 件 名									
・ 森林造成技術者										1		1				案 件 名									
・ 情報処理要員養成(ツツ・ツツツ)										1		1				案 件 名									
・ 水産加工流通経営										1		1				案 件 名									
・ 電波監視										1		1				案 件 名									
・ 橋梁工学II										1		1				案 件 名									
・ 測量技術II										1		1				案 件 名									
・ 森林管理計画										1		1				案 件 名									
・ 家族計画指導者セミナーII										1		1				案 件 名									
・ 輸出入食品検査技術										1		1				案 件 名									
・ ツツツ 建材技術										1		1				案 件 名									
・ 酪農振興・検査技術										1		1				案 件 名									
・ 米の収穫後処理技術										1		1				案 件 名									
・ 税関行政										1		1				案 件 名									
・ 配電システム管理										1		1				案 件 名									
・ (特設)都市施設整備計画										1		1				案 件 名									
・ 上級微生物病研究										1		1				案 件 名									
・ (特設)自動車整備技術										1		1				案 件 名									
・ (特設)地方自治体行政実務										1		1				案 件 名									
・ 電気事業経営II										1		1				案 件 名									
・ (特設)家畜疾病の診断技術										1		1				案 件 名									
・ 熱処理技術										1		1				案 件 名									
・ 自然保護管理										1		1				案 件 名									
・ 電気通信幹部セミナーII										1		1				案 件 名									
・ A/TIセミナーII										1		1				案 件 名									
・ 青果物流通										1		1				案 件 名									
・ 情報処理要員養成(ツツ・ツツツ)										1		1				案 件 名									
・ 障害者リハビリテーション指導者(身体障害者コース)										1		1				案 件 名									
・ 電気通信CAI教材作成技術										1		1				案 件 名									
・ 船員管理システム										1		1				案 件 名									
・ (特設)婦人問題セミナーII										1		1				案 件 名									
・ マイクロレクニクス技術										1		1				案 件 名									
・ 情報処理要員養成(ツツ・ツツツ)										1		1				案 件 名									
・ 設計者(B)										1		1				案 件 名									
・ 船舶建造メンテナンス										1		1				案 件 名									
・ 光線技術										1		1				案 件 名									
計 画 数										第三国 1件 1人		個 専 3人		プロ技 1件 2人		開 発 4件 5人		無 償 1件 1人		JOCV 3人		移 住 1人			
プロジェクト/専門家名										計 画 人 数		受 入 実 績		プロジェクト/専門家名		計 画 人 数		受 入 実 績		プロジェクト/専門家名		計 画 人 数		受 入 実 績	
(第三国研修)														(開発調査)											
														4777-74地域国土基本図作成調査		1									
														4777-74地域国土基本図		1									
														ルブ川水資源開発計画調査		1									
														4777-74市電力供給拡充計画		2									
(無償資金協力)														4777-74電話網改修計画		1									
(個別専門家)														バガモヨ灌漑農業開発		1									
														加藤 俊昌(道路建設)		1									
														茂木 茂(農地開発のための土地分級)		1									
(プロ技協)														キリマンジャロ村森林業		2									
(JOCV)														緑の推進協力プロジェクト		1									
														木下 雅也(自動車整備)		1									
														ツツツ 美術工芸ツツツ外		1									
(移住事業)																									
計 3 コース										3人				計 3 コース		3人									
(個別研修)																									
計 件										人				計 件		人									
第三国集團研修実施計画																									
コース名										定 員		受 入		コース名		定 員		受 入							
										周		実				周		実							

国名 タンザニア

平成5年度研修員受入計画個別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ 寄生虫予防指導者 セミナー	1																
・ 航空保安セミナー	1																
・ 農業機械設計	1																
・ 農業機械化II	1																
・ 米生産	1																
・ 農業機械評価試験	1																
・ 専門看護	1																
・ 火山学・火山砂防工学	1																

国名 ザンビア

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	24	4	0	0	21	2	51	待案	関係事業実施状況(4年度実績)			重点分野	第三国研修計画												
									第三国研修	件数	件数		案件名	割当人数	参加実績										
4年度実績(計画)									3件	無償協力	2件	徳円													
在外要望									3件	協力隊	1件														
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)								個別一般	割当数		国別特設コース		コスト・シェアリング												
開発計画	1-1	農業	1-2	エネルギー	1-3	在外要望案件		要員人数	受入実績	コース名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績										
行政	3	畜産	1	商業・貿易		財政政策	1																		
公益事業	1	林業		観光	1	教育行政	1																		
運輸・交通	1	水産		人的資源	1	人的資源開発	1																		
社会基盤	1	綿業	3	科学・文化		警察行政	1																		
通信・放送	2	工業	5	保健・医療	7	保健行政	1																		
合計	28	コース	28	人	社会福祉																				
割当コース名		割当人数	割当コース名		割当人数	計画数		第三国	1件	1人	個専	3人	プロ技	3件	13人	開調	3件	3人	無償	1件	1人	JOCV	1人	移住	1人
・陶磁器開発・活用技術	1		・熱帯医学研究	1	カ ウ ン タ バ ト	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	割当人数	受入実績											
・溶接技術	1		・自動車技術行政	1		(第三国研修)			(開発調査)	1															
・生産工程管理技術	1		・犯罪防止(上級)II	1					全国水資源開発計画	1															
・水管理	1		・石炭鉱山保安	1					モンゴ地域農村開発計画	1															
・上下水道施設II	1		・地域保健指導者	1		(個別専門家)			資源開発調査(新規)	1															
・(特設)通商産業政策セミナー	1					カウंगा地区農村開発	1		(無償資金協力)	1															
・農業機械管理	1					歌代功	1		ルサカ市内電話網改修計画	1															
・(特設)獣医バイオ診断技術	1					家庭燃料開発計画	1																		
・衛生行政セミナー	1								(JOCV)	1															
・フィッシャー交換技術	1								相川 正教	1															
・結核対策II	1					(プロ技協)																			
・資源開発	1					職業訓練拡充計画	4		(移住事業)																
・材料及び資源に關する技術研究	1					感染症プロジェクト	4																		
・(特設)都市施設整備計画	1					ルバワ大学獣医学部技術協力計画	5																		
・(特設)自動車整備技術	1					フェーズII																			
・自然保護管理	1																								
・セラミック窯炉及び焼成技術	1																								
・結核対策補綴技術	1																								
・総合観光セミナーII	1																								
・感染症診断の技術と管理	1																								
・職業能力開発行政セミナー	1																								
・放送幹線セミナーII	1																								
・医療放射線技術指導者	1																								
													特別案件			第三国集団研修実施計画									
													案件名	計画人数	受入実績	コース名	定員	受入実績							
													計 5 コース 5人												
													(個別研修)			計 件 人 人									

国名 アルゼンティン

平成15年度研修員受入計画国別総括表 付属書

業 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 団 集 団 研 修			
削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 コ ー ス 名	削 当 人 数	受 入 実 績	削 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	削 当 人 数	参 加 実 績
・ (特設) 地域開発計画管理セミナー	1		・ 設備のリノベーション	1												
・ 環境政策	1		・ (特設) 非破壊検査技術	1												
・ 総合観光セミナーⅡ	1		・ バイオテクノロジー	1												
・ 国土開発セミナー	1															
・ 情報処理要員養成(マイク 4 専任インストラクター)	1															
・ 府県犯罪取締セミナーⅡ	1															
・ 省エネルギー	1															
・ (特設) 鉄道電化計画・ 管理	1															
・ 生産性向上技術	1															
・ 上級国家行政セミナー	1															
・ (特設) 産業系廃水及び 産業廃棄物処理対策	1															
・ 中小企業診断	1															
・ 工業標準化・品質管理 シニアセミナー	1															
・ 電伊・連綿管理技術	1															
・ 油圧とその応用	1															
・ 海図作製	1															
・ マイクロ外周技術	1															
・ 漁具漁法学	1															
・ 養殖一般	1															
・ 中小企業対策Ⅱ	1															
・ 船舶建造メンテナンス	1															
・ 早期胃癌診断Ⅱ	1															
・ 認証検査制度	1															
・ 行政情報システム	1															
・ 先進ガラス材料	1															
・ 保全管理	1															
・ コンテナ埠頭整備計画	1															
・ 環境技術(大気保全)	1															
・ エネルギー管理	1															
・ 1) 廃棄物削減技術	1															
・ 輸出入食品マイク1) 検査	1															
・ 灌漑排水Ⅱ	1															

国名 ボリヴィア

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

				第三国研修計画										
案 件 名	割当人数	参加実績												
(兼用研修)														
1994工業電気・電子工学	1													
1994流域管理	1													
1994農業	1													
1994腎臓病学	1													
1994畜産	1													
1994水産加工	1													
1994地震工学及び防災計画(CISMID)	2													
1994イ紙パルプ	2													
計	9		コース 11人 人											
(個別研修)														
計			件 人 人											
			第三国兼用研修実施計画											
案 件 名	定 員	受入実績												
コ - ス 名														
			計画数	第三国	個別	プロ技	開調	無償	JOCV	移住				
				-件	-人	3人	4件	4人	-件	-人				
			プロジェクト/専門家名		プロジェクト/専門家名		プロジェクト/専門家名							
			割当人数	受入実績	割当人数	受入実績	割当人数	受入実績						
			(第三国研修)		(開発調査)		(無償資金協力)							
					5A2-2と地形図作成調査									
					140 ～ JFPA/間鉄道改善計画		1							
					22000市農産物流通改善計画		1							
					地域開発調査(新規)		1							
			(個別専門家)											
					農業開発計画 高沢 寛		1							
					陸稲生産技術改善研究協力*		2							
					今泉 七郎 ミニプロ									
			(プロ技協)											
					1997 消化器疾患研究対策		3							
					1997 1997総合病院(7r-II)		5							
					家畜繁殖改善計画(延長)		4							
					水産開発研究99- 大橋 元裕		2							
			(移住事業)											

国名 ブラジル

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	4年度実績	在外要望	集 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 野 望	第三国研修計画											
											第三国研修	1件	開発調査		2件	案件名	相当人数	参加実績								
155			21		20	0	31	4	231		第三国研修	1件	開発調査	2件												
											個別専門家	7人	無償協力	専門												
											プロ技協	7件	協力隊	一人												
集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)																										
開 発 計 画		1-7 / 2	農 業	1-7 / 9	エ ネ ル ギ ー	1-7 / 6	個 別 一 般 計 画 数 4 人			国 別 特 設 コ ー ス			コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ													
行 政		33	畜 産	3	商 業 ・ 貿 易	4	在 外 要 望 案 件			コ ー ス 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績								
公 益 事 業		6	林 業	4	観 光		在 外 要 望 案 件			環 境 保 全 行 政			20													
運 輸 ・ 交 通		10	水 産	2	人 的 資 源	5	在 外 要 望 案 件			合 計 1 コ ー ス			20人	人	特 別 案 件											
社 会 基 盤		17	鉱 業	3	科 学 ・ 文 化	4	在 外 要 望 案 件			(その 他 在 外 要 望 案 件)					案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績								
通 信 ・ 放 送		16	工 業	32	保 健 ・ 医 療	16(17)	合 計 175 コ ー ス																			
					社 会 福 祉	3	合 計 176人																			
計 画 人 数		受 入 実 績	計 画 人 数		受 入 実 績	計 画 数 第三国 一件 一人 個 専 4人 プロ技 7件 22人 開 調 3件 4人 無 償 一 件 一 人 JOCV 一 人 移 住 1人																				
建 築 技 術		1	情 報 処 理 要 員 養 成 (シブ・加ダマ)		1	カ			計 画 数 第三国 一件 一人			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績					
静 電 工 学		1	サトウキビ栽培		1	ウ			プロジェク ト / 専 門 家 名			1		案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績			
実 践 的 総 合 生 産 性 向 上		1	航海技術(機関士)		1	ン			(第三国研修)			プロジェク ト / 専 門 家 名			2		案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
(特 設) 産 業 加 入 廃 棄 物 処 理 及 び 熱 利 用 技 術		1	高分子研究		1	タ			開 調 3件 4人			プロジェク ト / 専 門 家 名			1		案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
歯 学		1	設備診断技術		1	バ			(個別専門家)			プロジェク ト / 専 門 家 名			2		案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
情 報 処 理 要 員 養 成 (上 級 システム アナリスト(A))		1	(特 設) 農 業 統 計 情 報 シ ス テ ム		1	ト			研 究 協 力 (加 入・ル ン ッ ッ)			無 償 一 件 一 人			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績		
情 報 処 理 要 員 養 成 (ワ ー ク シ ョ ン・シ ス テ ム 設 計 者 A)		1	中小工業開発(ミ)		1	ト			ミニプロ(水産養殖)			JOCV 一 人			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績		
建 設 工 事 先 進 技 術		1	大気汚染対策		1	ト			無 償 資 金 協 力			移 住 1人			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績		
表 面 改 質 技 術 (金 属 ・ 非 金 属 ・ 新 材 料 及 び 防 食)		1	国際知的財産権		1	ト			(無償資金協力)			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
ラ ン ト マ ッ ク ス 技 術		1	森林造成技術者		1	ト			(JOCV)			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
ル ン ト マ ッ ク ス 技 術		1	海洋牧場システム		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
フ ァ ン ト マ ッ ク ス 応 用 技 術		1	音声放送技術		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
国 際 通 信 業 務 管 理 II		1	(特 設) 鉄 道 車 両 整 備 近 代 化		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
港 湾 工 学 II		1	ハイテク・リサーチ		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
衛 生 通 信 技 術 II		1	河川及び水工学II		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
リ ー ト ・ ト ン ナ ッ ク 技 術 (基礎)		1	ト ラ ッ ク 建 設 技 術		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
採 炭 ・ 選 炭 技 術		1	(特 設) 乳 児 死 亡 事 故 善 後 策		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
(特 設) 火 力 発 電		1	ア イ ン ー 放 射 線 の 医 学 ・ 生 物 学 利 用 (放 射 線 生 物 学)		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
労 働 統 計 ・ 政 策 セ ミ ナ ー		1	情 報 処 理 要 員 養 成 (情 報 処 理 部 門 管 理 者)		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
産 業 環 境 対 策		1	(特 設) 都 市 緑 化 行 政		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
受 精 卵 移 植 技 術		1	国 際 税 務 行 政 (一 般 租 税 コ ー ス)		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
TOC 標 準 化 活 動 実 践 II		1	化 学 技 術 研 究		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
			産 業 技 術 研 究		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績
			生 活 排 水 対 策		1	ト			移 住 事 業			案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績

国名 ブラジル

平成5年度研修員受入計画個別総括表 付属書

業 団 一 般 特 設 コ ー ス											カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 団 集 団 研 修			
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・法定計量	1		・電伊・連絡管理技術	1		・エネルギー管理	1										
・がん対策Ⅱ	1		・油圧とその応用	1		・寄生虫予防指導者セミナー	1										
・税関行政Ⅱ	1		・感染症診断の技術と管理	1		・放射性廃棄物削減技術	1										
・衛生通信技術(計画管理)Ⅱ	1		・情報処理要員養成(上級)	1		・航空保安セミナー	1										
・インダストリアルデザイン	1		・システムアナリスト(B)	1		・住宅・住環境改善セミナー	1										
・包装技術	1		・海図作製	1		・橋梁技術	1										
・船体科学研究	1		・(特設) 押入問題の解決	1		・輸出入食品マイコプラズマ検査	1										
・国際ISO9001技術	1		・マシナリセミナー	1		・(特設) 女性の地位向上	1										
・電気通信幹部セミナーⅡ	1		・放送幹部セミナーⅡ	1		のための行政官セミナー	1										
・ハイウエーセミナーⅡ	1		・マイクログラフ技術	1		・ルーラル通信技術	1										
・環境モニタリング(水質)	1		・新生児・乳児マスキング	1		・野菜生産Ⅱ	1										
・火災予防技術	1		・検査技術	1		・(特設) 非破壊検査技術	1										
・(特設) 生活環境保全技術	1		・情報処理要員養成(AVJ)	1		・バイオテクノロジー	1										
・青果物流通	1		・ネットワークシステム設計者(B)	1													
・総合都市交通施設計画	1		・荷役機械の設計・製造	1													
・建設施工管理者	1		・漁具漁法学	1													
・カメラ計画とデザイン	1		・データ通信技術	1													
・(特設) ODAO-セミナー	1		・湖沼水質保全	1													
・農村近代化過程の健康			・船舶建造メンテナンス	1													
・障害対策セミナー	1		・ISO9001技術	1													
・国土開発セミナー	1		・(特設) 社会資本整備	1													
・情報処理要員養成(マイ			・計画	1													
・ル-4専任イストラクター)	1		・(特設) 社会資本関連	1													
・情報処理要員養成(ウラ			・環境影響評価	1													
・ンチ-6-システム設計者B)	1		・光線計技術	1													
・麻薬犯罪取締セミナーⅡ	1		・早期胃癌診断Ⅱ	1													
・省エネルギー	1		・行政情報システム	1													
・(特設) 鉄道電化計画・			・廃棄物処理実習	1													
・管理	1		・国際電話通信技術	1													
・住宅建設	1		・国際データ通信技術	1													
・土質及び基礎工学	1		・先進ガラス材料	1													
・(特設) 産業系廃水及び			・(特設) 都市廃棄物対策	1													
・産業廃棄物処理対策	1		・石油化学工業	1													
・中小企業診断	1		・熱帯医学研究	1													
・電気通信CAI教材作成技術	1		・保全管理	1													
・日本語専修(B)	1		・石炭鉱山保安	1													
・医療技術	1		・環境技術(大気保全)	1													

国名 チリ

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画		4年度実績		在外要望		合計		特案		関係事業実施状況(4年度実績)		重在外分野		第三国研修計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
案内	特設	案内	特設	案内	特設	案内	特設	案内	特設	第三国研修	関係事業	海外	要望	案件名	前当人数	参加実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
62	7	0	0	27	2	98		3件	1件	3件	2人	無償協力	1人	(集団研修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
								2人	無償協力	2人	無償協力	1人	1人	アグロイン 国際農業トナ	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
								5件	協力隊	5件	協力隊	1人	1人	アグロ工業電気・電子工学	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
														アグロ流域管理	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">集団・一般特設コース(左側が計画、右側が実績)</th> <th colspan="2">個別一般</th> <th colspan="2">個別特設コース</th> <th colspan="4">コスト・シェアリング</th> </tr> <tr> <th>開発計画</th> <th>1-2</th> <th>農業</th> <th>1-2</th> <th>エネルギー</th> <th>1-2</th> <th>在外要望案件</th> <th>要望人数</th> <th>受入実績</th> <th>コース名</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> <th>案件名</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>行政</td> <td>10</td> <td>畜産</td> <td>3</td> <td>商業・貿易</td> <td>3</td> <td>環境行政(高級)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>公益事業</td> <td>1</td> <td>林業</td> <td>4</td> <td>観光</td> <td></td> <td>援助行政(高級)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運輸・交通</td> <td>5</td> <td>水産</td> <td>1</td> <td>人的資源</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>社会基盤</td> <td>3</td> <td>鉱業</td> <td>3</td> <td>科学・文化</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信・放送</td> <td>9</td> <td>工業</td> <td>10</td> <td>保健・医療</td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>67</td> <td>コース</td> <td>69</td> <td>人</td> <td>社会福祉</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>														集団・一般特設コース(左側が計画、右側が実績)						個別一般		個別特設コース		コスト・シェアリング				開発計画	1-2	農業	1-2	エネルギー	1-2	在外要望案件	要望人数	受入実績	コース名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績	行政	10	畜産	3	商業・貿易	3	環境行政(高級)	1								公益事業	1	林業	4	観光		援助行政(高級)	1								運輸・交通	5	水産	1	人的資源	2										社会基盤	3	鉱業	3	科学・文化	1										通信・放送	9	工業	10	保健・医療	9										合計	67	コース	69	人	社会福祉	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
集団・一般特設コース(左側が計画、右側が実績)						個別一般		個別特設コース		コスト・シェアリング																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
開発計画	1-2	農業	1-2	エネルギー	1-2	在外要望案件	要望人数	受入実績	コース名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
行政	10	畜産	3	商業・貿易	3	環境行政(高級)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
公益事業	1	林業	4	観光		援助行政(高級)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
運輸・交通	5	水産	1	人的資源	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
社会基盤	3	鉱業	3	科学・文化	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
通信・放送	9	工業	10	保健・医療	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
合計	67	コース	69	人	社会福祉	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">前当コース名</th> <th>前当人数</th> <th>受入実績</th> <th colspan="2">前当コース名</th> <th>前当人数</th> <th>受入実績</th> <th>計画数</th> <th>第三国</th> <th>一件</th> <th>一人</th> <th>個専</th> <th>4人</th> <th>プロ技</th> <th>6件</th> <th>20人</th> <th>開調</th> <th>3件</th> <th>3人</th> <th>無償</th> <th>一件</th> <th>一人</th> <th>JOCV</th> <th>一人</th> <th>移住</th> <th>一人</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>建築技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>森林管理計画</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>前当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>前当人数</td> <td>受入実績</td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td>前当人数</td> <td>受入実績</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>歯学</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>森林研究</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(第三国研修)</td> <td></td> <td></td> <td>(開発調査)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>情報処理要員養成(上級)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>海洋保全</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(個別専門家)</td> <td></td> <td></td> <td>北部地球水資源開発計画調査</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>地方行政II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>材料及び資源に関する技術研究</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>大場 三橋</td> <td>1</td> <td></td> <td>セネグロ地域開発調査</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>都市交通セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>がん対策II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>武田 恵二</td> <td>1</td> <td></td> <td>資源開発基礎調査(新規)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>自動車の安全・公害対策技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>税関行政II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>谷井 良臣</td> <td>1</td> <td></td> <td>(無償資金協力)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防犯用保安部品</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>国際ISDN技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>魚留 元章</td> <td>1</td> <td></td> <td>(JOCV)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>環境影響評価</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>農業・農村開発環境保全</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(移住事業)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>テレコム交換技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(特設)消化器病理学</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(プロ技協)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土壌分析改良</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>投資促進セミナー(2)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1)トナリ 大学臨床学研究所</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鋼材の加工と加工特性</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(3)アグロ(特設)II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2)アグロ 通信技術研修センター(IVACAP)</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(特設)太平洋協力民間中堅実務</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>上級微生物研究</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>消化器病プロジェクト</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>血液由来感染症</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>地震工学II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>チリ植物遺伝資源計画</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>設備診断技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>大気汚染源モニタリング実習</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>半乾燥地治山緑化</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(特設)荒漠林地復旧技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>AOIセミナーII</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>資源環境</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>大気汚染対策</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>科学教育実技</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>森林造成技術者</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(特設)生活環境保全技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>海洋牧場システム</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>石炭資源開発・利用</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>テレビ番組制作</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>港湾管理運営セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>テレビ放送技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>環境政策</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>補装具製作技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>国土開発セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>資源開発</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>省エネルギー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>産業医学</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(特設)アグロ</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>電波監視</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>地下水開発</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>乾燥地水資源の開発と利用</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>テレコム通信網計画設計</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>木質材料高度利用技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>中小企業診断</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>														前当コース名		前当人数	受入実績	前当コース名		前当人数	受入実績	計画数	第三国	一件	一人	個専	4人	プロ技	6件	20人	開調	3件	3人	無償	一件	一人	JOCV	一人	移住	一人	建築技術	1			森林管理計画	1			プロジェクト/専門家名	前当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	前当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	前当人数	受入実績											歯学	1			森林研究	1			(第三国研修)			(開発調査)																情報処理要員養成(上級)	1			海洋保全	1			(個別専門家)			北部地球水資源開発計画調査	1															地方行政II	1			材料及び資源に関する技術研究	1			大場 三橋	1		セネグロ地域開発調査	1															都市交通セミナー	1			がん対策II	1			武田 恵二	1		資源開発基礎調査(新規)	1															自動車の安全・公害対策技術	1			税関行政II	1			谷井 良臣	1		(無償資金協力)																防犯用保安部品	1			国際ISDN技術	1			魚留 元章	1		(JOCV)																環境影響評価	1			農業・農村開発環境保全	1						(移住事業)																テレコム交換技術	1			(特設)消化器病理学	1						(プロ技協)																土壌分析改良	1			投資促進セミナー(2)	1						1)トナリ 大学臨床学研究所	3															鋼材の加工と加工特性	1			(3)アグロ(特設)II	1						2)アグロ 通信技術研修センター(IVACAP)	5															(特設)太平洋協力民間中堅実務	3			上級微生物研究	1						消化器病プロジェクト	3															血液由来感染症	1			地震工学II	1						チリ植物遺伝資源計画	5															設備診断技術	1			大気汚染源モニタリング実習	1						半乾燥地治山緑化	2															(特設)荒漠林地復旧技術	1			AOIセミナーII	1						資源環境	2															大気汚染対策	1			科学教育実技	1																						森林造成技術者	1			(特設)生活環境保全技術	1																						海洋牧場システム	1			石炭資源開発・利用	1																						テレビ番組制作	1			港湾管理運営セミナー	1																						テレビ放送技術	1			環境政策	1																						補装具製作技術	1			国土開発セミナー	1																						資源開発	1			省エネルギー	1																						産業医学	1			(特設)アグロ	1																						電波監視	1			地下水開発	1																						乾燥地水資源の開発と利用	1			テレコム通信網計画設計	1																						木質材料高度利用技術	1			中小企業診断	1																																															
前当コース名		前当人数	受入実績	前当コース名		前当人数	受入実績	計画数	第三国	一件	一人	個専	4人	プロ技	6件	20人	開調	3件	3人	無償	一件	一人	JOCV	一人	移住	一人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
建築技術	1			森林管理計画	1			プロジェクト/専門家名	前当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	前当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名	前当人数	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
歯学	1			森林研究	1			(第三国研修)			(開発調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
情報処理要員養成(上級)	1			海洋保全	1			(個別専門家)			北部地球水資源開発計画調査	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
地方行政II	1			材料及び資源に関する技術研究	1			大場 三橋	1		セネグロ地域開発調査	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
都市交通セミナー	1			がん対策II	1			武田 恵二	1		資源開発基礎調査(新規)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
自動車の安全・公害対策技術	1			税関行政II	1			谷井 良臣	1		(無償資金協力)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
防犯用保安部品	1			国際ISDN技術	1			魚留 元章	1		(JOCV)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
環境影響評価	1			農業・農村開発環境保全	1						(移住事業)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
テレコム交換技術	1			(特設)消化器病理学	1						(プロ技協)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
土壌分析改良	1			投資促進セミナー(2)	1						1)トナリ 大学臨床学研究所	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
鋼材の加工と加工特性	1			(3)アグロ(特設)II	1						2)アグロ 通信技術研修センター(IVACAP)	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(特設)太平洋協力民間中堅実務	3			上級微生物研究	1						消化器病プロジェクト	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
血液由来感染症	1			地震工学II	1						チリ植物遺伝資源計画	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
設備診断技術	1			大気汚染源モニタリング実習	1						半乾燥地治山緑化	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(特設)荒漠林地復旧技術	1			AOIセミナーII	1						資源環境	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
大気汚染対策	1			科学教育実技	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
森林造成技術者	1			(特設)生活環境保全技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
海洋牧場システム	1			石炭資源開発・利用	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
テレビ番組制作	1			港湾管理運営セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
テレビ放送技術	1			環境政策	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
補装具製作技術	1			国土開発セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
資源開発	1			省エネルギー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
産業医学	1			(特設)アグロ	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
電波監視	1			地下水開発	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
乾燥地水資源の開発と利用	1			テレコム通信網計画設計	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
木質材料高度利用技術	1			中小企業診断	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">特別案件</th> <th colspan="3">特別案件</th> </tr> <tr> <th>案件名</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> <th>案件名</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(その他在外要望案件)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>消化器病理学</td> <td>5</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>太平洋協力民間中堅実務研修</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>														特別案件			特別案件			案件名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績	(その他在外要望案件)						消化器病理学	5	5				太平洋協力民間中堅実務研修																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
特別案件			特別案件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
案件名	計画人数	受入実績	案件名	計画人数	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
(その他在外要望案件)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
消化器病理学	5	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
太平洋協力民間中堅実務研修																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">第三国研修実施計画</th> </tr> <tr> <th>コース名</th> <th>定員</th> <th>受入実績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>胃腸病学</td> <td>26</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>家畜繁殖</td> <td>16</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>貝類養殖</td> <td>未</td> <td>未</td> </tr> </tbody> </table>														第三国研修実施計画			コース名	定員	受入実績	胃腸病学	26	2	家畜繁殖	16	2	貝類養殖	未	未																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
第三国研修実施計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
コース名	定員	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
胃腸病学	26	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
家畜繁殖	16	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
貝類養殖	未	未																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

国名 子リ

平成5年度研修員受入計画個別総括表 付属書

集 団 一 般 特 設 コ ー ス											カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修			
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・職業能力開発行政科ナ	1																
・荷役機械の設計・製造	1																
・データ通信技術	1																
・船舶建造メンテナンス	1																
・ISDN技術	1																
・医療放射線技術指導者	1																
・光線路技術	1																
・早期胃癌診断Ⅱ	1																
・認証検査制度	1																
・石油化学工業	1																
・犯罪防止(上級)Ⅱ	1																
・石炭鉱山保安	1																
・環境技術(大気保全)	1																
・病院管理技術	1																
・バイオテクノロジー	1																
・火山学・火山砂防工学	1																

国名 コロンビア

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画 (4年度実績) 在外要望	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 外 野 望	第三国研修計画																											
									第三国研修	件	1件		開 発 調 査	1件	個 別 専 門 家	2人	無 償 協 力	徳 円	案 件 名	割 当 人 数	参 加 実 績																			
	56	11	0	0	12	2	81		第三国研修	1件	1件																													
									個別専門家	2人	徳円																													
									プロ技協	2件	協力隊	1人																												
業 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)										個 別 一 般 割 当 数 2人		国 別 特 設 コー ス			コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ																									
開 発 計 画	3	業 業	4	エ ネ ル ギ ー	4	行 政	7	番 産	商 業 ・ 貿 易	5	公 益 事 業	3	林 業	1	観 光	運 輸 ・ 交 通	4	水 産	4	人 的 資 源	3	社 会 基 盤	4	鉱 業	1	科 学 ・ 文 化	1	通 信 ・ 放 送	3	工 業	12	保 健 ・ 医 療	7	合 計	65	コ ー ス	67	人	社 会 福 祉	2
在 外 要 望 案 件										要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名			計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名			計 画 人 数	受 入 実 績																			
国家企画庁(DNP)外務省等 技術協力担当官 加技協、開発調査、円借案件 等関連 専門家関連 植物防疫等当国重要課題関連 青年海外協力隊関連										6																														
										7																														
										3																														
										3																														
										3																														
合 計										65		コ ー ス			67		人					社 会 福 祉			2															
割 当 コー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数		第三国	1件	1人	個 専	2人	プロ技	3件	10人	開 調	1件	1人	無 償	1件	1人	JOCV	1人	移 住	1人													
・沿岸漁業技術 ・実践的総合生産性 向上 ・(特設)産業IoT 廃棄処理及び熱利 用技術 ・情報処理要員養成 (インテリジェンス 設計者) ・RPA活用 ・IoT活用 ・農地水資源開発II ・農業協同組合II ・自動車の安全・公 害対策技術 ・都市整備 ・防災行政管理者 ・監督者訓練専門 セミナーII ・(特設)太平洋協 力民間中堅実務 ・血液由来感染症 ・TOC標準化活動実 践II ・漁業協同組合 ・水産食品加工 ・大気汚染対策 ・森林造成技術者 ・ハイテク・リサー チ ・産業医学 ・木質材料高度利用 技術 ・地熱活用		1		・家族計画指導者 セミナーII ・都市計画II ・(特設)下水道維 持管理 ・米の収穫後処理技術 ・産業技術研究 ・貿易実践指導者 ・包装技術 ・農業・農村開発環 境保全 ・(特設)消化器病 病理学 ・投資促進セミナー(2) (ラテンアメリカ諸国)II ・(特設)都市排水 ・(特設)地方自治 体行政実務 ・地震工学II ・金属加工高品質化 技術II ・トミック窯炉及び 焼成技術 ・(特設)生活環境 保全技術 ・石炭資源開発・ 利用 ・総合都市交通施設 計画 ・石炭火力発電 ・タミル計画と評価 ・身障者スポーツ指導者 ・麻薬犯罪取締		1		カ ウ ン タ バ ト		第三国	1件	1人	個 専	2人	プロ技	3件	10人	開 調	1件	1人	無 償	1件	1人	JOCV	1人	移 住	1人													
プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績	プロジェクト/専門家名		割 当 人 数	受 入 実 績																									
(第三国研修)				(開発調査)				(無償資金協力)				(JOCV)																												
(個別専門家) 火山防災 ミニプロ 深川 元		1	1					(プロ技協) 電子商業訓練センター 傾斜地灌漑農業開発(CECIL) 含金複雑処理計画		2	4	(移住事業)																												
計 10 コー ス		12人		計 件		人		第三国兼印研修実施計画		コ ー ス 名	定 員	受 入																												
												実 績																												

国名 コロンビア

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

集 団 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・防災技術	1																
・フィクシ通信網計画設計	1																
・障害者リハビリテーション指導者 (身体障害者コース)	1																
・日本語専修(B)	1																
・感染症診断の技術と管理	1																
・救急・大災害医療セミナー	1																
・マイクログラフ技術	1																
・新生児・乳児マスキング 検査技術	1																
・荷役機械の設計・製造	1																
・小型漁船の船体・機関保守	1																
・船舶建造メンテナンス	1																
・(特設)社会資本整備計画	1																
・(特設)投資環境整備	1																
・光線路技術	1																
・国際電子通信技術	1																
・石炭鉱山保安	1																
・エネルギー管理	1																
・設備のリノベーション	1																
・バイオテクノロジー	1																
・火山学・火山砂防工学	1																

国名 ドミニカ共和国

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年 4月 1日作成

Main table containing detailed data for the Dominican Republic, including sections for '5年度計画' (5-year plan), '4年度実績' (4-year actuals), '在外要望' (overseas expectations), '関係事業実施状況' (status of related projects), '重在外点外野望' (weight of overseas expectations), and '第三国研修割当計画' (third-country training allocation plan). It lists various projects, course names, and participant numbers.

国名 メキシコ

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年 4月 1日作成

5年度計画		4年度実績		在外要望		合計		特案		関係事業実施状況(4年度実績)		重点分野		第三国研修計画							
集 団	特 設	集 団	特 設	集 団	特 設	集 団	特 設	集 団	特 設	第三国研修	開発調査	個別専門家	無償協力	プロ技協	協力隊	案 件 名	割当人数	参加実績			
98	17	0	0	31	4	150		3	1	1	2	10	1	4	1	(集団研修)					
										個別専門家	無償協力	10	1	4	1	76(77%) 国際漁業技術	2				
										プロ技協	協力隊	4	1	1	77(78%) 工業電気・電子工学	1					
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)										個別一般		割当数		国別特設コース		コスト・シェアリング					
開発計画		1-1 / 1		1-1 / 16		1-1 / 5		在外要望案件		要望人数		受入実績		コース名		計画人数		受入実績			
行 政	/ 17	畜 産	/ 2	商業・貿易	/ 7(9)	技術協力政策	1														
公益事業	/ 2	林 業	/	観 光	/	大気汚染対策	1														
運輸・交通	/ 19	水 産	/ 2	人的資源	/ 5	水資源対策	1														
社会基盤	/ 3	鉱 業	/ 2	科学・文化	/ 1	廃棄物処理	1														
通信・放送	/ 12	工 業	/ 13	保健・医療	/ 4	農業技術開発政策	2														
						港湾技術	1														
						衛生通信技術	1														
合 計		113		115		社会福祉		/ 2		合 計		-		-		特別案件		計 画 人 数			
																		30			
割当コース名		割当人数		受入実績		割当コース名		割当人数		受入実績		計画数		第三国		一件		一人			
・建築技術		1				・職業訓練指導員		1				計画数		第三国		一件		一人			
・実践的総合生産性向上		1				・(特設)太平洋協力民間中堅実務		3				割当人数		9人							
・(特設)産業加工廃棄物処理及び熱利用技術		1				・産業環境対策		1				プロジェクト/専門家名		割当人数		受入実績		プロジェクト/専門家名			
・農業普及指導者II		1				・受精卵移植技術		1				(第三国研修)						(開発調査)			
・物流近代化		1				・TOC標準化活動実践II		1										マサテペック水カリハビリ			
・情報処理要員養成(上級クラス・7777(A))		1				・情報処理要員養成(シニアクラス)		1										7777 地域資源開発基礎調査			
・テレビ放送管理II		1				・航海技術(航海士)		1										(無償資金協力)			
・水管理		1				・航海技術(機関士)		1													
・マイクロコンピュータ応用技術		1				・設備診断技術		1													
・港湾工学II		1				・中小工業開発技術II		1													
・衛生通信技術II		1				・大気汚染対策		1													
・農地水資源開発II		1				・テレビ番組制作		1													
・原子力基礎実験		1				・テレビ放送技術		1													
・定期船実務		1				・(特設)鉄道車両整備近代化		1													
・都市交通セミナー		1				・構築具製作技術		1													
・高分子材料工学		1				・資源開発		1													
・農業機械管理		1				・遠隔訓練		1													
・(特設)メカトロニクス訓練		1				・農家生活水準向上女性指導者		1													
・農業協同組合II		1				・乾燥地水資源の開発と利用		1													
・自動車の安全・公害対策技術		1				・家族計画指導者セミナーII		1													
・廃棄物処理II		1				・職業訓練管理技術		1													
・ワグネル作製		1				・産業公害防止		1													
・環境影響評価		1				・(特設)乳児死亡率改善対策		1													
・土壌分析改良		1				・空港セミナー		1													
・植物保護のための総合防除		1																			
カウンスラクター										計画数		第三国		一件		一人		割当人数			
プロジェクト										第三国		一件		一人		割当人数		受入実績			
カウンスラクター										プロジェクト/専門家名		割当人数		受入実績		プロジェクト/専門家名		割当人数		受入実績	
カウンスラクター										(第三国研修)											
カウンスラクター										プロジェクト/専門家名		割当人数		受入実績		プロジェクト/専門家名		割当人数		受入実績	
カウンスラクター										(個別専門家)											
カウンスラクター										小規模米作近代化技術(ミニ70)		1									
カウンスラクター										基礎的養蚕技術 ミニプロ		2									
カウンスラクター										金属材料		2									
カウンスラクター										今井 伸		1									
カウンスラクター										飯沢 正人		1									
カウンスラクター										森田 雅裕		1									
カウンスラクター										小川 孝雄		1									
カウンスラクター										(プロ技協)											
カウンスラクター										地震防災センタープロジェクト		3									
カウンスラクター										環境研究研修センター		2									
カウンスラクター										教育テレビ研修センター		3									
カウンスラクター										家族計画・母子保健		4									
カウンスラクター										メキシコ砂漠地域農業開発計画		3									
カウンスラクター										遠隔訓練管理技術		4									
カウンスラクター										無償		一件		一人		JOCV		1人			
カウンスラクター										移住		一人									
カウンスラクター										計 7		コース		9人		人		人			
カウンスラクター										(個別研修)											
カウンスラクター										計		件		人		人					
カウンスラクター										第三国集団研修実施計画											
カウンスラクター										コース名		定員		員実		受入実績					
カウンスラクター										7777 伝送工学		16		8		未					
カウンスラクター										港湾水理		未		未							

国名 メキシコ

平成25年度研修員受入計画国別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス											カ ウ ン タ ー パ ー ト		第 三 回 集 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・米の収穫後処理技術	1		・情報処理要員養成(UNIX														
・化学技術研究	1		・データベース設計者)	1													
・がん対策Ⅱ	1		・職業能力開発行政セミナー	1													
・衛生通信技術(計画管理)Ⅱ	1		・(特設)婦人問題セミナー														
・インダストリアルデザイン	1		・マシナリーセミナー	1													
・触媒科学研究	1		・放送幹部セミナーⅡ	1													
・国際ISDN技術	1		・マイクロ外部回路技術	1													
・農業・農村開発環境保全	1		・新生児・乳児マスクリーニング														
・投資促進セミナー(2)			・検査技術	1													
・(5ヵ国研修)Ⅱ	1		・養殖一般	1													
・地震工学Ⅱ	1		・データ通信技術	1													
・環境技術(水質保全)	1		・船舶建造メンテナンス	1													
・防災科学技術	1		・ISDN技術	1													
・大気汚染源規制の実習	1		・(特設)投資環境整備	1													
・工業所有権制度	1		・(特設)社会資本関連環境														
・ハイウエーセミナーⅡ	1		・環境影響評価	1													
・閉鎖性海域の環境管理			・原子力発電	1													
・技術	1		・(特設)鉄道情報システム	1													
・環境規制(水質)	1		・国際データ通信技術	1													
・(特設)生活環境保全技術	1		・テレビ番組制作技術	1													
・総合都市交通施設計画	1		・テレビ社会教育番組	1													
・タミル計画と評価	1		・環境技術(大気保全)	1													
・(特設)ODA-セミナー	1		・エネルギー管理	1													
・環境政策	1		・放射性廃棄物削減技術	1													
・(特設)日本市場商品			・航空保安セミナー	1													
・流通システムセミナー	1		・農業機械設計	1													
・省エネルギー	1		・稲作技術	1													
・(特設)鉄道電化計画・			・鉄道経営・計画	1													
・管理	1		・灌漑排水Ⅱ	1													
・生産性向上技術	1		・農業機械化Ⅱ	1													
・原子力安全規制行政セミナー	1		・(特設)豚育種・生産技術	1													
・中小企業診断	1		・農業機械評価試験	1													
・電炉・連綿管理技術	1		・(特設)非破壊検査技術	1													
・情報処理要員養成(上級			・魚類生理・防疫	1													
・システム研修(B)	1		・バイオテクノロジー	1													
・海図作製	1		・火山学・火山砂防工学	1													
・船員管理システム	1																

国名 パナマ

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画 (計画)	4年度実績 (実績)	在外要員	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)				重 在 点 外 分 要 詳 要	第三国研修計画										
											第三国研修	二 件	開発調査	二 件		案 件 名	割当 人数	参加 実績								
			22	2	0	0	13	2	39		第三国研修	二 件	開発調査	二 件												
											個別専門家	1人	無償協力	便門												
											プロ技協	1件	協力隊	-人												
集 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)						個 別 一 般		割 当 数		国 別 特 設 コー ス				コ ス ト ・ シ ョ ア リ ン グ												
開発計画	1-2 / 2	農 業	1-2 / 2	エ ネ ルギ ー	1-2 / 1	在 外 要 員 案 件		要 員 人数	受 入 実績	コ ー ス 名	計 画 人数	受 入 実績	案 件 名	計 画 人数	受 入 実績	特 別 案 件										
行 政	/ 4	畜 産	/	商 業・貿 易	/ 2	村落開発行政 犯罪防止 教育行政 文化育成 体育教育		1 1 1 1 1																		
公 益 事 業	/ 1	林 業	/	観 光	/																					
運 輸・交 通	/ 6	水 産	/	人 的 資 源	/ 1																					
社 会 基 盤	/ 1	鉱 業	/	科 学・文 化	/																					
通 信・放 送	/ 4	工 業	/	保 健・医 療	/ 1																					
合 計						24	24	人	社会福祉	/ 1																
割 当 コー ス 名		割 当 人数	受 入 実績	割 当 コー ス 名		割 当 人数	受 入 実績																			
衛生通信技術Ⅱ		1						計 画 数	第三国	一 件	一 人	個 専	3人	プロ技	3件	8人	開 調	2件	2人	無 償	一 件	一 人	JOCV	一 人	移 住	一 人
航海技術(航海士)		1						プロジェクト/専門家名		割 当 人数	受 入 実績	プロジェクト/専門家名		割 当 人数	受 入 実績	プロジェクト/専門家名		割 当 人数	受 入 実績							
航海技術(機関士)		1						(第三国研修)				(開発調査) クスタマラ管理運営計画調査 Ata-JO間高速道路計画調査		1 1												
情報処理要員養成 (AV)・(AV)		1						(個別専門家)				(無償資金協力)														
(特設)水道技術 者養成		1						又吉 元亮		1																
測量技術Ⅱ		1						平成4年度派遣予定専門家有本 平山 隆次		1 1																
通信線路技術指導 者育成		1						(プロ技協)				電気通信訓練センター パナマ航海学校 造林技術開発訓練計画		5 2 1												
救急救助技術		1										(JOCV)														
雇用行政セミナー		1										(移住事業)														
投資促進セミナー(2) (ラテンアメリカ諸国)		1																								
犯罪防止(刑事司 法)Ⅱ		1																								
開発JIBAT(一般)		1																								
電気事業経営Ⅱ		1																								
経済政策セミナー		1																								
カミカ計画と評価		1																								
農村近代化過程の 健康障害対策セミナー		1																								
電気通信経営管理セミナー		1																								
麻薬犯罪取締セミナーⅡ		1																								
日本語専修(A)		1																								
船員管理システム		1																								
パナマ社会教育審議会		1																								
パナマ埠頭整備計画		1																								
鉄道経営・計画		1																								
(特設)貿易・投 資促進実務(中米 諸国)		1																								
																計 8 コー ス			9人	人						
																(個別研修)				人						
																第三国集団研修実施計画										
																コ ー ス 名		定 員 周 実	受 入 実績							

国名 バラグアイ

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	4年度実績(計画)	在外要望	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 野 望	第三国研修計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
											第三国研修	件	開発調査		2件	案件名	割当人数	参加実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			49	2	0	0	41	2	94		第三国研修	1件	開発調査	2件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
											個別専門家	6人	無償協力	億円																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
											プロ技協	10件	協力隊	3人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <tr> <th colspan="6">業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)</th> <th colspan="3">個 別 一 般</th> <th colspan="3">国 別 特 設 コ ー ス</th> <th colspan="3">コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ</th> </tr> <tr> <td>開発計画</td> <td>1-2</td> <td>農 業</td> <td>1-2</td> <td>エ ネ ル ギ ー</td> <td>1-2</td> <td>在外要望案件</td> <td>要 望 人 数</td> <td>受 入 実 績</td> <td>コ ー ス 名</td> <td>計 画 人 数</td> <td>受 入 実 績</td> <td>案 件 名</td> <td>計 画 人 数</td> <td>受 入 実 績</td> </tr> <tr> <td>行 政</td> <td>6</td> <td>畜 産</td> <td>4</td> <td>商 業 ・ 貿 易</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>公 益 事 業</td> <td>2</td> <td>林 業</td> <td>1</td> <td>観 光</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運 輸 ・ 交 通</td> <td>2</td> <td>水 産</td> <td></td> <td>人 的 資 源</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>社 会 基 盤</td> <td></td> <td>鉱 業</td> <td></td> <td>科 学 ・ 文 化</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>通 信 ・ 放 送</td> <td>8</td> <td>工 業</td> <td>6</td> <td>保 健 ・ 医 療</td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>51</td> <td>51</td> <td>51</td> <td>51</td> <td>51</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>															業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)						個 別 一 般			国 別 特 設 コ ー ス			コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ			開発計画	1-2	農 業	1-2	エ ネ ル ギ ー	1-2	在外要望案件	要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績	行 政	6	畜 産	4	商 業 ・ 貿 易	2										公 益 事 業	2	林 業	1	観 光											運 輸 ・ 交 通	2	水 産		人 的 資 源	3										社 会 基 盤		鉱 業		科 学 ・ 文 化											通 信 ・ 放 送	8	工 業	6	保 健 ・ 医 療	8										合 計	51	51	51	51	51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
業 団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)						個 別 一 般			国 別 特 設 コ ー ス			コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
開発計画	1-2	農 業	1-2	エ ネ ル ギ ー	1-2	在外要望案件	要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名	計 画 人 数	受 入 実 績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
行 政	6	畜 産	4	商 業 ・ 貿 易	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
公 益 事 業	2	林 業	1	観 光																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
運 輸 ・ 交 通	2	水 産		人 的 資 源	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
社 会 基 盤		鉱 業		科 学 ・ 文 化																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
通 信 ・ 放 送	8	工 業	6	保 健 ・ 医 療	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
合 計	51	51	51	51	51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1"> <tr> <th>割当コース名</th> <th>割当人数</th> <th>受入実績</th> <th>割当コース名</th> <th>割当人数</th> <th>受入実績</th> <th>計画数</th> <th>第三国</th> <th>件</th> <th>人</th> <th>個 専</th> <th>8人</th> <th>プロ技</th> <th>9件</th> <th>29人</th> <th>開 調</th> <th>4件</th> <th>4人</th> <th>無 償</th> <th>件</th> <th>人</th> <th>JOCV</th> <th>人</th> <th>移 住</th> <th>人</th> </tr> <tr> <td>・陶磁器開発・活用技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>・森林管理計画</td> <td>1</td> <td></td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>プロジェクト/専門家名</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・歯学</td> <td>1</td> <td></td> <td>・酪農振興・検査技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>(第三国研修)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(開発調査)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・情報処理要員養成(ソフトウェア・システム設計者A)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・国際税務行政セミナー(一般租税コース)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>幹線道路整備計画</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・上水道施設II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・化学技術研究</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>教育施設放送網整備計画調査</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・生物製剤技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>・貿易実践指導者</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>72000廃棄物処理計画調査</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・農業協同組合II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・農業・農村開発環境保全</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0-7000地域農業総合開発計画</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・(特設)獣医臨床診断技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>・投資促進セミナー(2)(3)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・廃棄物処理II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・(3)上級微生物病研究</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・監督者訓練専門家セミナーII</td> <td>1</td> <td></td> <td>・労働安全衛生行政セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・衛生行政セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td>・障害者リハビリテーション指導者(専門家1-2)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・鶏育種・生産技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>・自然保護管理</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・フィッシング交換技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>・トランスミタ及び環境技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・職業訓練指導員(電子工学)II</td> <td>1</td> <td></td> <td>・結核対策細面技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・職業訓練指導員(情報工学)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・港湾管理運営セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・労働統計・政策セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td>・電気通信経営管理セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・受領卵移植技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>・情報処理要員養成(UNIXソフトウェア・システム設計者)</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・情報処理要員養成(ソフトウェア)</td> <td>1</td> <td></td> <td>・データ通信技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・(特設)農業統計情報システム</td> <td>1</td> <td></td> <td>・ISDN技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・中小工業開発セミナーII</td> <td>1</td> <td></td> <td>・早期胃癌診断II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・電波監視</td> <td>1</td> <td></td> <td>・繊維製品検査技術</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・木質材料高度利用技術</td> <td>1</td> <td></td> <td>・公衆衛生教育</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・通信線路技術指導者育成</td> <td>1</td> <td></td> <td>・犯罪防止(上級)II</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>・寄生虫予防指導者セミナー</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>															割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	計画数	第三国	件	人	個 専	8人	プロ技	9件	29人	開 調	4件	4人	無 償	件	人	JOCV	人	移 住	人	・陶磁器開発・活用技術	1		・森林管理計画	1		プロジェクト/専門家名						プロジェクト/専門家名													・歯学	1		・酪農振興・検査技術	1		(第三国研修)						(開発調査)													・情報処理要員養成(ソフトウェア・システム設計者A)	1		・国際税務行政セミナー(一般租税コース)	1									幹線道路整備計画												・上水道施設II	1		・化学技術研究	1									教育施設放送網整備計画調査												・生物製剤技術	1		・貿易実践指導者	1									72000廃棄物処理計画調査												・農業協同組合II	1		・農業・農村開発環境保全	1									0-7000地域農業総合開発計画												・(特設)獣医臨床診断技術	1		・投資促進セミナー(2)(3)	1																					・廃棄物処理II	1		・(3)上級微生物病研究	1																					・監督者訓練専門家セミナーII	1		・労働安全衛生行政セミナー	1																					・衛生行政セミナー	1		・障害者リハビリテーション指導者(専門家1-2)	1																					・鶏育種・生産技術	1		・自然保護管理	1																					・フィッシング交換技術	1		・トランスミタ及び環境技術	1																					・職業訓練指導員(電子工学)II	1		・結核対策細面技術	1																					・職業訓練指導員(情報工学)	1		・港湾管理運営セミナー	1																					・労働統計・政策セミナー	1		・電気通信経営管理セミナー	1																					・受領卵移植技術	1		・情報処理要員養成(UNIXソフトウェア・システム設計者)	1																					・情報処理要員養成(ソフトウェア)	1		・データ通信技術	1																					・(特設)農業統計情報システム	1		・ISDN技術	1																					・中小工業開発セミナーII	1		・早期胃癌診断II	1																					・電波監視	1		・繊維製品検査技術	1																					・木質材料高度利用技術	1		・公衆衛生教育	1																					・通信線路技術指導者育成	1		・犯罪防止(上級)II	1																								・寄生虫予防指導者セミナー	1																				
割当コース名	割当人数	受入実績	割当コース名	割当人数	受入実績	計画数	第三国	件	人	個 専	8人	プロ技	9件	29人	開 調	4件	4人	無 償	件	人	JOCV	人	移 住	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・陶磁器開発・活用技術	1		・森林管理計画	1		プロジェクト/専門家名						プロジェクト/専門家名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
・歯学	1		・酪農振興・検査技術	1		(第三国研修)						(開発調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
・情報処理要員養成(ソフトウェア・システム設計者A)	1		・国際税務行政セミナー(一般租税コース)	1									幹線道路整備計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
・上水道施設II	1		・化学技術研究	1									教育施設放送網整備計画調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
・生物製剤技術	1		・貿易実践指導者	1									72000廃棄物処理計画調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
・農業協同組合II	1		・農業・農村開発環境保全	1									0-7000地域農業総合開発計画																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
・(特設)獣医臨床診断技術	1		・投資促進セミナー(2)(3)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・廃棄物処理II	1		・(3)上級微生物病研究	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・監督者訓練専門家セミナーII	1		・労働安全衛生行政セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・衛生行政セミナー	1		・障害者リハビリテーション指導者(専門家1-2)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・鶏育種・生産技術	1		・自然保護管理	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・フィッシング交換技術	1		・トランスミタ及び環境技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・職業訓練指導員(電子工学)II	1		・結核対策細面技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・職業訓練指導員(情報工学)	1		・港湾管理運営セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・労働統計・政策セミナー	1		・電気通信経営管理セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・受領卵移植技術	1		・情報処理要員養成(UNIXソフトウェア・システム設計者)	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・情報処理要員養成(ソフトウェア)	1		・データ通信技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・(特設)農業統計情報システム	1		・ISDN技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・中小工業開発セミナーII	1		・早期胃癌診断II	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・電波監視	1		・繊維製品検査技術	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・木質材料高度利用技術	1		・公衆衛生教育	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
・通信線路技術指導者育成	1		・犯罪防止(上級)II	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			・寄生虫予防指導者セミナー	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
<table border="1"> <tr> <th>特別案件</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> <th>特別案件</th> <th>計画人数</th> <th>受入実績</th> </tr> <tr> <td>(その他在外要望案件) 豚育種・生産技術</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>															特別案件	計画人数	受入実績	特別案件	計画人数	受入実績	(その他在外要望案件) 豚育種・生産技術	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
特別案件	計画人数	受入実績	特別案件	計画人数	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
(その他在外要望案件) 豚育種・生産技術	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
<table border="1"> <tr> <th>第三国研修計画</th> <th>案件名</th> <th>割当人数</th> <th>参加実績</th> </tr> <tr> <td>(集団研修)</td> <td>ブラジル工業電気・電子工学</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ブラジル流域管理</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ブラジル農学</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ブラジル畜産</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ブラジルソフトウェア</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>タイ・水産加工</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>タイ紙パルプ</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>7コース</td> <td>8人</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>(個別研修)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>件</td> <td>人</td> <td>人</td> </tr> </table>															第三国研修計画	案件名	割当人数	参加実績	(集団研修)	ブラジル工業電気・電子工学	1			ブラジル流域管理	1			ブラジル農学	1			ブラジル畜産	1			ブラジルソフトウェア	1			タイ・水産加工	1			タイ紙パルプ	2		計	7コース	8人	人	(個別研修)				計	件	人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
第三国研修計画	案件名	割当人数	参加実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
(集団研修)	ブラジル工業電気・電子工学	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	ブラジル流域管理	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	ブラジル農学	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	ブラジル畜産	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	ブラジルソフトウェア	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	タイ・水産加工	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	タイ紙パルプ	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
計	7コース	8人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
(個別研修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
計	件	人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
<table border="1"> <tr> <th>第三回集団研修実施計画</th> <th>コース名</th> <th>定員</th> <th>受入実績</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>															第三回集団研修実施計画	コース名	定員	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
第三回集団研修実施計画	コース名	定員	受入実績																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

国名 パラグアイ

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属表

業 団 一 般 特 設 コ ー ス										カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 業 団 研 修				
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・ 航空保安セミナー	1																
・ 農業機械設計	1																
・ ルーラル通信技術	1																
・ 郵便幹部セミナーⅡ	1																
・ 野菜生産Ⅱ	1																
・ 農業機械評価試験	1																

国名 ベル-

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成5年4月1日作成

5年度計画		4年度実績		在外要望		C.S		C.P		個別		合計		特 案		関係事業実施状況(4年度実績)			重 点 外 野 望		第三国研修計画				
83	16	22	0	20	5	146										第三国研修	1件	開発調査	1件			案件名	割当人数	参加実績	
集団・一般特設コース(左欄が計画、右欄が実績)												個別一般 割当人数 5人		個別特設コース			コスト・シェアリング			第三国研修計画					
開発計画	1-2 / 4	農業	1-2 / 6	エネルギー	1-2 / 3											在外要望案件	要望人数	受入実績				案件名	計画人数	受入実績	
行政	/ 12	畜産	/ 2	商業・貿易	/ 4(6)	行政情報システム	5									感染症対策公衆衛生	11								
公益事業	/ 4	林業	/ 1	観光	/	開発計画	5									貿易促進	11								
運輸・交通	/ 6	水産	/ 6	人的資源	/ 3	租税システム	3																		
社会基盤	/ 8	鉱業	/ 2	科学・文化	/ 1	経済投融資計画	3																		
通信・放送	/ 12	工業	/ 5	保健・医療	/ 17	警察行政	3																		
						税関行政	3																		
						保健医療	5																		
						中小企業振興	10																		
						農業開発研究	2																		
						研修整備、技術協力事業紹介																			
						その他	3																		
合計 97 コース 99 人						社会福祉 / 1																			
割当コース名		割当人数	受入実績	割当コース名		割当人数	受入実績	計画数		第三国 3件 3人	割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	
・建築技術		1		・電波監視		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・沿岸漁業技術		1		・造船製錬		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・情報処理要員養成(ソフトウェア・システム設計者)		1		・測量技術II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・結核対策指導者		1		・通信線路技術指導者育成		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・AI(ソフトウェア)		1		・家族計画指導者		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・原子力基礎実験		1		・セミナーII		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・定期給実務		1		・下水道技術II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・農業機械管理		1		・輸出入食品検査技術		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・(特設)水産加工訓練		1		・気象学II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・国家行政II		1		・河川及び排水工学II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・都市整備		1		・職業訓練管理技術		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・防災行政管理者技術		1		・産業公害防止		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・衛生行政セミナー		1		・職業訓練指導員(造形工学)		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・フィジック交換技術		1		・がん対策II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・開発10/16(工業)		1		・国際ISDN技術		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・職業訓練指導員(造形工学)		1		・配電システム管理		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・(特設)太平洋協力民間中堅実務		3		・(特設)消化器病理学		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・結核対策II		1		・投資促進技術(2)		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・血液由来感染症		1		・(ソフトウェア)II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・公衆衛生技術者		1		・(特設)地方自治体行政実務		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・情報処理要員養成(ソフトウェア)		1		・地震工学II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・水産食品加工		1		・防災科学技術		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・中小工業開発技術		1		・電気事業経営II		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・(特設)荒廃林地復旧技術		1		・工業所有権制度		1		プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・資源開発		1						プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				
・水産加工流通経営		1						プロジェクト/専門家名					プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				プロジェクト/専門家名				

国名 ベル-

平成5年度研修員受入計画国別総括表 付属書

集 団 ・ 一 般 特 設 コ ー ス											カ ウ ン タ ー パ ー ト			第 三 国 集 団 研 修			
割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コ ー ス 名	割 当 人 数	受 入 実 績	プ ロ ジ ェ ク ト / 専 門 家 名	割 当 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名	割 当 人 数	参 加 実 績
・(特設) 家畜疾病の診断技術	1		・廃棄物処理実習	1													
・労働安全衛生行政セミナー	1		・国際データ通信技術	1													
・デジタル伝送技術	1		・テレビジョン社会教育番組	1													
・自然保護管理	1		・(特設) 都市廃棄物対策	1													
・経済政策セミナー	1		・(特設) 文化財修復整備技術	1													
・ヒートン 窯炉及び焼成技術	1		・寄生虫予防指導者セミナー	1													
・ハイウエーセミナーII	1		・病院管理技術	1													
・(特設) 生活環境保全技術	1		・住宅・住環境改善セミナー	1													
・結核対策細菌技術	1		・輸出入食品7(1)検査	1													
・(特設) 地域開発計画管理セミナー	1		・野菜採種	1													
・(特設) ODAO-ンセミナー	1		・農業機械化II	1													
・(特設) 日本市場商品流通システムセミナー	1		・郵便幹部セミナーII	1													
・国土開発セミナー	1		・米生産	1													
・情報処理要員養成(イン7レ-4 専任インストラクター)	1		・農業の利用と安全性	1													
・麻薬犯罪取締セミナーII	1		・火山学・火山砂防工学	1													
・(特設) ランダムな地下水開発	1																
・上級国家行政セミナー	1																
・デジタル通信網計画設計	1																
・情報処理要員養成(上級イン7レ-4(B))	1																
・救急・大災害医療セミナー	1																
・漁具漁法学	1																
・養殖一般	1																
・小型漁船の船体・機関保守	1																
・データ通信技術	1																
・食品微生物検査技術	1																
・船舶建造メンテナンス	1																
・ISDN技術	1																
・(特設) 投資環境整備	1																
・光線路技術	1																
・早期胃癌診断II	1																
・行政情報システム	1																

国名 フィジー

平成5年度研修員受入計画国別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	4年度実績(計画)	在外要望	集 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)			重 在 点 外 野 望	第三国研修割当計画																																					
											第三国研修	開発調査	1件		案 件 名	割当人数	参加実績																																			
			40	7	0	0	4	2	53		第三国研修	-件	開発調査	1件																																						
											個別専門家	3人	無償協力	徳内																																						
											プロ技協	2件	協力隊	-人																																						
集 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)																																																				
開 発 計 画			農 業			エ ネ ル ギ ー			在 外 要 望 案 件			割 当 数		国 別 特 設 コー ス			コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ																																			
行 政			畜 産			商 業 ・ 貿 易			要 望 人 数		受 入 実 績		コ ー ス 名			計 画 人 数		受 入 実 績																																		
公 益 事 業			林 業			観 光																																														
運 輸 ・ 交 通			水 産			人 的 資 源																																														
社 会 基 盤			綿 業			科 学 ・ 文 化							合 計			- 人		- 人																																		
通 信 ・ 放 送			工 業			保 健 ・ 医 療							(その 他 在 外 要 望 案 件)																																							
合 計			45 コー ス			47 人			社 会 福 祉		/ 3																																									
割 当 コー ス 名			割 当 人 数		受 入 実 績		割 当 コー ス 名			割 当 人 数		受 入 実 績		計 画 数			第三 国		- 件		- 人		個 専		1 人		プロ 技		1 件		2 人		開 調		1 件		1 人		無 償		- 件		- 人		JOCV		- 人		移 住		- 人	
・ 犯罪防止 (矯正保護) II			1				・ 労働安全衛生行政 セミナー			1				プロジェクト/専門家名			割 当 人 数		受 入 実 績		プロジェクト/専門家名			割 当 人 数		受 入 実 績		プロジェクト/専門家名			割 当 人 数		受 入 実 績		プロジェクト/専門家名			割 当 人 数		受 入 実 績												
・ 沿岸漁業技術			1				・ 統計実務 II			1				〈第三国研修〉							〈開発調査〉			1																												
・ 農業普及指導者 II			1				・ 造船経営管理セミナー			1				〈個別専門家〉			1				〈無償資金協力〉																															
・ 労働関係行政セミナー			1				・ 貿易管理システム			1				船体検査 質素信一							〈JOCV〉																															
・ 貿易振興セミナー(1)			1				・ 情報処理要員養成 (UNIX/データベース設計者)			1				〈プロ技協〉			2				〈移住事業〉																															
・ (アジア太平洋諸国)			1				・ 職業能力開発行政 セミナー			1																																										
・ 国際通信業務管理 II			1				・ (特設) 婦人問題			1																																										
・ 統計職員研修ADP			1				・ (特設) 地球温暖化対策セミナー			1																																										
・ (特設) 船舶検査訓練			1				・ 小型漁船の船体・機関保守			1																																										
・ 監督者訓練専門家 セミナー II			1				・ データ通信技術			1																																										
・ 船舶検査訓練			1				・ 船舶建造メカニクス			1																																										
・ (特設) 太平洋協力民間中堅実務			3				・ 廃棄物処理実習			1																																										
・ 政府会計検査セミナー			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ (JICA) 会計検査			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ 航海技術(機関士)			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ (特設) 農業統計情報システム			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ 産業医学			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ 職業訓練管理セミナー			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ 米の収穫後処理技術			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ 国際税務行政セミナー (一般租税コース)			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ 救難防災			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										
・ 犯罪防止(刑事司法事) II			1				・ 船舶検査メカニクス			1																																										

国名 西リモア

平成5年度研修員受入計画個別総括表

平成 5年 4月 1日作成

5年度計画	4年度実績(計画)	在外要望	業 団	特 設	国 別 特 設	C. S	C. P	個 別 一 般	合 計	特 案	関係事業実施状況(4年度実績)				重 在 点 外 野 望	第三国研修計画								
											第三国研修	-件	開発調査	-件		個別専門家	1人	無償協力	徳門	プロ技協	-件	協力隊	-人	案 件 名
業 団・一 般 特 設 コー ス (左 欄 が 計 画、右 欄 が 実 績)											個 別 一 般 割 当 数 2人		個 別 特 設 コー ス			コ ス ト ・ シ ェ ア リ ン グ								
開発計画	1-2	農 業	1-1	エ ネ ル ギ ー	1-2	在 外 要 望 案 件		要 望 人 数	受 入 実 績	コ ー ス 名		計 画 人 数	受 入 実 績	案 件 名		計 画 人 数	受 入 実 績							
行 政	3	畜 産	1	商 業 ・ 貿 易	1																			
公 益 事 業		林 業		観 光																				
運 輸 ・ 交 通	1	水 産		人 的 資 源																				
社 会 基 盤		鉱 業		科 学 ・ 文 化																				
通 信 ・ 放 送	3	工 業		保 健 ・ 医 療	2																			
合 計 11 コー ス 11 人											社 会 福 祉													
割 当 コー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績	割 当 コー ス 名		割 当 人 数	受 入 実 績	計 画 数		第 三 国 - 件 - 人	個 専 - 人	プ ロ 技 - 件 - 人	開 調 - 件 - 人	無 償 - 件 - 人	JOCV - 人	移 住 - 人								
・ 農業普及指導者II		1						カ									計 11 コー ス 11人 人							
・ 貿易振興セミナー(I)		1						ウ									(個別研修)							
・ (777)太平洋諸国		1						ン									計 件 人 人							
・ 衛星通信技術II		1						タ									第三国集団研修実施計画							
・ 衛生行政セミナー		1						イ									コ ー ス 名							
・ 消防交換技術		1						バ									定 員 受 入							
・ 消防技術		1						ト									周 実 績							
・ 通信線路技術指導者育成		1																						
・ 税関行政II		1																						
・ 統計実務II		1																						
・ 港湾管理運営セミナー		1																						
・ 公衆衛生教育		1																						
											プロジェクト		プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績	プロジェクト/専門家名		割当人数	受入実績
													(第三国研修)				(開発調査)							
													(個別専門家)				(無償資金協力)							
													(プロ技協)				(JOCV)							
																	(移住事業)							

