

Ⅲ 第二国研修実績

1. 第二国研修受入実績累計

実施国	案 件 名	実 施 機 関	年度	定員 (人)	実績 (人)	研 修 期 間
インドネシア	河川防災のための河川環境工学	公共事業省水資源総局	H6	50	49	95-01-08 ~ 95-02-17
			H5	45	44	93-07-06 ~ 93-08-14
			合計		93	
フィリピン	家庭福祉にかかると女性	保健省人口委員会	H6	40	38	95-01-29 ~ 95-02-18
中国	都市大気汚染対策	上海市環境保護局	H6	50	50	94-05-15 ~ 94-06-30
ケニア	農村女性のための農業生産性向上技術	ジョモケニヤッタ農工大学	H6	50	50	95-01-08 ~ 95-02-16
タンザニア	マラリア対策	保健省予防衛生局	H6	40	46	94-09-05 ~ 94-10-28
			H5	40	40	93-06-14 ~ 93-07-23
			合計		86	

2. 第二国研修調査団派遣実績

(1) 平成6年度

案 件 名	派 遣 国	調 査 団 区 分	団 員 名	担 当 業 務	現 職	派 遣 期 間
家庭福祉に係る開発と女性	フィリピン	事前調査	樋田俊雄 坂口勇仁	団長／総括 協力計画	国際協力事業団研修事業部研修第一課課長 国際協力事業団研修事業部研修第一課職員	94. 6. 15～94. 6. 24
都市大気汚染対策	中 国	研修指導	川島正俊	研修指導	大阪市環境情報センター環境情報係長	94. 5. 16～94. 6. 29
女性のための農業技術向上研修	ケ ニ ア	事前調査	梶田正治 古谷典子 細井なな	総括／団長 W I D 計画・運営	岡山大学農学部教授 国際協力事業団ジュニア専門員 国際協力事業団研修事業部研修第三課職員	94. 10. 1～94. 10. 10
女性のための農業技術向上研修	ケ ニ ア	研修指導	古谷典子 原田政久	研修指導 研修実施経費 経理指導	国際協力事業団ジュニア専門員 国際協力事業団研修事業部管理課職員	95. 2. 10～95. 2. 24

(2) 平成5年度（第二国研修調査団派遣は平成5年度から実施）

調 査 区 分	派 遣 国	派 遣 期 間	案 件 名	主 な 訪 問 先	団 員 数
事前調査	インドネシア	93. 4. 19～93. 4. 25	河川災害防止のための河川工学	公共事業省	3
研修指導調査	インドネシア	93. 7. 1～93. 7. 13	河川災害防止のための河川工学	公共事業省	1
研修指導調査	タンザニア	93. 7. 17～93. 8. 1	マラリア対策コース	保健省	1
研修指導調査	タンザニア	93. 8. 23～93. 9. 3	マラリア対策コース	保健省	1
事前調査	中 国	94. 2. 21～94. 3. 2	大気汚染防止	国家科学技術委員会	5

IV アフターケア事業実績

1.(1) 平成6年度帰国研修員フォローアップチーム派遣実績

	分野名	派遣期間	関係省庁	対象コース	派遣国	人数	団員氏名	団員役職名
1	※ 感染症診断技術	94.07.31 ～08.13	JICA	感染症診断の技術と管理	インドネシア フィリピン	4	田中明 小室勝利 原田誠也 大久保宏明	熊本県衛生部首席医療審議員兼保健予防課長 国立予防衛生研究所細菌血液製剤部長 熊本県衛生公害研究所生物科学部主任技師 九州国際センター研修課課長代理
2	環境/水1	94.08.02 ～08.13	環境庁 通産省	環境技術(水質保全) 環境モニタリング(水質)* 環境政策* 廃水の再生利用*	中国 タイ	3	立川裕隆 佐藤松吉 笹館孝一	国立環境研究所研究企画官 (財)造水促進センター国際協力部主任研究員 東京国際研修センター研修第一課職員
3	農・林業	94.08.14 ～08.27	農水省 林野庁	森林造成技術者 農地水資源開発II 農業・農村開発環境保全*	インドネシア ネパール	3	辻誠一 瀧川宗生 木下康光	近畿農政局土地改良技術事務所所長 林野庁木材流通課総括課長補佐 東京国際研修センター研修第一課職員
4	食品衛生	94.08.15 ～09.03	JICA	食品微生物検査技術 輸出入食品検査技術	ブラジル チリ ペルー	4	仲西壽男 鎌倉和政 桑原直也 菅龍比古	神戸市環境保健研究所参事兼細菌部長 厚生省神戸検疫所輸出入食品・検疫検査センター理化学課化学係長 兵庫インターナショナルセンター研修課職員 (財)日本国際協力センター開発部人材派遣課課長代理(ハムのみ8/25～9/3)
5	※ 石炭資源開発	94.08.21 ～09.04	文部省	石炭資源開発・利用	ブラジル コロンビア	3	後藤研 相原安津夫 梅澤賢浩	九州大学工学部地熱開発センター教授 (株)ダイヤコンサルタント福岡支店技術顧問 九州国際センター研修課課長
6	※ 体外受精	94.08.29 ～09.16	農水省	受精卵移植技術 双子生産・体外受精技術*	アルゼンティン パラグアイ ウルグアイ	4	斉藤則夫 岡本琢二 廣岡俊行 前田瑞穂	農林水産省家畜改良センター技術部生産技術調整官 農林水産省畜産局家畜生産課肉用牛係長 農林水産省家畜改良センター新冠牧場種畜第一課育成牛係長 (財)日本国際協力センター研修監理部業務課職員
7	化学技術	94.08.30 ～09.09	通産省	化学技術研究 高分子研究*	タイ フィリピン	3	田中啓一 小杉佳次 永石雅史	工業技術院物質工学工業技術研究所化学システム部プロセス構成研究室室長 工業技術院生命工学工業技術研究所生物反応工学部酵素開発研究室室長 筑波インターナショナルセンター研修課職員
8	都市計画1	94.09.05 ～09.17	建設省 国土庁	都市計画II 都市整備* 総合都市交通施設計画 国土開発セミナー ターミナル計画とデザイン*	マレーシア タイ	3	竹内直文 藤田佳久 吉成安恵	地域振興整備公団都市整備計画部調査課課長 国土庁計画・調整局計画課課長補佐 東京国際研修センター研修第二課職員
9	※ 建設技術	94.09.11 ～09.30	建設省	建設施工管理者 建設工事先進技術* 社会資本整備計画* 社会資本関連影響評価*	パキスタン トルコ エジプト	4	佐澤榮一 黒谷秀 青木勇三 吉田英之	(財)全国建設研修センター国際業務室国際事業部部長 近畿地方建設局企画部企画課課長補佐 住宅・都市整備公団関西支社和泉開発事務所参事 大阪国際センター研修課職員
10	実践的総合生産性向上	94.09.12 ～09.24	通産省	実践的総合生産性向上	マレーシア フィリピン	3	清水雅義 佐藤秀治 福地厚治	(財)社会経済生産性本部国際協力本部参与 (財)社会経済生産性本部海外技術協力部課長 八王子国際研修センター研修課職員
11	電気通信技術	94.09.24 ～10.09	郵政省	無線通信技術 デジタル伝送技術*	ガーナ ケニア	3	小林克己 田村政晴 林由紀	郵政省電気通信研修所技術研修部教官 NTT鈴鹿研修センター第1エンジニアリング研修部門リンク担当 名古屋国際研修センター研修課職員
12	交通(陸)1	94.09.26 ～10.05	運輸省	鉄道経営計画* 鉄道電化計画・管理* 鉄道車両整備近代化* 鉄道情報システム*	パキスタン (インドはベスト 発生により派遣 中止)	3	斎藤実 今田滋彦 井形洋二郎	運輸省鉄道局財務課補佐官 運輸省鉄道局技術企画課技術開発室企画係長 東京国際研修センター研修第二課職員

※公開技術セミナー

*派遣要綱の対象案件基準を満たさないが、対象案件との関連が大きい等の理由から対象に含めるコース

平成6年度帰国研修員フォローアップチーム派遣実績

	分野名	派遣期間	関係省庁	対象コース	派遣国	人数	団員氏名	団員役職名
13	※ 養殖	94.09.28 ～10.15	JICA 農水省	養殖一般* エビ増養殖技術	マレーシア スリ・ランカ	4	多紀保彦 藤島浩晃 宮後富博 前川晶	東京水産大学資源育成学科教授 水産庁振興部開発課調査指導係長 山口県内海栽培漁業センター甲殻類科専門研究員 神奈川国際水産研修センター研修室職員
14	※ 物流近代化	94.09.29 ～10.12	運輸省	物流近代化	タイ 中国	4	日比野省三 池田薫 大飼光明 田中久子	中京大学社会学部教授 運輸省運輸政策局国際業務第二課補佐官 (財)日本国際協力センター名古屋支所研修監理員 (財)日本国際協力センター研修監理部研修監理員(中国のみ、10/5～10/12)
15	バストラック整備技術	94.10.01 ～10.19	JICA	バストラック整備技術	ニジェール マダガスカル	2	河合修一 山岸光哉	日野自動車工業(株)海外サービス部研修課長 (財)日本国際協力センター研修監理部研修監理員
16	※ プラント保全技術	94.11.05 ～11.10	通産省 JICA	プラントメンテナンス技術 保全管理*	パキスタン (スリ・ランカは治 安上の理由により 派遣中止)	4	細野豊 松井大三郎 西田新一 元松廣謙	九州国際センター所長 (財)北九州国際技術協力協会研修部 佐賀大学理工学部生産機械工学科教授 新日本製鉄(株)八幡製鉄所、設備部機械技術室機械技術掛掛長
17	防災・救急1	94.11.07 ～11.18	自治省 国土省	消防行政管理者 救急救助技術 防災行政管理者セミナー 防災技術*	フィリピン マレーシア	3	高田恒 北本政行 市野多津子	自治省消防庁防災課課長 国土庁防災局防災調整課課長補佐 東京国際研修センター研修第二課職員
18	※ 魚類生理防疫	94.11.08 ～11.24	農水省	魚類生理・防疫	タイ インドネシア	3	伊丹利明 中西照幸 木村一秀	水産庁水産大学校増殖学科助教授 水産庁養殖研究所免疫研究室長 (財)日本国際協力センター九州支所職員
19	警察	94.11.08 ～11.19	警察庁	国際捜査セミナー 上級警察幹部研修	マレーシア タイ	3	兼元俊徳 新美恭生 能代裕	警察庁警察大学校国際捜査研修所所長 警察庁長官官房国際部国際第一課課長補佐 国際協力総合研修所業務課課長代理
20	※ 結核対策	94.11.12 ～11.26	厚生省	結核対策II 結核対策指導者 結核対策細菌技術*	ボリヴィア ペルー	5	青木正和 吉山崇 小磯和俊 田中正司 葛西健	(財)結核研究所所長 (財)結核研究所国際協力部医員 研修事業部管理課職員 (財)日本国際協力センター研修監理部八王子支所研修監理員(ペルーのみ、 11/7～11/26) 厚生省大臣官房国際課国際協力室厚生技官(ボリヴィアのみ、11/12～11/20)
21	※ 金属加工高品質化技術	94.11.06 ～11.19	通産省	金属加工高品質化技術II	スリ・ランカ パキスタン	4	中野勝 小塚晃透 佐藤豊 荻野清彦	通商産業省中部通商産業局商工部技術振興課課長 通商産業省工業技術院名古屋工業技術研究所研究室技官 愛知県工業技術センター機械電子部主任研究員 (財)日本国際協力センター研修監理部名古屋支所研修監理員
22	農業	94.11.26 ～12.13	農水省	農業普及指導者II 米の収穫後処理技術*	エジプト タンザニア	3	瀬尾康久 磯野定夫 山本美香	東京大学農学部農業工学科教授 (社)全国農業改良普及協会海外部事務局次長兼海外部長 東京国際研修センター研修第一課職員
23	電力総合開発計画	94.11.27 ～12.10	通産省	電力総合開発計画	トルコ エジプト	3	横山晃 村松聡 山下恭徳	東北電力(株)人材開発部人材開発課長 (社)海外電力調査会電力国際協力センター協力部主任 東北支部職員
24	※ 農業機械	94.12.03 ～12.19	JICA	農業機械設計 農業機械化II	トルコ コートジボアール	4	伊藤信孝 佐藤純一 櫻井文海 米山正博	三重大学生物資源学部生物生産機械学講座教授 農林水産省農業研究センター機械作業部水田作機械化室長 (財)日本国際協力センター筑波農業支所長 筑波国際農業研修センター研修室室長代理

※公開技術セミナー

*派遣要綱の対象案件基準を満たさないが、対象案件との関連が大きい等の理由から対象に含めるコース

平成6年度帰国研修員フォローアップチーム派遣実績

	分野名	派遣期間	関係省庁	対象コース	派遣国	人数	団員氏名	団員役職名
25	環境/水2	94.12.07 ～12.24	環境庁 通産省	環境技術(水質保全) 環境モニタリング(水質)* 環境政策* 廃水の再生利用*	ブラジル コロンビア	3	原沢英夫 小川眞佐子 井上明美	国立環境研究所社会環境システム部長 環境庁水質保全局水質管理課技官 東京国際研修センター研修第一課職員
26	植物遺伝資源	94.12.08 ～12.23	農水省	植物遺伝資源	パキスタン スリ・ランカ	3	大石孝雄 奥野員敏 森口加奈子	農林水産省農業生物資源研究所遺伝資源第二部長 農林水産省農業生物資源研究所植物探索評価研究チーム長 筑波国際農業研修センター研修室職員
27※	河川及びダム工学	94.01.15 ～01.30	建設省	河川及びダム工学II	ペルー ポリヴィア	5	深見親雄 山口嘉一 大谷悟 土屋友理恵 千葉由美子	建設省土木研究所ダム部ダム新技術研究官 建設省土木研究所ダム部フィルダム研究室主任研究員 建設省河川局河川計画課係長 筑波国際ナショナルセンター研修課職員 (財)日本国際協力センター研修監理部研修監理員(ペルーのみ, 1/15～1/21)
28※	野菜	94.01.23 ～01.28	JICA	野菜生産II 野菜採種	ペルー ポリヴィア	4	小瀬川修 山田秀一 上村昭二 千葉由美子	筑波国際農業研修センター研修室室長代理 筑波国際農業研修センター研修指導者 カゴメ(株)総合研究所技術顧問 (財)日本国際協力センター研修監理部研修監理員(ペルーのみ, 1/22～1/30)
29	防災・救急2	95.01.17 ～01.28	自治省 国土庁	消防行政管理者 救急救助技術 防災行政管理者セミナー 防災技術*	メキシコ コロンビア	3	平山優 村木春彦 鹿目武	自治省消防庁総務課理事官(コロンビアのみ, 1/17～1/25) 自治省消防庁防災課災害対策官兼課長補佐 東京国際研修センター研修第一課職員
30※	開発エコノミスト(工業)	95.01.28 ～02.11	通産省	開発エコノミスト(工業)	ブラジル メキシコ	2	大飼一郎 境勝一郎	国際大学大学院国際関係学研究科教授 八王子国際研修センター総務課職員
31	マイクロエレクトロニクス技術	95.02.23 ～03.11	JICA	マイクロエレクトロニクス技術	メキシコ アルゼンティン	3	田村洋郷 北田義孝 萩野美貴子	札幌市総務局国際部交流課企画係長 (財)札幌エレクトロニクスセンター事務局次長 (財)日本国際協力センター研修監理部研修監理員
32	都市計画2	95.02.23 ～03.12	建設省 国土庁	都市計画II 都市整備* 総合都市交通施設計画 国土開発セミナー ターミナル計画とデザイン*	エジプト ケニア	3	中島浩 村尾公一 吉村悦司	地域振興整備公団地方拠点振興部部長 建設省都市局街路課特定都市交通施設整備室課長補佐 東京国際研修センター研修第二課職員
33	国家行政	95.03.06 ～03.25	人事院	国家行政II 上級国家行政セミナー	ブラジル パラグアイ アルゼンティン	3	佐久間健一 佐藤美代子 坂元律子	人事院管理局国際課長 人事院管理局国際課国際専門官 国際協力総合研修所業務課職員
34	都市環境対策	95.03.13 ～03.24	建設省 JICA	都市排水* 大気汚染対策* 都市廃棄物対策*	インドネシア フィリピン	3	黒田孝一 笈田健一 岡田恵里	大阪市環境科学研究所環境分析課課長 大阪市環境保健局環境部自動車公害対策課係長 大阪国際センター研修課職員
35	交通(陸)2	95.03.18 ～04.01	運輸省	鉄道経営計画* 鉄道電化計画・管理* 鉄道車両整備近代化* 鉄道情報システム*	ブラジル アルゼンティン	3	佐伯洋 国末泰敏 白井宏明	運輸省鉄道局保安車両課車両工業企画官 運輸省鉄道局業務課補佐官 東京国際研修センター研修第二課職員
計	14件	31分野		64コース	250カ国	117名		

注：ペルー派遣4チームについては、6年度JICA調査団派遣再開に際し安全管理上スペイン語を解する者が団員として同行することが条件づけられたためフォローアップチーム派遣基準の特例として通訳1名をそれぞれに追加した。

※公開技術セミナー

*派遣要綱の対象案件基準を満たさないが、対象案件との関連が大きい等の理由から対象に含めるコース

(2) 昭和60～平成5年度帰国研修員フォローアップチーム派遣実績

年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数
昭和60年度	(1) 工業所有権制度 " セミナー	60. 6. 29～60. 7. 17	通 産 省	工業所有権制度 工業所有権セミナー	メ キ シ コ ブ ラ ジ ル	3	昭和61年度	(1) 水路測量 海洋物理調査	60. 10. 26～60. 11. 14	運 輸 省	水路測量 海洋物理調査	インドネシア バングラデシュ	4
	(2) 沿岸漁業普及実 技(I) "理論(II)	60. 7. 1～60. 7. 20	J I C A	沿岸漁業普及実技 (I) "理論(II)	ブ ラ ジ ル ペ ル ー	3		(13) 建設施工	61. 1. 10～61. 1. 26	建 設 省	建設施工	マレイシア パキスタン	3
	(3) 船舶技術	60. 7. 6～60. 7. 26	運 輸 省	船舶技術	コ ロ ン ビ ア バングラデシュ	3		(14) 上水道施設	61. 1. 14～61. 2. 2	厚 生 省	上水道施設	サウジアラビア ケニア	3
	(4) 土質及び基礎工 学	60. 7. 13～60. 7. 28	建 設 省	土質及び基礎工学	スリ・ランカ フィリピン	3		(15) 無線通信技術 (I)	61. 1. 19～61. 2. 6	郵 政 省	無線通信技術(I)	シンガポール スリ・ランカ	3
	(5) 職業訓練指導員 養成(電気科)	60. 7. 15～60. 8. 1	労 働 省	職業訓練指導員養 成(電気科)	コ ロ ン ビ ア ペ ル ー	3		(16) 林業林産研究	61. 2. 12～61. 2. 25	農 水 省	林業林産研究	ネパール ザンビア	3
	(6) 犯罪防止	60. 7. 28～60. 8. 17	法 務 省	犯罪防止(上級) " (矯正保護) 刑事司法行政	マレイシア 韓 国	3(1)		(17) 地下水資源開発	61. 2. 14～61. 3. 5	通 産 省	地下水資源開発	エチオピア エジプト	3
	(7) 寄生虫予防指導	60. 7. 30～60. 8. 16	厚 生 省	寄生虫予防指導者	ブ ラ ジ ル	3		(18) 鉄鋼材試験検査 技術	61. 2. 18～61. 3. 1	通 産 省	鉄鋼材試験検査技 術	エチオピア ビルマ	3
	(8) 電 力	60. 8. 11～60. 8. 30	通 産 省	水力発電 火力発電 電気事業経営 配電技術	イ ン ド タ イ インドネシア	4		(19) 労働統計セミナー	61. 3. 9～61. 3. 19	通 産 省	労働統計セミナー	ビルマ タイ インドネシア	3
	(9) 農薬利用	60. 8. 13～60. 8. 23	文 部 省	農薬利用	フィリピン タ イ	3		(1) プラスチック	61. 7. 14～61. 7. 31	通 産 省	プラスチック	イ ラ ン トルコ	3
	(10) 交通警察行政セ ミナー	60. 9. 22～60. 10. 11	警 察 庁	交通警察行政セ ミナー	イ ン ド シンガポール	3		(2) 同窓会活動	61. 7. 17～61. 6. 27	J I C A	同窓会活動	エジプト インド	2
	(11) 通信線路技術	60. 10. 7～60. 10. 26	郵 政 省	通信線路技術	インドネシア ネパール	3		(3) 輸出入食品検査 技術	61. 7. 28～61. 8. 16	厚 生 省	輸出入食品検査技 術	シンガポール ビルマ	3
	(12) 電気製鋼技術	60. 10. 7～60. 10. 28	通 産 省	電気製鋼技術	パキスタン フィリピン スリ・ランカ	3		(4) 鉱山保安	61. 8. 4～61. 8. 18	通 産 省	鉱山保安	マレイシア フィリピン ペル ー ポリヴィア	3

年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数	
昭和61年度	(5) 経済開発セミナー	61. 8. 4~61. 8. 24	経 企 庁	経済開発セミナー	ペ ル ー ブ ラ ジ ル パ ラ グ ァ イ	3	*	(17) 予 防 衛 生 (結核対策)	62. 2. 5~62. 2. 20	厚 生 省	結 核 対 策 結核対策細菌技術 結核対策指導者	バングラデシュ ビ ル マ	3	
	(6) バス・トラック 整備	61.10.15~61.11. 7	J I C A	バス・トラック整備	ザ イ ール ガ ボ ン セ ネ ガ ル	2		(18) 経 営 管 理	62. 2. 2~62. 2. 21	通 産 省	経 営 管 理	シンガポール 中 国	4	
	(7) 窯業開発セミナー	61.10.21~61.11. 9	通 産 省	窯業開発セミナー	スリ・ランカ タ イ フィリピン	3		(19) 観 光 振 興 セミナー	62. 2. 18~62. 3. 6	運 輸 省	観 光 振 興 セミナー	ネ パ ール マレイシア フィリピン	3	
	(8) 農 業 普 及	61.10.27~61.11.15	農 水 省	農 業 普 及	タ イ ビ ル マ スリ・ランカ	3		(20) 造 船 経 営 管 理 セミナー	62. 2. 23~62. 3. 10	運 輸 省	造 船 経 営 管 理 セミナー	フィリピン インドネシア タ イ	3	
	(9) 職業訓練指導員 養成 (木工)	61.11.28~61.12.14	労 働 省	職業訓練指導員 養成 (木工)	ケ ニ ア ス ー ダ ン	3	*	(21) 経 済 開 発 セミナー	62. 3. 9~62. 3. 30	通 産 省	経 済 開 発 セミナー 開発ロバスト(一般)	ケ ニ ア エ ジ プ ト	4	
	* (10) 電 気 通 信 技 術 (データ通信)	61.11.29~61.12.16	郵 政 省	電気通信技術関係 15コース	メ キ シ コ ブ ラ ジ ル	4	*	(22) 都 市 計 画	62. 4. 5~62. 4. 16	建 設 省	都 市 計 画 総合都市交通施設 計画	インドネシア フィリピン	3	
	(11) 熱処理技術	61.12. 1~61.12.21	通 産 省	熱処理技術	タ イ スリ・ランカ インドネシア	3								
	* (12) 環 境 衛 生	61.12. 6~61.12.20	厚 生 省	廃棄物処理 上水道施設 下水道技術	マ レ イ シ ア タ イ	4		(1) 認 証 制 度	62. 7. 17~62. 8. 2	通 産 省	認 証 検 査 制 度 工業標準化 "品質管理"セミナー	サウジアラビア ガ ー ナ		
	(13) 漁業協同組合	62. 1. 19~62. 2. 7	J I C A	漁業協同組合	バングラデシュ マレイシア インドネシア	3		(2) 植 物 遺 伝 資 源	62. 7. 20~62. 8. 10	農 水 省	植 物 遺 伝 資 源	タ イ イ ン ド 中 国		
	(14) 建 築 技 術	62. 1. 24~62. 2. 8	建 設 省	建 築 技 術	メ キ シ コ コ ロ ン ビ ア	3	*	(3) 農 業 協 同 組 合	62. 9. 5~62. 9. 21	農 水 省	農 業 協 同 組 合	ナイジェリア ガ ー ナ		
(15) 7177-放射線の 医学・生物学利 用	62. 1. 26~62. 2. 14	科 技 庁	7177-放射線の 医学・生物学利 用	韓 国 マレイシア フィリピン	3	*	(4) 地 震 工 学 及 び 地 震学	62. 9. 18~62. 10. 6	建 設 省	地 震 工 学 "セミナー"	チ リ コ ロ ン ビ ア			
* (16) テレビジョン放送技術	62. 2. 5~62. 2. 24	郵 政 省	テレビジョン放送技術 関係5コース	パ ラ グ ァ イ ペ ル ー	4	*	(5) 沿 岸 漁 業 振 興	62. 9. 29~62. 10. 26	J I C A	沿 岸 漁 具 漁 法 I・II 漁業協同組合 小型漁船の船体・ 機関保守等	アルゼンティン チ リ			

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数
昭和62年度	(6) 金属加工	62.10.2~62.10.18	通産省	鋳造技術 金属加工技術	トルコ タンザニア	3					" 医学保健 セミナー		
	* (7) 電気通信	62.10.4~62.10.18	郵政省	NTT関係8 KDD関係6 郵政省関係1	中 国 フィリピン	3		(16) 貿易振興	62.12.2~62.12.22	通産省	貿易振興セミナー A	パキスタン ネパール インド	3
	(8) 国際電気通信	62.10.9~62.10.28	郵政省	国際データ通信 技術 国際電信電話技術 国際通信業務 国際テレックス 通信技術	クウェイト パキスタン エジプト	3 4 4		(17) 国土開発	63.1.7~63.1.23	国土庁	国土開発セミナー	タイ 中国 インドネシア	3
	* (9) 情報処理	62.10.15~62.10.31	JICA	情報処理関係 13コース	マレーシア フィリピン	4		* (18) 農業機械	63.1.8~63.2.4	JICA	稲作機械化 農業機械設計 稲作(一般) " (専修)	ケニア タンザニア	4
	* (10) 中小企業開発	62.10.16~62.11.1	通産省	工業開発計画実務 中小工業開発セミナー " 振興指導者 訓練	タイ インドネシア	3		(19) 精神薄弱福祉	63.1.25~63.2.12	厚生省	精神薄弱福祉	ビルマ スリ・ランカ 香港	3
	(11) 職業訓練	62.11.4~62.11.21	労働省	職業訓練指導員 (電子・機械)	ブラジル パラグアイ	3		(20) TV放送	63.1.27~63.2.15	郵政省	TV放送技術 I・II 教育TV放送技術 I・II	パナマ コロンビア	3
	* (12) 環境衛生	62.11.11~62.12.1	厚生省 環境庁	廃棄物処理 上水道施設 環境技術 (大気保全)	ブラジル(サンパウロ) メキシコ	4		(21) 麻薬犯罪防止	63.1.27~63.2.13	警察庁	麻薬犯罪取締セミナー	タイ 韓国 香港	3
	(13) 治工具生産技術	62.11.13~62.11.30	通産省	治工具生産技術	ビルマ フィリピン	3		(22) 鉄 道	63.2.7~63.2.21	運輸省	鉄道線路保守改良	アルゼンティン ボリヴィア	3
	(14) 繊維高分子	62.11.18~62.12.4	通産省	繊維高分子	インドネシア フィリピン 香港	3		* (23) 港 湾	63.2.14~63.3.1	運輸省	港湾工学 港湾セミナー	メキシコ アルゼンティン	4
	(15) 家族計画	62.11.27~62.12.18	厚生省	家族計画指導者 セミナー " 組織活動 セミナー	エジプト リベリア	3		(24) 統 計	63.2.15~63.3.4	総務庁	一般統計 ADP(自動データ処理)	インドネシア バングラデシュ インド	3
								(25) 農地水資源開発	63.2.19~63.3.6	農水省	農地水資源開発	エジプト タンザニア	3

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
昭和62年度	09 租 税	62. 2. 29~63. 3. 17	大 蔵 省	一般租税セミナー 上級 "	韓 国 シンガポール スリ・ランカ	3	昭和63年度	(1) 中小企業対策	63. 5. 21~63. 6. 3	通 産 省	中小企業対策	ブラジル	3
	07 下 水 道	63. 2. 29~63. 3. 20	建 設 省	下水道技術	ペ ル ー ブ ラ ジ ル	3		(2) 電波監視	63. 5. 30~63. 6. 11	郵 政 省	電波監視	メ キ シ コ ペ ル ー	3
	* 08 衛 生 行 政	63. 3. 13~63. 3. 27	厚 生 省	衛生行政 結核対策 " 技術者 " 細菌技術	タ イ ネ パ ー ル	4		* (3) 地熱エネルギー	63. 6. 18~63. 7. 7	文 部 省	地熱エネルギー	イ ン ド ネ シ ア ト ル コ	4
							* (4) 医療放射線技術	63. 7. 25~63. 8. 13	文 部 省	医療放射線技術	タ イ ネ パ ー ル イ ン ド ネ シ ア	4	
							(5) 視聴覚技術	63. 8. 7~63. 8. 24	J I C A	視聴覚技術 (一般) (専修)	シンガポール フィリピン タ イ	3	
							* (6) テレビ放送技術	63. 8. 27~63. 9. 4	郵 政 省	テレビジョン放送技術 " " 管理 教育テレビジョン番組 放送幹部セミナー ラジオ放送技術	スリ・ランカ	4	
							(7) 政府会計検査セミナー	63. 9. 18~63. 10. 4	会 計 検 査 院	政府会計検査セミナー	イ ン ド ネ パ ー ル	3	
							(8) 消防行政	63. 9. 27~63. 10. 14	自 治 省	消防行政	バングラデシュ インドネシア フィリピン	3	
							* (9) 繊維機械工業	63. 10. 16~63. 10. 30	通 産 省	繊維機械工業	ガ ー ナ エチオピア	3	
							00 鶏育種場経営	63. 10. 31~63. 11. 18	農 水 省	鶏育種生産技術	P N G 香 港 フィリピン	3	
							01 生活改善普及	63. 11. 6~63. 11. 27	農 水 省	生活改善普及	タ イ フィリピン パキスタン	3	
							02 監督者訓練 専門家セミナー	63. 11. 7~63. 11. 21	労 働 省	監督者訓練専門家 セミナー	ス ー ダ ン ケ ニ ア	3	
							* 03 鉄道技術	63. 11. 13~63. 11. 28	運 輸 省	鉄道車輛 " 線路保守改良 " 信号 " 電化	中 国 マレーシア	4	
							04 婦人関係行政 セミナー	63. 11. 14~63. 12. 2	労 働 省	婦人関係行政セミナー	ネ パ ー ル スリランカ イ ン ド	3	
							05 森林造成技術者	63. 11. 17~63. 12. 2	農 水 省	森林造成技術者	チ リ コロンビア	3	
							06 ハイウェイセミナー	63. 11. 21~63. 12. 9	建 設 省	ハイウェイセミナー	イ ン ド タ イ マレーシア	3	
							07 鉱 山	63. 11. 27~63. 12. 10	通 産 省	鉱 山	韓 国 タ イ	3	
							08 職業訓練指導員	63. 11. 28~63. 12. 17	労 働 省	職業訓練指導員 (運輸装置科) (塑性加工溶接科)	イ ン ド ネ シ ア スリ・ランカ シンガポール	3	
							* 09 空港セミナー	63. 12. 8~63. 12. 23	運 輸 省	空港セミナー	イ ン ド ネ シ ア マレーシア	4	
							* 20 環境行政	63. 12. 11~63. 12. 25	環 境 庁	環境行政 廃棄物処理 上 水 道	中 国 フィリピン	4	

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
昭和63年度				環 境 技 術 (水質保全) (大気保全)				⑬ 金属表面改良 技術	元 3. 9~元 3. 18	通 産 省	金属表面改質技術	エクアドル 中 国 タ イ	3
	* ⑭ 野菜生産	元 1. 5~元 1. 22	J I C A	野 菜 生 産 野 菜 採 種 種 子 生 産	フィリピン インドネシア	4	平成元年度	(1) 船 舶 技 術	元 7. 16~元 7. 30	運 輸 省	船 舶 技 術	エ ジ プ ト イ ン ド	3
	* ⑮ 稲病虫害防除	元 1. 10~元 1. 31	J I C A	稲病虫害防除	エ ジ プ ト タンザニア リベリア	3		(2) インダストリアルデザイン	元 7. 19~元 8. 7	通商産業省	インダストリアルデザイン	ブラジル チ リ	3
	⑯ 河川及びダム工学	元 1. 16~元 2. 4	建 設 省	河川及びダム工学	ブラジル ホンデュラス	3		* (3) 早期胃がん診断	元 7. 22~元 8. 8	J I C A	早期胃癌診断	ドミニカ共和国 ボリヴィア	4
	⑰ プラントメンテナンス	元 1. 18~元 2. 1	通 産 省	プラントメンテナンス	インドネシア タ イ	3		(4) 鉄 道 車 輛	元 7. 29~元 8. 12	運 輸 省	鉄 道 車 輛	ブラジル アルゼンティン	3
	⑱ 農業機械整備	元 1. 21~元 2. 7	J I C A	農業機械整備	エ ジ プ ト タンザニア	3		* (5) 微生物病研究	元 7. 30~元 8. 17	文 部	微生物病研究	タ イ フィリピン インドネシア	4
	⑳ 灌漑排水	元 1. 23~元 2. 8	J I C A	灌漑排水	ブラジル ドミニカ	3		* (6) テレビジョン放送管理	元 8. 18~元 8. 31	郵 政 省	テレビジョン放送管理	パキスタン マレーシア	4
	㉑ 計量標準	元 1. 23~元 2. 9	通 産 省	計量標準	ネパール パキスタン	3		(7) 建設機械整備	元 8. 22~元 9. 8	建 設 省	建設機械整備	タンザニア エジプト	3
	㉒ 郵政幹部セミナー	元 1. 30~元 2. 18	郵 政 省	郵政幹部セミナー	ケニア エジプト トルコ	3		(8) セミック建材技術	元 8. 27~元 9. 16	通商産業省	セミック建材技術	トルコ タンザニア ウガンダ	3
	㉓ 航路標識	元 2. 11~元 3. 5	運 輸 省	航路標識	エジプト インド バングラデシュ	3		(9) 小型漁船の船体機 関保守	元 9. 2~元 9. 21	J I C A	小型漁船の船体機 関保守	コモロ ガンビア	3
	* ㉔ がん対策	元 2. 13~元 3. 3	厚 生 省	がん対策	チリ メキシコ ペルー	3		㉕ 水産食品加工	元 10. 16~元 11. 3	J I C A	水産食品加工	メキシコ ブラジル	3
	㉖ 沿海鉱物資源 探査	元 2. 20~元 3. 11	通 産 省	沿海鉱物資源探査	ペルー ブラジル	3		* ㉖ 開発エコノミスト (工業)	元 10. 30~元 11. 11	通商産業省	開発エコノミスト (工業)	フィリピン インド	3
	* ㉗ 養殖一般	元 3. 6~元 3. 27	J I C A	養殖一般 エビ増養殖技術	メキシコ ペルー	4		* ㉗ 環 境 技 術	元 11. 12~元 11. 26	環 境 庁	環 境 技 術 (大気保全) 環 境 技 術 (水質保全)	イラク トルコ	4

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
	* 03 消化管病理学	元.11.24~元.12.14	厚 生 省	消化病管理学 早期胃癌診断	アルゼンティン ブラジル エクアドル チリ	4		07 無線通信技術	2.1.15~2.2.3	郵 政 省	無線通信技術	ポリヴィア ドミニカ共和国	3
	04 総合都市交通施設計画	元.11.25~元.12.9	建 設 省	総合都市交通施設計画	ブラジル メキシコ	3		08 海運経営実務	2.1.22~2.2.5	運 輸 省	海運経営実務	インドネシア スリ・ランカ	3
	* 05 データ通信技術	元.11.25~元.12.11	郵 政 省	電 気 通 信 データ通信技術	ブラジル メキシコ	4		09 国際捜査セミナー	2.1.25~2.2.10	警 察 庁	国際捜査セミナー	パキスタン シンガポール 韓 国	3
	* 06 気 象 学	元.11.26~元.12.10	気 象 庁	気 象 学	タ イ インドネシア	4		* 00 衛星通信	2.1.31~2.2.15	郵 政 省	衛星通信技術 (普通) " (上級)	エジプト ジョルダン	4
	07 農 林 統 計	元.11.25~元.12.12	農 林 水 産 省	農 林 統 計	エジプト ケニア	3		01 雇用行政セミナー	2.2.4~2.2.18	労 働 省	雇用行政セミナー	タ イ シンガポール インドネシア	3
	08 労働安全衛生行政セミナー	元.11.25~元.12.13	労 働 省	労働安全衛生行政 セミナー	シンガポール マレーシア	3		02 電気事業経営	2.2.4~2.2.23	通 産 省	電気事業経営	ジョルダン トルコ イ ラ ン	3
	09 家畜人工授精	元.11.26~元.12.10	農 林 水 産 省	家畜人工授精	タ イ バングラデシュ	3		03 航海技術	2.2.7~2.2.24	運 輸 省	航海技術	フィジー インドネシア マレーシア	4
	00 公衆衛生技術者	元.12.3~元.12.21	J I C A	公衆衛生技術者	インドネシア タ イ フィリピン	4		* 04 結核対策	2.2.9~2.2.26	厚 生 省	結核対策 結核対策細菌技術 結核対策指導者	エジプト タンザニア	4
	01 測 量 技 術	元.12.4~元.12.17	建 設 省	測 量 技 術	ベ ル ー パ ナ マ インドネシア	3		05 都市計画	2.2.18~2.3.3	建 設 省	都市計画	韓 国 マレーシア	4
	* 02 国家行政	元.12.10~元.12.17	人 事 院	上級国家行政セミナー、国家行政	インドネシア	4		06 溶接技術	2.2.24~2.3.15	通 商 産 業 省	溶接技術	イ ン ド スリ・ランカ タ イ	3
	03 農業機械設計・農業機械化	元.12.10~元.12.22	J I C A	農業機械設計 農業機械化	ス ー ダ ン エジプト	3		07 税関行政	2.2.26~2.3.9	大 蔵 省	税関行政	中 国 シンガポール	3
	* 04 野菜生産・採種	2.1.10~2.1.27	J I C A	野菜生産 野菜採種	バングラデシュ ネパール	4		08 化学技術研究	2.4.9~2.4.23	通 産 省	化学技術研究	ブラジル メキシコ	3
	05 配電技術	2.1.15~2.1.30	通 商 産 業 省	配電技術	タ イ ネパール バングラデシュ	3							
	* 06 循環器病対策	2.1.20~2.2.3	厚 生 省	循環器病対策	ブラジル アルゼンティン	4							

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ャーム名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コース	派 遣 国 名	人 数	
平成2年度	* 原子力基礎実験	90. 9.16 ~ 9.27	科学技術庁	◦原子力基礎実験 ◦原子力安全規制 行政セミナー	タ イ マ レ イ シ ア	4		セミナー			セミナー	ス リ ラ ン カ バ ン グ ラ デ シ ュ エ テ ィ オ ビ ア ケ ニ ア ブ ラ ジ ル パ ラ グ ア イ	3	
	* 農 業 利 用	91. 1.22 ~ 2.11	文 部 省	◦農 業 利 用	ブ ラ ジ ル ポ リ ヴ ィ ア	4		橋 梁 工 学	90.11.17 ~ 12. 1	建 設 省	◦橋 梁 工 学		3	
	* 沿 岸 漁 村 振 興	90.11.17 ~ 12. 3	J I C A	◦沿岸漁具漁法 ◦漁業協同組合 ◦小型漁船の船体 機関保守	セ ネ ガ ル ナ イ ジ ェ リ ア	4	平成3年度	* 選 鉱 製 錬	91. 9. 8 ~ 9.23	文 部 省	選 鉱 製 錬	メ キ シ コ ブ ラ ジ ル	3	
	* 防 災 技 術 セ ミ ナ ー	90. 8.27 ~ 9.17	科学技術庁	◦防 災 技 術 セ ミ ナ ー	ベ ル ー コ ロ ン ビ ア ヴ ェ ネ ズ エ ラ	3		* 熱 帯 農 林 資 源 の 有 効 利 用	92. 3.11 ~ 3.24	文 部 省	熱 帯 農 林 資 源 の 有 効 利 用	タ イ イ ン ド ネ シ ア	4	
	ガ ラ ス 工 学 (2年度より先進 ガラス材料)	90.11. 1 ~ 11.17	通 産 省	◦ガ ラ ス 工 学	ア ル セ ン チ ン ブ ラ ジ ル	3		* デ ィ ジ タ ル 交 換 技 術 (基 礎 ・ シ ス テ ム)	92. 2.16 ~ 3. 2	郵 政 省	デ ィ ジ タ ル 交 換 技 術 (基 礎) デ ィ ジ タ ル 交 換 技 術 (シ ス テ ム)	グ ァ テ マ ラ エ ク ア ド ル	4	
	酵 素 工 学	90.12. 3 ~ 12.16	通 産 省	◦酵 素 工 学	タ イ 中 国	3		* 熱 帯 医 学 研 究	91.11.22 ~ 12. 2	文 部 省	熱 帯 医 学 研 究	タ ン ザ ニ ア ケ ニ ア	4	
	陶 磁 器 開 発 活 用 技 術	90.12. 4 ~ 12.22	通 産 省	◦陶 磁 器 開 発 活 用 技 術	ス リ ラ ン カ シ ン ガ ポ ー ル マ レ イ シ ア	3		* 産 業 医 学	92. 1.12 ~ 1.25	労 働 省	産 業 医 学	フ ィ リ ピ ン イ ン ド ネ シ ア タ イ	4	
	貿 易 実 践 指 導 者	90. 8. 8 ~ 8.25	通 産 省	◦貿 易 実 践 指 導 者	エ ジ プ ト ケ ニ ア	3								
	サ ト ウ キ ビ 栽 培	91. 1. 9 ~ 1.27	J I C A	◦サ ト ウ キ ビ 栽 培	タ イ イ ン ド ネ シ ア フ ィ リ ピ ン	4								
	労 働 統 計 政 策 セ ミ ナ ー	90.10.20 ~ 11. 5	労 働 省	◦労 働 統 計 政 策 セ ミ ナ ー	ブ ラ ジ ル パ ラ グ ア イ	3								
労 使 関 係 行 政	90.10.27 ~ 11.16	労 働 省	◦労 使 関 係 行 政	イ ン ド	3									

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
	* 大 気 汚 染 対 策	91. 8.31 ~ 9.15	J I C A	大 気 汚 染 対 策	ブ ラ ジ ル メ キ シ コ	3		自 動 制 御	91.12. 5 ~ 12.21	J I C A	自 動 制 御	中 国 イ ン ド ネ シ ア 韓 国	3
	米 の ポ ス ト ハ ー ベ ス ト 研 修	92. 2. 1 ~ 2.16	農 水 省	米 の ポ ス ト ハ ー ベ ス ト 研 修	エ ジ プ ト タ ン ザ ニ ア	3		米 生 産	92. 2. 3 ~ 2.22	J I C A	米 生 産 稲 作 技 術	パ キ ス タ ン イ ン ド	3
	林 業 林 産 研 究	91. 9.14 ~ 92. 1.25	農 水 省	林 業 林 産 研 究	ブ ラ ジ ル ウ ル グ ァ イ	3		産 業 環 境 対 策	91.10.26 ~ 11.16	J I C A	産 業 環 境 対 策	フィリピン トルコ エジプト	3
	海 洋 保 全	91.12. 2 ~ 12.21	運 輸 省	海 洋 保 全	タ イ イ ン ド ネ シ ア マ レ イ シ ア	3		行 政 情 報 シ ス テ ム	92. 3.11 ~ 3.27	総 務 庁	行 政 情 報 シ ス テ ム	ブ ラ ジ ル ア ルゼンティン	3
	補 装 具 製 作 技 術	92. 3.17 ~ 4. 2	厚 生 省	補 装 具 製 作 技 術	タ イ マ レ イ シ ア フィリピン	3		為 替 貯 金 国 際 幹 部 セ ミ ナ ー	92. 2.23 ~ 3. 7	郵 政 省	為 替 貯 金 国 際 幹 部 セ ミ ナ ー	パ キ ス タ ン イ ン ド タ イ	3
	障 害 者 リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 指 導 者	92. 1.20 ~ 1.31	厚 生 省	障 害 者 リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン (専 門 家 コ ー ス 及 び 障 害 者 リ ナ コ ー ス)	マ レ イ シ ア シ ン ガ ポ ー ル	3		水 管 理	92. 1.19 ~ 2. 7	J I C A	水 管 理	エ ジ プ ト ス ー ダ ン タ ン ザ ニ ア	3
	高 温 構 築 材 応 用 技 術	92. 3.28 ~ 4.11	J I C A	高 温 構 築 材 応 用 技 術	ブ ラ ジ ル メ キ シ コ	3		臨 床 看 護	91.10. 8 ~ 10.26	J I C A	臨 床 看 護 実 務	フィリピン スリランカ パキスタン	3
	石 油 化 学 工 業	92. 4. 6 ~ 4.24	通 産 省	石 油 化 学 工 業	エ ジ プ ト モ ロ ッ コ ア 首 連	3		犯 罪 防 止	92. 3.12 ~ 3.29	法 務 省	犯 罪 防 止 (矯正保護) (刑事司法) (上 級)	フィリピン タ イ 香 港	3
	電 炉 ・ 連 鑄 管 理 技 術	92. 2. 3 ~ 2.22	通 産 省	電 炉 ・ 連 鑄 管 理 技 術	マ レ イ シ ア タ イ イ ン ド ネ シ ア	3							

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
平成4年度	* 土質及び基礎工学	92. 6.27 ~ 7.12	建設省	土質及び基礎工学	マレーシア スリ・ランカ	4		情報処理要員養成	92. 9.26 ~10. 9	JICA	情報処理要員養成 (全12コース)	エジプト ジョルダン	4
	水力発電・火力発電	92. 7.15 ~ 8. 1	通産省	・水力発電 ・火力発電	ブラジル エクアドル	4		* コンテナ埠頭整備計画	92.10.27 ~11. 7	運輸省	コンテナ埠頭整備 計画	フィリピン マレーシア	4
	水路測量・海洋物理 調査・海図作成	92. 7.21 ~ 8.10	運輸省	・水路測量 ・海洋物理調査 ・海図作成	中 国 スリ・ランカ エジプト	4		職業訓練管理セミナー ・職業能力開発行政 セミナー	92.11. 2 ~11.15	労働省	・職業訓練管理セ ミナー ・職業能力開発行 政セミナー	シリア トルコ	3
	石炭鉱山保安	92. 7.22 ~ 8.10	通産省	石炭鉱山保安	ブラジル チリ	3		住宅・住環境改善 セミナー	92.11. 9 ~11.21	建設省	住宅・住環境改善 セミナー	スリ・ランカ バングラデシュ	3
	航空保安セミナー	92. 8. 9 ~ 8.20	運輸省	航空保安セミナー	タイ フィリピン	3		TQC・標準化活動 実践II	92.11.20 ~11.30	通産省	TQC・標準化活 動実践II	インド スリ・ランカ	3
	船員管理システム	92. 8.15 ~ 8.31	運輸省	船員管理システム	エジプト タンザニア	3		* 生物製剤技術	92.11.24 ~12.10	JICA	生物製剤技術	インドネシア タイ フィリピン	4
	都市交通セミナー	92. 8.31 ~ 9.18	運輸省	都市交通セミナー	アルゼンティン ブラジル	3		米生産(仏語)	92.12. 5 ~12.22	JICA	米生産(仏語)	セネガル ギニア コートジボアール	3
	職業訓練指導員 (電気工学)	92. 9.10 ~ 9.29	労働省	職業訓練指導員 (電気工学)	メキシコ パラグアイ	3		地方行政II	93. 1.11 ~ 1.23	自治省	地方行政II	タイ インドネシア	3
	建設施工II	92. 9.16 ~ 9.28	建設省	建設施工II	ケニア タンザニア	3		建設機械整備 (仏語)	93. 1.25 ~ 2.11	建設省	建設機械整備 (仏語)	モロッコ 中央アフリカ	3
	※ 省エネルギー	92. 9.22 ~10. 6	通産省	省エネルギー	インド ケニア	3							

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
	アイソトープ・放射線の医学・生物学利用	93. 2. 8 ~ 2. 26	科 技 庁	アイソトープ・放射線の医学・生物学利用	インドネシア シンガポール タ イ	4		鋼材の加工と加工特性	93. 3. 8 ~ 3. 27	J I C A	鋼材の加工と加工特性	パキスタン トルコ エジプト	3
	自動車技術行政	93. 2. 10 ~ 2. 19	運 輸 省	自動車技術行政	フィリピン インドネシア	3		都市整備	93. 3. 16 ~ 4. 1	建 設 省	都市整備	メキシコ ブラジル	3
	救 難 防 災	93. 2. 10 ~ 2. 27	運 輸 省	救 難 防 災	フィリピン インドネシア マレーシア	3		東欧マクロ経済	93. 4. 7 ~ 4. 17	経 企 庁	東欧国特マクロ経済(3コース)	ルーマニア チェッコ スロヴァキア	3
	* 国際通信業務管理II ・国際データ通信技術 ・国際電話通信技術	93. 2. 15 ~ 3. 1	郵 政 省	・国際通信業務管理II ・国際データ通信技術 ・国際電話通信技術	メキシコ パラグアイ	5	平成5年度	政府会計検査	93. 6. 5 ~ 6. 19	会 計 検 査 院	政府会計検査セミナー	スリランカ シンガポール	3
	* 森 林 土 壤	93. 2. 21 ~ 3. 6	農 水 省 文 部 省	森 林 土 壤	ケニア タンザニア	5		* 造船経営管理	93. 6. 7 ~ 6. 21	運 輸 省	造船経営管理セミナー	アルゼンティン ブラジル	4
	工業所有権セミナー ・工業所有権制度	93. 2. 23 ~ 3. 9	通 産 省	・工業所有権セミナー ・工業所有権制度	スリ・ランカ タ イ マレーシア	3		麻薬犯罪取締	93. 7. 5 ~ 7. 16	警 察 庁	麻薬犯罪取締セミナー	イ ン ド スリランカ	3
	保全用部品の設計製造	93. 2. 28 ~ 3. 16	通 産 省	保全用部品の設計製造	ザンビア タンザニア	3		漁業協同組合	93. 7. 11 ~ 7. 24	J I C A	漁業協同組合	フィリピン タ イ	3
	海洋牧場システム	93. 3. 1 ~ 3. 17	文 部 省	海洋牧場システム	メキシコ ブラジル	4		救急大災害医療	93. 7. 26 ~ 8. 5	J I C A	救急・大災害医療セミナー	インドネシア タ イ	3
							* 血液由来感染症	93. 8. 21 ~ 9. 6	厚 生 省		血液由来感染症	ガ ー ナ ケ ニ ア	4
							統計データ処理	93. 8. 23 ~ 9. 2	総 務 庁		統計職員のための自動データ処理	マレーシア タ イ	3

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数	年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
平成5年度	農業協同組合	93.9.6～9.28	農水省	農業協同組合	ブラジル コロンビア	3		原子力発電	93.11.15～11.26	通商産業省	原子力発電	インドネシア マレーシア	3
	歯 学	93.9.13～9.30	文部省	歯 学	メキシコ ブラジル	3	*	デジタル通信	93.11.20～12.7	郵政省	デジタル交換技術 通信網計画設計	ケニア タンザニア	3
	* 港湾工学	93.9.20～10.2	運輸省	港湾工学Ⅱ	インドネシア タイ	4		婦人の地位向上	93.11.27～12.10	労働省	婦人の地位向上セ ミナー	バングラデシュ フィリピン	3
	日本語専修	93.9.22～10.5	JICA	日本語専修(A) 日本語専修(B)	フィリピン インドネシア	3		設備診断技術	93.11.27～12.13	JICA	設備診断技術	ブラジル メキシコ	3
	地震工学	93.10.11～10.21	建設省	地震工学セミナー 地震工学Ⅱ	中 国 フィリピン	5	*	消化器癌病理学	93.11.29～12.16	文部省	消化器癌病理学	アルゼンティン コロンビア	4
	衛生行政	93.10.11～10.25	厚生省	衛生行政セミナー	コロンビア、 パラグアイ	3		国際税務行政	93.12.4～12.20	大蔵省	国際税務行政セ （一般） 国際税務行政セ （上級）	ブラジル パラグアイ	3
	* 中小企業対策	93.10.21～11.8	通産省	中小企業対策Ⅱ	ケニア エジプト	4		酪農振興・検査技術	93.12.4～12.21	文部省	酪農振興・検査技 術	チリ パラグアイ	3
	* テレビ放送	93.11.1～11.15	郵政省	テレビジョン社会教育番 組 テレビジョン番組制作 テレビジョン番組制作技 術 テレビジョン放送技術	メキシコ チリ	4		バイオインダストリー	93.12.6～12.18	通商産業省	バイオインダストリー	インドネシア マレーシア	3
	空 港	93.11.7～11.20	運輸省	空港セミナー	エジプト ケニア	3		視聴覚分野	93.12.6～12.20	JICA	視聴覚技術 ビデオ制作 カンドスライド制作	トルコ ケニア	3
								灌漑排水	93.12.7～12.24	JICA	灌漑排水Ⅱ	ラオス スリ・ランカ	3

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

年 度	チ ー ム 名	派 遣 期 間	関 係 省 庁	対 象 コ ー ス	派 遣 国 名	人 数
平成5年度	*					
	下 水 道 技 術	94. 1. 7 ~ 1.23	建 設 省	下 水 道 技 術	エ ジ プ ト エ テ ィ オ ピ ア	4
	廃 棄 物 処 理	94. 1. 9 ~ 1.19	厚 生 省	廃 棄 物 処 理 II	シ ン ガ ポ ー ル タ イ	3
	看 護	94. 1.16 ~ 1.27	厚 生 省	専 門 看 護 看 護 管 理	シ ン ガ ポ ー ル ス リ ・ ラ ン カ	3
	消 火 技 術	94. 1.17 ~ 1.27	自 治 省	消 火 技 術	フ ィ リ ピ ン バ ブ ア ニ ュ ー キ ニ ア	3
	乾 燥 地 水 資 源	94. 1.18 ~ 1.31	文 部 省	乾 燥 地 水 資 源 の 利 用 と 開 発	エ ジ プ ト サ ウ デ ィ ア ラ ビ ア	3
	熱 処 理 技 術	94. 1.22 ~ 2. 5	通 商 産 業 省	熱 処 理 技 術	パ キ ス タ ン エ ジ プ ト	3
	光 77バケル伝送 技術	94. 2. 7 ~ 2.20	郵 政 省	光77バケル伝送 技術	メ キ シ コ パ ナ マ	3
	精 神 薄 弱 福 祉	94. 2. 7 ~ 2.24	厚 生 省	精 神 薄 弱 福 祉	パ キ ス タ ン タ イ ス リ ・ ラ ン カ	3
メカトロニクス訓練	94. 2.14 ~ 3. 3	労 働 省	メカトロニクス訓練	ボ リ ヴ ィ ア パ ラ グ ァ イ	3	

注) *は公開技術セミナー型のチーム派遣

2. 単独機材供与実績（平成6年度）

NO	国名	案件名	主な機材	金額（千円）	供与先機関	※人との結びつき
1	フィリピン	光ファイバー通信訓練用機材	光ファイバー試験器、心線融着接続器、光ケーブルIDテスター他	27,000	運輸省通信電気通信学園	専・研
2	インド	大気汚染測定用機材	窒素酸化物測定機、一酸化炭素測定機他	44,000	科学技術省科学技術局	研
3	インドネシア	レア・アース元素分析用機材	誘電結合プラズマ発光分光分析装置	43,500	鉱山エネルギー省鉱物資源局	専・研
4	インドネシア	空港環境アセスメント訓練用機材	騒音モニタリングシステム	45,500	運輸省航空総局・空港技術局	研
5	中国	三江平原農地開発訓練用機材	ボーリング機械、万能測量機他	49,500	黒龍江省水利勘測設計院	専・研
6	シリア	溶接非破壊検査用機材	水平式磁粉探傷装置、超音波探傷装置他	21,000	工業試験研究所	協・研
7	シリア	環境汚染分析用機材	酸性雨測定装置・排気ガス分析装置他	42,000	科学研究調査センター高等応用科学研究所	研
8	ケニア	ビデオ教材作成用機材	ビデオ録画システム、ビデオ編集システム	13,000	内務文化省ケニア国立博物館	専・協・研
9	ブラジル	発ガン性試験用機材	マイクロ顕微鏡付画像解析システム	24,500	パウリスタ州立大学ポツカツ校	研
10	メキシコ	微量成分分析用機材	誘電結合プラズマ発光分光分析装置	44,000	サンルイスボトシ自治大学工学部冶金学科	専・研
11	ヴェネズエラ	土石流予警報用機材	雨量解析装置、雨量観測局、土石流観測局	53,500	環境天然資源省	専・研
12	ウルグアイ	品質管理普及用機材	ビデオカメラ・編集・音声装置他	12,000	工業技術生産性センター	専・研
13	コロンビア	電子工学職業訓練用機材	制御システム機器・計測検査機器他	49,500	職業訓練庁電子工学訓練センター	研
14	ポーランド	廃棄物処理管理用機材	定置式ドラックスケール、データ処理用装置	24,500	計画建設省	研
15	ブルガリア	泌尿器疾患検査用機材	超音波診断装置	14,000	保険省メディカルアカデミー	研

※人との結びつき 研・・・帰国研修員 専・・・派遣専門家 協・・・青年海外協力隊

単独機材供与実績 小規模 (平成6年度)

NO	国名	案件名	主な機材	金額(千円)	供与先機関	※人との結びつき
1	マレーシア	油脂分離分析用機材	フーリエ交換赤外分光光度計	10,000	第一次産業省パーム油研究所	専・研
2	ネパール	医薬品分析用機材	高速液体クロマトグラフィー、データプロセッサ、超純水製造装置他	10,000	保健省医薬品管理局薬剤研究所	協・研
3	象牙海岸	消化器内科診断用機材	ファイバースコープ、光源アダプター、電気凝固スネア	9,000	保健厚生省トレッシュビル大学病院	専・研
4	コスタリカ	農産加工残滓物利用研究用機材	ゲル透過クロマトグラフ・システム、X線回折装置用記録カメラ	10,000	文部省ナショナル大学	研
5	ホンジュラス	河川砂防試験用機材	ロサンゼルス試験機、振動式ふるい分け試験機、スランプ試験機他	2,500	通信・公共事業・運輸省公共事業局	専・研
6	ウルグアイ	糖尿病神経症研究用機材	炭酸ガス培養器、クリーンベンチ、万能倒立顕微鏡、インクペータ他	10,000	教育文化省生物学研究所	研
7	メキシコ	免疫組織検査用機材	組織自動培養器、顕微鏡、ナイフ自動切削具他	7,000	社会保険庁第3小児病院	研
8	パプア・ニューギニア	小型漁船の船体・機関保守用機材	船外機修理用工具セット、船外機エンジン他	9,500	教育省パプア・ニューギニア大学理学部	研

※人との結びつき 研・・・帰国研修員 専・・・派遣専門家 協・・・青年海外協力隊

3. 文献供与実績

(1) 一般図書

文 献 名	部 数	供 与 対 象 研 修 コ ー ス 分 野
ジャパン・エコー	4,555	高級研修員
インター・セクト	24,780	準高級研修員
テクノ・ジャパン	26,016	鉱業、工業、エネルギーの分野
ザ・ジャパン・エコノミック・レビュー	51,192	開発計画、行政、公益事業、商業貿易、観光、科学文化、その他の分野
ルック・ジャパン	95,160	運輸交通、社会基盤、通信放送、人的資源、保健医療、社会福祉の分野
ファーミング・ジャパン	18,198	農業、畜産、林業、水産の分野
計	219,901	

(2) 技術図書

実 績 な し

4、帰国研修員同窓会一覧表（61カ国67同窓会）

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数 (人)
1	バングラデシュ	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF BANGLADESH	1979.4	650人 内、元研修員 630人	氏名 MR. MUTIUR RAHMAN 職業 国立医学研究所教授 研修科目 COUNTER MEASURES RENAL FAILURE 来日年 1979	272, ELEPHANT ROAD, (2ND FLOOR), DHAKA, BANGLADESH	1,898
2 ④	ブルネイ	JICA ALUMNI ASSOCIATION BRUNEI DARUSSALAM	1992.11	42人 内、元研修員 42人	氏名 MR. HAJI MD.JUMIN B. HAJI MARSAL 職業 開発省公共事業局次長 研修科目 コンクリート構造物腐食 来日年 1988	P.O.BOX 225, POST OFFICE PMM 3702, BERAKAS, BRUNEI DARUSSALAM	239
3	インド (ニュー・デリー)	JICA ALUMNI ASSOCIATION NEW DELHI	1971.5	610人 内、元研修員 610人	氏名 MR. JUSTICE M.K. CHAWLA 職業 研修科目 GT-FORMATION OF A SOUND SENSING STRUCTURE & POLICY 来日年 1969	HOUSE NO.464, SECTOR 15-A NOIDA (U.P.) -201301, INDIA	2,778
	インド (マドラス)	JICA ALUMNI ASSOCIATION TAMILNADU CHAPTER	1993.6	35~40人 内、元研修員 人	氏名 MR. ANANTHA CHANDRA BOSE (支部長) 職業 DOCKS MANAGER (OPRATION), MADRAS PROT TRUST 研修科目 DEVELOPMENT OF CONTAINAR TERMINAL 来日年 1989 (1990.1.15~1990.3.10)	ABK-AOTS DOSOKAI TAMILNADU CENTRE 3RD-FLOOR, CHATEAU D'AMPA, 110, NELSON MANICKAM ROAD, AMINJIKARAI MADRAS 600029 INDIA	
4	インドネシア	IKATAN ALUMNI JICA INDONESIA (IKA-JICA)	1981.2	2,500人 内、元研修員 2,500人	氏名 MR. SAPTODARSONA 職業 大統領府スナヤンスポーツセンター所長 研修科目 来日年	C/O DJENAL ASIKIN SALEH BAGIAN INTAL DITJEN CIPTA KARYA JI. R. PATAH I/1. KEBAYORAN BARU JAKARTA	9,472
5	マレーシア	JICA ALUMNI SOCIETY OF MALAYSIA	1988.1	255人 内、元研修員 220人	氏名 MR. ASNAN BIN PII 職業 MANAGER, AMOCO CHEMICAL CO. MALAYSIA 研修科目 EMPLOY MENT PROMOTION SEMINAR 来日年 1984	C/O MANPOWER DEPT, LEVEL 6, BLOCK B DAMANSARA TOWN CENTER, 50450 KUALA LUMPUR, MALAYSIA	5,783
6	ネパール	NEPAL JAPAN STUDENTS & TRAINEES CLUB	1973	507人 内、元研修員 401人	氏名 MR. VARUN PRASAD SHRESTHA 職業 研修科目 HIGHWAY CONSTRUCTION SEMINAR 1975.10~11 来日年 治水砂防センター視察 1992.2	P.O.BOX 4707, TEENDHARA DAKSHALA KATHMANDU, NEPAL	1,675

④…4年度結成（JICAが正式に結成を承認した年度）

⑤…5年度結成

⑥…6年度結成

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数
7	パキスタン	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF PAKISTAN	1991.10	176 人 内、元研修員 173 人	氏名 DR. KHAWAJA AHMED ABBAS 職業 CONSULTANT PAEDIATRICIAN (国立医科学研究所小児病院、小児科医師) 研修科目 HOSPITAL ADMINISTRATION病院管理 来日年 1986.5	C/O JICA PAKISTAN OFFICE NO.1, ST.NO61, F-6/3, ISLAMABAD P.O.BOX 1772, ISLAMABAD PAKISTAN	2, 254
8	フィリピン	PHILIPPINE-JAPAN FELLOWS ASSOCIATION (PHILJAF)	1967.9	6,162 人 内、元研修員 6,120 人	氏名 MR. ATTY ERNESTO P. MARTINEZ 職業 ASSISTANT EXECUTIVE SECRETARY OFFICE OF THE PRESIDENT 研修科目 NAT'L GOVERNMENT ADMINISTRATION 国家行政 来日年 1973.1~4	RM.313, IRTC BLDG, TUP COMPOUND AYALA BLVD, ERMITA MANILA PHILIPPINES	6, 755
9	シンガポール	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF SINGAPORE	1975.4	257 人 内、元研修員 257 人	氏名 Prof. ONG PHRR POH 職業 Full Professor of Physics (NUS) 研修科目 PHYSICS 来日年	THOMSON ROAD P.O.BOX 155 SINGAPORE, 9157	2, 326
10	スリランカ	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF SRI LANKA	1972.4	695 人 内、元研修員 695 人	氏名 DR.P.R. ANTHONIS 職業 外科医, コロンボ大学学長 研修科目 GASTRO ENTROLOGY 来日年 1964	P.O. BOX NO.2068 COLOMBO SRI LANKA	3, 009
11	タイ	JICA ALUMNI ASSOCIATION (THAILAND)	1987.3	1,730 人 内、元研修員 1,730 人	氏名 MR THANMACHAI CHAOPREEMAN 職業 ADVISOR TO MINISTER OF SCIENCE TECHNOLOGY AND ENVIRONMENT 研修科目 来日年	C/O JICA THAILAND OFFICE 1674/1, NEW PETCHBURI ROAD, BANGKOK 10310, THAILAND	9, 510
12 ⑤	アルジェリア	ASSOCIATION DES EX-STAGIAIRES DE LA JICA	1993.	126 人 内、元研修員 106 人	氏名 BOUYAHIAOUI SIDI MOHAMED 職業 通訳 研修科目 養蚕 来日年 1971.11	HAI SEDDIKIA A28 ORAN ALGERIA	237
13	エジプト	JICA ALUMNI ASSOCIATION IN EGYPT	1990.9	261 人 内、元研修員 261 人	氏名 DR. MEDHAT HASSAN. SHEHATA 職業 LECTURER.AIN SHAMS UNIV. 研修科目 PEDIATRICS 来日年 FEB. 7-1989/SEPT.27-89	MORLD TRADE CENTER 10th FLOOR 1191 COURNICHE EL NILE BOULAK CAILO EGYPT P.O.BOX 475	2, 868
14	イラン	ASSOCIATION OF JICA PARTICIPANTS OF THE ISLAMIC REPUBLIC OF IRAN	1986.9	184 人 内、元研修員 184 人	氏名 MR. FEREDOUN SHANKAEE 職業 国営バルスホドロ会社専務取締役 研修科目 河川及びダム工学 来日年 1984	C/O EMBASSY OF JAPAN CORNER OF THE 5TH ST., BUCHAREST AVE. TEHRAN, IRAN	1, 621
15	モロッコ	ASSOCIATION DES PARTICIPANTS MAROCAINS AUX PROGRAMMES DE L'AGENCE JAPONAISE DE COOPERATION INTERNATIONALES	1989.3	180 人 内、元研修員 180 人	氏名 MR.BENABDENBI MAHAMED 職業 鉦山探査投資会社 付 研修科目 地質学 来日年 1985	28, RUE BEUI BOUFRAH, LOTISSEMENT GHANDOURI, SOUISSI, RABAT, MAROC	320
16	オマーン	OMAN JICA ALUMNI ASSOCIATION	1989.12	120 人 内、元研修員 100 人	氏名 SALAM NASSER AL ISMAILY 職業 工業団地公社総裁 研修科目 中小工業開発セミナー 来日年 1988	P.O.BOX 3066-RUWI SALTANATE OF OMAN	170

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数
17	スーダン (1992年度現在)	JICA PARTICIPANTS ALUMNI ASSOCIATION OF SUDAN (JIPAAS)	1991. 7	81 人 内、元研修員 78 人	氏名 DR. MOHAMED EL AMIN EL BUSHRA 職業 DIRECTOR OF THE CRIMINAL PREVENTION POLICE DEPARTMENT 研修科目 ADMINISTRATION OF CRIMINAL JUSTICE 来日年 1979 (AND 1989IN OTHER SUBJECT)	C/O JICA SUDAN OFFICE, P.O.BOX 10333, KHARTOUM, SUDAN	6 6 8
18	チュニジア	ASSOCIATION DES ANCIENS STAGIAIRES TUNISIENS DE LA JICA (TUNISIAN EX PARTICIPANTS ASSOCIATION)	1988. 3	152 人 内、元研修員 152 人	氏名 MR. YOUSSEF HAMDI 職業 設備住宅省 (予算計画部長) 研修科目 MAPPING (地形図作成) 来日年 1986	18, RUE AHMED RAMI 1002, TUNIS- BELVEDERE, TUNISIA	2 7 7
19	トルコ	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF TURKEY	1988. 3	386 人 内、元研修員 377 人	氏名 MR. RUHI ESIRGEN 職業 COUNSELLOR TO THE MINISTER OF EDUCATION 研修科目 EDUCATIONAL TV 来日年 1969	SELANIK CAD, 36-5, KIZILAY 06650, ANKARA, TURKEY	1, 5 2 9
20 ⑥	エチオピア	JICA EX-PARTICIPANTS ALUMNI ASSOCIATION OF ETHIOPIA	1995. 2	260 人 内、元研修員 260 人	氏名 MR. ISRAEL K. MARIAM 職業 対外経済協力省次官 (1994年12月退職) 研修科目 税関セミナー 来日年 1975.10	C/O JICA ETHIOPIA OFFICE P.O.BOX 5384 ADDIS ABABA ETHIOPIA	5 7 1
21 ⑥	ガボン	AMICAL DES ANCIENS STAGIAIRES ETUDIANTS GABONAIS DU JAPON	1994. 8	40 人 内、元研修員 30 人	氏名 MR. EBOULIA JEAN ROBERT 職業 DIRECTEUR GENERAL DES RESSOURCES HUMAINES 研修科目 OTHERS TRAININGS 来日年 1979.3	C/O AMBASSADE DU JAPON B.P. 2259 LIBREVILLE GABON	6 3
22	ガーナ	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF GHANA (JAAGHA)	1991. 6	164 人 内、元研修員 159 人	氏名 MR. YAW MYARKO-MENSAH 職業 貿易産業省人材育成担当官 研修科目 SEMINAR ON INDUSTRY AND TRADE POLICIES OF JAPAN 来日年 1994	C/O MINISTRY OF TRADE & INDUSTRY P.O.BOX M47, ACCRA GHANA	7 8 8
23	ギニア	ASSOCIATION DES STAGIAIRE DE LA JICA- GUINEE S	1988. 4	70 人 内、元研修員 70 人	氏名 YVONNE CONDE 職業 MEMBRE DU CONSEIL TRANSITOIRE DE REDRESSEMENT NATIONAL 研修科目 NATIONAL GAVERNMENT ADMINISTRATION 来日年 1985	B.P. 119 CONAKRY S/C MADAME YVONNE CONDE REPUBLIQUE DE GUINEE	1 3 6
24	コートジボアール	ASSOCIATION DES ANCIENS STAGIAIRES IVOIRIENS DE LA JICA (ASI-JICA)	1989. 3	137 人 内、元研修員 137 人	氏名 MR. ONLE TAPA 職業 MINISTERE DES FINANCES 研修科目 PROMOTION COMMERCE EXTERIEUR 来日年 1989.1.12~3.10	01 B.P.4516, ABIDJAN 01, COTE D'IVOIRE	1 9 5

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数
25	ケニア	JICA EX-PARTICIPANTS ALUMNI ASSOCIATION OF KENYA (JEPAK)	1983. 3	450 人 内、元研修員 400 人	氏名 MR. JOSEPH PAUL MATHENGE KARUERU 職業 FAMILY PLANNING FOOICER KARUERU 研修科目 来日年	C/O. JICA KENYA OFFICE P.O.BOX 50572, NAIROBI, KENYA	1, 6 1 4
26	マダガスカル	ASSOCIATION DES ANCIENS ET AMIS DU JAPON A MADAGASCAR	1987.12	102 人 内、元研修員 80 人	氏名 MR. ALEXIS D.RAZAFINDRATSIRA 職業 伊藤忠商事(株)マダガスカル事務所ディレクター 研修科目 文部省給費留学生;東京農業大学 来日年	C/O ITOCHU CORPORATION B.P 3162 ANTANANARIVO MADAGASCAR	1 4 1
27	マラウイ	JICA EX-PARTICIPANTS ASSOCIATION OF MALAWI (JEPAM)	1988.10	80 人 内、元研修員 80 人	氏名 MR. GRIFFIN RASHID KVNJE 職業 ELECTRICAL SUPERVISOR MINISTRY OF WORKS 研修科目 HIGHVOLTAGE MAINTENANCE AND RELAY TESTING 来日年 1987	C/O JICA MALAWI OFFICE P.O.BOX 30321, LILONGWE 3, MALAWI	1 7 4
28	ナイジェリア	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF NIGERIA	1988.12	350 人 内、元研修員 350 人	氏名 DR. D.A.AKINWALE 職業 アコーカ国立高専教授 研修科目 DIGITAL SWITCHING SYSTEM ENGINEERING COURSE 来日年 1986	Enger Chief D.A.Akinwale C/O Federal College of Education Yaa-agos P.O.Box 269 Yaba	7 0 8
29	セネガル	AMICALE DES ANCIENS STAGIAIRES ET ETUDIANTS SENEGALAIS DU JAPON (A.S.E.J.)	1992. 2	148 人 内、元研修員 148 人	氏名 MR. YOUSSEUPH SEYDI 職業 CONSULTANT 研修科目 協力隊事業紹介セミナー 来日年 1982	A/S MR. YOUSSEUPH SEYDI VILLA NO.9 HLM GRAND YOFF DAKAR SENEGAL	2 5 3
30	セイシェル	JICA EX-PARTICIPANTS ALUMNI ASSOCIATION OF SEYCHELLES (JEPAS)	1988. 2	33 人 内、元研修員 29 人	氏名 MR. WILSON QUILINDO 職業 SOFTWARE MANAGER, SYSTEM DEPT., VICTORIA COMPUTER SERVICES 研修科目 来日年	C/O SCHOOL OF ENGINEERING SEYCHELLES POLYTECHNIC P.O.BOX 77 MAHE SEYCHELLES	5 9
31 ④	南アフリカ	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF SOUTH AFRICA(JAASA)	1992. 7	200 人 内、元研修員 198 人	氏名 SIPHO MASHININI 職業 PROJECT MANAGER SANLAM PROPERTIES 研修科目 IDT FINANCE CORPORATION 来日年 1990.3	P.O.BOX 31952 BRAAMFONTEIN 2017 JOHANNESBURG SOUTH AFRICA	2 0 6
32	タンザニア	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF TANZANIA (JATA)	1987. 7	400 人 内、元研修員 370 人	氏名 MR. ANTONY N. BAHATI 職業 タンザニア高等裁判所裁判官 研修科目 犯罪防止セミナー 来日年 1986	C/O JICA TANZANIA OFFIC P.O.BOX 9450, DAR ES SALAAM, TANZANIA	1, 2 0 9
33	ウガンダ	UGANDA JICA EX-PARTICIPANTS ASSOCIATION (UJEP A)	1988. 8	87 人 内、元研修員 82 人	氏名 MR. EMMANUEL JOSHUA OWAGAGE 職業 PRINCIPAL POSTAL CONTROLLER, UGANDA POSTS & TELECOMMUNICATOINS 研修科目 POSTAL EXECUTIVE SEMINAR 来日年 1977	UGANDA JICA EX-PARTICIPANT ASSOCIATION (UJEP A) P.O.BOX 11175, KAMPALA, UGANDA	2 7 5

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数
34	ザイール (1991年度現在)	ASSOCIATION DES ANCIENS BOUSIERS DE LA JICA DU ZAIRE	1982. 1	174 人 内、元研修員 174 人	氏名 MR. MUKENGE BAYAMBA 職業 OFFICE ZAIROIS DU CAFE 研修科目 ELECTRONIQUE 来日年 1984	P.O.BOX 14970 KINSHASA, ZAIRE	239
35	ザンビア	ZAMBIA JICA FELLOWSHIP ASSOCIATION (ZAJIFA)	1988. 3	80 人 内、元研修員 80 人	氏名 MR. A.M.MALAMA 職業 MINISTRY OF MINES (鉱業省) 研修科目 MINERAL PROCEEING & METALLURGY 来日年 1985.6~ 1986.8	C/O JICA OFFICE P.O.BOX 30027, LUSAKA, 10101 ZAMBIA	435
36	アルゼンティン	ASOCIACION DE BECARIOS DE LA ARGENTINA AL JAPON (ABEJA)	1968. 6	1,370 人 内、元研修員 1,301 人	氏名 DR. MERCELO MARTIN JOLLY 職業 弁護士事務所経営 研修科目 INDUSTRIU PROPERTY SEMINAR 来日年 1988	DR. RICARDO ROJAS 401-PISO 8 1001 - BUENOS AIRES ARGENTINA	1,318
37	ボリビア	ASOCIACION DE EX-BECARIOS BOLIVIANOIS EN EL JAPON	1978. 2	682 人 内、元研修員 371 人	氏名 MIRTHA CAMACHO 職業 国立衛生研究所所員 研修科目 結核対策II 来日年 1988	C/O JICA OFICINA EN BOLIVIA CAJON POSTAL NO.11447, LA PAZ, BOLIVIA	870
38	ブラジル (ブラジリア)	ASSOCIACAO DE EX-BOLSISTAS DA JICA BRAZILIA	1988.12	355 人 内、元研修員 355 人	氏名 RICARDO MANSUETO MIRANDA FERREIRA 職業 ブラジリア・エネルギー公社 エンジニア 研修科目 省エネルギー 来日年 1987	SCS QUADRA 01, BLOCO F, ED, CAMARGO CORREA 12° . ANDAR CEP 70397- 900, BRAZILIA -DF, BRAZIL	3,690
39	ブラジル (リオ・デ・ ジャネイロ)	ASSOCIACAO DE COOPERACAO TECNICA BRAZIL- JAPAO (ACTBJ)	1980. 4	300 人 内、元研修員 238 人	氏名 VICENTE HERMOGERIO SCHMALL 職業 ブラジル石油公社 石油技師 研修科目 ENVIRONMENTAL PROTECTION 来日年 1993	CAIXA POSTAL N° 15.000 CEP-20. 155-970 RIO DE JANEIRO BRAZIL	
40	ブラジル (レシフェ)	ASSOCIACAO NORDESTINA DOS EX- BOLSISTAS E ESTAGIARIOS NO JAPAO (ANBEJ)	1984. 1	200 人 内、元研修員 145 人	氏名 GLAUBER CABRAL DE VASCONCELOS JR. 職業 電気技師 研修科目 ENERGY MANAGEMENT 来日年 1990	CAIXA POSTAL 4065 CEP 51.022-970 RECIFE-PE BRAZIL	
41	ブラジル (サンパウロ)	ASSOCIACAO DOS BOLSISTAS JICA-SAO PAULO (ABJICA-SP)	1984. 5	1,963 人 内、元研修員 1,860 人	氏名 SEIGO TSUZUKI 職業 DR.MEDICINE SCHOOL OF SAO PAULO UNIVERSITY HEALTH MINISTRY PAST 研修科目 日系人研修者研修 来日年 1993.2.14~3.6	RUA SAO JOAQUIM 381-6° ANDAR- LIBERDADE CEP:01508 001 SAO PAULO, SP BRASIL	

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数
42	ブラジル (ベレーン)	ASSOCIACAO PARANENSE DOS BOLSISTAS JAPAO-BRAZIL (BELEM)	1988. 4	112 人 内、元研修員 100 人	氏名 IKUTA YUJI (生田勇治) 職業 医師 研修科目 医師研修 (移住研修員) 来日年 1980	AV. NAZARE, 272 SALA 105 CEP: 66035-170 BELEM PARA BRAZIL	
43	ブラジル (クリチバ)	ASSOCIACAO PARANAENSE DE EX-BOLSISTAS BRAZIL-JAPAO (APAEX)	1981.10	402 人 内、元研修員 158 人	氏名 TOSIHIRO IDA 職業 ジャパンコンサルタント社長 研修科目 FINANCE ADMINISTRATION 来日年 1970	RUA BENJAMIN CONSTANT, 146, 3° . ANDAR, SALA 34 , CEP 80060-020 CURITIBA-PARANA BRAZIL	
44	ブラジル (ポルトアレグレ)	ASSOCIACAO SUL BRASILEIRA DOS BOLSISTAS NO JAPAO (PORTO ALEGRE)	1981. 5	544 人 内、元研修員 476 人	氏名 MR.HARRY RAUL BOEING 職業 ELECTRONIC ENGINEER (電気技師) 研修科目 ELECTRONICAL & ELECTRONIC ENGIN. (電気電子工学) 来日年 1980	P.O.BOX 1964 CEP 90001-970-PORTO ALEGR-RS BRAZIL	
45	チリ	ASOCIACION CHILENA DE EX- BECARIOS EN JAPON (ABEJA)	1981. 4	850 人 内、元研修員 700 人	氏名 MR. ORIEL ZEPEDA EGANA 職業 国営テレビ局 技術スーパーバイザー 研修科目 CDOR TELEVISION ENGINEERING 来日年 1990	C/O JICA OFICINA EN CHILE ALCANTARA 772, LAS CONDES, SANTIAGO, CHILE	1, 0 9 8
46	コロンビア	ASOCIACION COLOMBIANA DE EX-BECARIOS DEL JAPON (ACEJA)	1978.11	200 人 内、元研修員 190 人	氏名 MARIA CRISTINA PINEROS 職業 CORPORACION FINANCIERA DE DESARROLLO 研修科目 INVESTMENT ROMOTION FOR LATIN AMERICAN COUTRIES II 1993 来日年	事務所移転の為当分JICA事務所に送付 C/O OFICINA DE JICA, CALLE 72 NO.10-07 PISO 7 COLOMBIANA	1, 0 8 0
47	コスタ・リカ	ASOCIACION COSTARRICENSE DE EXBECARIOS Y AMIGOS DE JAPON	1984.11	211 人 内、元研修員 152 人	氏名 MR. EDUARDO CHINCHILLA 職業 フォナル・エウ・ア・シテイ 地理学教授 研修科目 地方行政 来日年 1984	AEAJA APARTADO 7884-1000 SAN JOSE, COSTA RICA	3 8 2
48	ドミニカ (共)	ASOCIACION DOMINIVANA DE EX-BECARIOS DEL JAPON (ADEJA)	1982.10	350 人 内、元研修員 263 人	氏名 SR. SERAIN BALDRICH 職業 農務省普及部 研修科目 農業普及指導者 来日年 1988	A/C AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPAN (JICA) P.O.BOX NO.1163, SANTO DOMINGO, REPUBL IGA DOMINICANA	3 5 4
49	エクアドル	ASOCIACION DE EX-BECARIOS DEL JAPON (A.E.J.)	1986再結成 (1971.1)	294 人 内、元研修員 265 人	氏名 FABIAN AMCRES 職業 CIVIL ENGINEER 研修科目 SEISMOLOGY AND EARTHQUAKE 来日年 1976	REINA VICTORIA NO 6539 Y AV. COLON Y OFICINA 604-A ECUADOR	4 2 8
50 ⑥	エル・サルヴァ ドル	ASOCIACION SALVADOREÑA DE EX-BECARIOS DE JAPÓN (ASEJA)	1995. 1	60 人 内、元研修員 45 人	氏名 ホセ・エルネスト・ナバロ・マリン 職業 医師 研修科目 輸血による病 (Blood Transmitted Diseases) 来日年 1991	ALAMEDA JUAN PABLO II Y 25 AV. NORTE, OFICINA DEL PATRONATO DE BOMBEROS NACIONALES DE EL SALVADOR.S SALVADOR, EL SALVADOR	1 8 9

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数
51 ⑤	グアテマラ	ASOCIACION GUATEMALTECA DE EXBECARIOS DEL JAOPON	1993. 6	130 人 内、元研修員 130 人	氏名 EDGER DANIEL DE LEON MAIDONADO 職業 グアテマラ市役所 研修科目 都市交通セミナー 来日年 1991	C/O EMBAJADA DEL JAPON, RUTA 6, 8-19, ZONE 4, GUATEMALA, GUATEMALA 01901 C.A. (APARTADO POSTAL NO.531)	3 6 4
52	ハイティ (1991 年度現在)	ASSOCIATION HAITIENNE DES ANCIENS BOURSIERS DU JAPON (AHABJ)	1990. 2	20 人 内、元研修員 14 人	氏名 DR. VELY JEAN-FRANCOIS 職業 GENERAL COORDINATOR OF CMTV IN MINISTRY OF PUBLIC HEALTH 研修科目 MALARIA ERADICATION 来日年 1980	C/O UNITE COORDINATION PROGRAMMES PRIORITAIRES CMTV MSPP P.O.BOX 527, CHANCERELLES, PORT AU PRINCE, HAITI 送付不可	5 1
53	ホンデュラス	ASOCIACION HONDURENA DE BECARIOS DEL JAPON (AHBEJA)	1987. 8	206 人 内、元研修員 189 人	氏名 MR. ADAN RIVERA NUNEZ 職業 電信電話公社 インストラクター 研修科目 AUTOMATIC SWITCHUNG BOARD ENGINEERING 来日年 1962.10.14~1962.12.14	C/O JICA HONDURAS OFFICE COL. LOMAS DEL MAYAB, CALLE STA., ROSA, NO 1346 TEGUCIGALPA, P.O.BOX 1752	4 2 9
54	メキシコ	ASOCIACION DE EX-BECARIOS DE MEXICO Y JAPON	1979. 1	500 人 内、元研修員 500 人	氏名 MRS. GEORGINA GJUMLICH 職業 社会学コンサルタント 研修科目 公衆衛生 来日年 1976~1977	ARISTOTELES 77-403 COL. CHAPULTEPEC MORALES MEXICO, D.F., C.P. 11560, MEXICO	3, 1 0 4
55	ニカラグア	ASOCIACION NICARAGUENSE DE EX-BECARIOS DE JICA (ANEJA) ニカラグア JICA 研修生OB協会	1988. 8	235 人 内、元研修員 210 人	氏名 FEDERICO PRADO ROCHA 職業 医師 研修科目 寄生虫予防指導者セミナー 来日年 1992	EMBAJADA DEL JAPON P.O.BOX 1789 MANAGUA NICARAGUA	2 0 2
56	パナマ	ASOCIACION PANAMENA DE EX-BECARIOS DE JICA (APEJICA)	1987. 7	135 人 内、元研修員 135 人	氏名 MS. MILVIA ZALDIVAR 職業 国営教育テレビ局プロデューサー 研修科目 テレビジョン番組制作 来日年 1992	APARTADO NO. 6-7799, EI DORADE 6-A, PANAMA, REPUBLICA DE PANAMA	5 4 3
57	パラグアイ	ASOCIACION DE EX-BECARIOS PARAGUAYOS EN EL JAPON	1975.10	533 人 内、元研修員 533 人	氏名 DRA. CARMEN SCKELL DE DUARTE 職業 国立アスンシオン大学医学部助教授 研修科目 腎不全対策 来日年 1986	JULIO CORREA Y DOMINGO PORTILLO ASUNCION PARAGUAY (パ・日人造りセンター内)	1, 2 4 3
58	ペルー	ASOCIACION PERUANA DE EX-BECARIOS DEL GOBIERNO DEL JAPON (APEBEJA)	1974. 8	1,030 人 内、元研修員 1,020 人	氏名 EDWIN WHUKING LEON 職業 DIRECTOR MANAGER INDUSTRIAL FIM; MEMBER OF SOCIEDAD NACIONAL DE INDUSTRIAS "MESASURES FOR SMALLER INDUSTRIES" 来日年 1991.1~3.	C/O JICA PERU OFFICE Av. ANGAMOS OESTE 1381, SANTA CRUZ, MIREFLORES, LIMA PERU 18 (P.O.Box 180261) PERU	2, 1 1 9
59	ウルグアイ	ASOCIACION URUGUAYO-JAPONESA DE COOPERACION TECNICA ウルグアイ、日本技術協力協会	1982.11	154 人 内、元研修員 150 人	氏名 Dra. Ileana ALGAZI 職業 小児心臓病専門医 研修科目 集団、循環器病対策 来日年 1985	A/C Dr. MARIO ARAGUNDE BULEVAR ARTIGAS 1631, APTO. 1201 MONTEVIDEO, URUGUAY	3 4 1

No.	国名	同窓会名	結成年月	会員数	同窓会会長	同窓会住所	1995年3月末現在 研修員受入人数
60	ヴェネズエラ	ASOCIACION VENEZOLANA DE EX-BECARIOS EN JAPON (AVEXJA) ヴェネズエラ J I C A 元研修員協会	1988. 6	322 人 内、元研修員 305 人	氏名 ING. HECTOR BRACHO CARRIZO 職業 CIVIL ENGINEER 研修科目 都市計画 来日年 1979	C/O ACODIPLA, C.C.C.T, EDIF NUEVA ETAPA TORRE "B", OFI.4-02, PISO 4, CHUAO, CARACAS.VENEZUELA	4 6 9
61	フィジー	JICA ALUMNI ASSOCIATION OF FIJI	1985. 8	58 人 内、元研修員 58 人	氏名 MR. LAISIASA NAULUMATUA 職業 RADIO FIJI (フィジー放送人事部長) 研修科目 RADIO ENGINEERING 来日年 1977	C/O JICA FIJI OFFICE 3RD FLOOR, DOMINION HOUSE, SUVA, FIJI	4 8 2
62	パプアニューギニア	PNG-JICA ALUMNI ASSOCIATION	1986. 4	60 人 内、元研修員 60 人	氏名 MR. THEODORE VARPIAM 職業 FAS DEPT. OF PRIME MINISTER 研修科目 SYMPOSIUM ON HUMAN RESOURCES DEVELOPMENT 来日年 1985	C/O JICA PNG OFFICE P.O.BOX 6639 BOROKO N.C.D. PAPUA NEW GUINEA	6 0 7
63	ソロモン	SOLOMON-NIHON (JICA) ALUMNI ASSOCIATION	1988	230 人 内、元研修員 135 人	氏名 MR. ELLIOT CORTEZ PADE 職業 海運局副局長 研修科目 海難捜索救助 来日年 1986	C/O JOCV SOLOMON OFFICE P.O.BOX 793, HONIARA SOLOMON ISLANDS	1 2 5
64 ④	ブルガリア	JICA ALUMNI IN BULGARIA	1993. 1	112 人 内、元研修員 93 人	氏名 マリエッタ ストイメノバ 職業 環境省水質保全局上級専門家 研修科目 環境行政(東欧特設) 来日年 1992	NDK OFFICE BIDG., 10TH FLOOR 1 BULGARIA SQUARE 1414 SOFIA BULGARIA	2 0 0
65 ④	ハンガリー	JICA HANGARIAN ALUMNI ASSOCIATION	1992. 8	260 人 内、元研修員 260 人	氏名 ROBERT SZEKERES 職業 古河電気工業 経営担当部長 研修科目 MANAGEMENT (HUNGARY) 来日年 1991	C/O FURUKAWA ELECTRIC CO.,LTD. H-1158 BUDAPEST, KESMARK UT 10 HUNGARY	4 9 8
66	ポーランド	JICA ALUMNI ASSOCIATION POLANDO	1991. 3	168 人 内、元研修員 166 人	氏名 ANTONI MIKLASZEWSKI 職業 INTERCREDIT 社 勤務 商工省次長 研修科目 産業政策(個別) 来日年 1991	C/O EMBASSY OF JAPAN UL. WILLOWA 7. 00-790 WARSZAWA, POLAND	5 0 5
67 ④	ルーマニア	JICA ALUMNI - ROMANIA ASSOCIATION	1993. 4.	33 人 内、元研修員 33 人	氏名 CRISTIAN BALEANU 職業 国際マネジメント基金副所長 研修科目 特設「生産管理コース」 来日年 1992.3.8~1992.3.2	C/O FIMAN (INTERNATIONAL MANAGEMENT FOUNDATION) STR. POVERNEI 6-8, 71124 BUCURESTI, ROMANIA	1 5 2

V 日本語研修・オリエンテーション実績

1. オリエンテーション実績総表

実施機関	ジェネラル・オリエンテーション(注1)		日本の伝統文化の鑑賞など						
	実施回数 (回)	受講研修員数 (人)		実施回数・参加研修員数(注2)					
		集団・特設	個別	華道	茶道	邦楽(尺八・ 琴など)	武道(剣道・ 柔道など)	書道	その他
東京国際研修センター	65	1653人	756人	11回(264人)	12回(181人)			1回(82人)	着物ショー, ちぎり絵講習会
八王子国際研修センター	29	328人	44人	5回(179人)		3回(158人)			
筑波インターナショナルセンター	20	278人	3人						健康管理・環境問題のリエナーション 3回(220人)
大阪国際センター	39	471人	236人	8回(55人)	2回(70人)			3回(30人)	着物着付け茶会1回(50人) 雛祭り1回(50人)
名古屋国際研修センター	15	215人	15人	11回(158人)	9回(121人)				
九州国際センター	29	284人	30人	6回(111人)	6回(104人)	2回(83人)	2回(56人)	3回(59人)	日本文化紹介4回(12人)
沖縄国際センター	17	230人	0人	0※	0※				史蹟見物(首里城)
		合計 3459人	合計 1084人	※厚生行事の一環として別途実施(オリエンテーションに含まず)					
		総合計	4543人						

(注1) ジェネラル・オリエンテーションのプログラムは通例各回につき連続3～4日程のスケジュールで設定されるが、日程の都合などにより標準的スケジュールで実施されない場合もある。

(注2) 各実施機関が主催したもののみ掲載(外部からの招待行事などは含まない)。

2. ジェネラル・オリエンテーション実施実績 (実施機関別)

(1) 東京国際研修センター

① プログラム・講師

(標準スケジュールA)

曜日	時間	科目	講師
(月)	9:45~10:00	プログラム説明	
	10:00~12:00	日本の社会と日本人	横山 総三 (財)日本外交協会常務理事 織田 善嗣 (" " 参事) 吉田 弘 (IHCSA参与)
	13:30~15:00	「日本の歴史・文化」	坂本 三樹雄 (明星大学講師)
	15:15~16:15	「日本の経済」	角田 博 (経団連アジア部次長) 代正美 (経団連社会貢献部調査役) 高橋弘幸 (経団連国際経済部調査役) 金原主幸 (経団連経済協力部調査役) 高山秀夫 (経団連国際経済部課長) 山越厚志 (経団連産業政策部員) 浜田寿一 (上智大学教授) 山田久 (和光大学教授) 田中 則仁 (神奈川大学教授)
(火)	10:00~12:00	日本の政治・行政機構	山口 房雄 (東海大学名誉教授) 町田 登 (東海大学教授)
	13:30~14:30	日本語	TIC日本語講師 (JICE東京支所)
	14:45~16:45	日本の教育	原上 芳男 (東京工業大学名誉教授) 吉田 條雅子 (神奈川大学教授) 田 弘 (IHCSA参与)
(水)	8:45~13:00	都内見学	早川 啓子 阿部 真知子 竹下 妙子 楢村 直子 (IHCSA) 早川 宗仁 奥沢 信子 国定 美佐子

(標準スケジュールB)

曜日	時間	科目	講師
(木)	9:45~10:00	プログラム説明	
	10:00~12:00	日本の社会と日本人	横山 総三 (財)日本外交協会常務理事 織田 善嗣 (" " 参事) 吉田 弘 (IHCSA参与)
	13:30~15:00	日本の政治・行政機構	山口 房雄 (東海大学名誉教授) 町田 登 (東海大学教授)
	15:15~16:15	日本の歴史・文化	坂本 三樹雄 (明星大学講師)
(金)	10:00~12:00	日本の教育	原上 芳男 (東京工業大学名誉教授) 吉田 條雅子 (神奈川大学教授) 田 弘 (IHCSA参与)
	13:30~14:30	日本語	TIC日本語講師 (JICE東京支所)
	13:30~14:30	日本の経済	角田 博 (経団連アジア部次長) 代正美 (経団連社会貢献部課長) 高橋弘幸 (経団連国際経済部調査役) 金原主幸 (経団連経済協力部調査役) 高山秀夫 (経団連国際経済部調査役) 山越厚志 (経団連産業政策部員) 浜田寿一 (上智大学教授) 山田久 (和光大学教授) 田中 則仁 (神奈川大学教授)
(土)	8:45~13:00	都内見学	早川 啓子 阿部 真知子 竹下 妙子 楢村 直子 (IHCSA) 早川 宗仁 奥沢 信子 国定 美佐子

② 実施状況

	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対 象 コ ー ス
1	4/1(木) ~4/2(土)	基本スケジュールB	79人	個別
2	4/4(月) ~4/6(水)	基本スケジュールA	11人	個別
3	4/2(木) ~4/9(土)	基本スケジュールB	15人	国際捜査セミナー, 個別
4	4/14(木) ~4/16(土)	基本スケジュールA	24人	沿岸漁業技術, 水路測量(国際認定B級), 漁獲物処理, 個別
5	4/18(月) ~4/20(水)	基本スケジュールA	11人	貿易振興セミナー(1), 個別
6	5/12(木) ~5/14(土)	基本スケジュールB	193人	上級警察幹部研修, 建設工事先進技術セミナー, 採炭・選炭技術, 原子力基礎実験, 家族計画組織活動セミナー, 建築技術, 地方政II, 上水道施設II, 国際通信業務管理II, 衛星通信技術, 農業普及指導者II, 定期船実務, 港湾工学II, 統計職員のためのADP, 水力発電II, 火力発電, リモートセンシング(基礎), 個別
7	5/4(月) ~5/18(水)	基本スケジュールA	10人	建設機械整備II
8	5/19(木) ~5/21(土)	基本スケジュールB	43人	都市整備, 通商産業政策セミナー, 国家行政II, 個別
9	5/23(月) ~5/24(火)	基本スケジュールA (都内見学は不実施)	10人	廃棄物処理II
10	5/26(木) ~5/28(土)	基本スケジュールB	13人	省エネルギー
11	5/30(月) ~5/31(水)	基本スケジュールA (都内見学は不実施)	5人	土壌分析改良
12	6/2(木) ~6/4(土)	基本スケジュールB	50人	市場経済化促進セミナー, 環境影響評価, 農地水資源開発II, 鉄道経営計画, 個別
13	6/6(月) ~6/8(水)	基本スケジュールA	18人	植物保護のための総合防除, 都市交通セミナー, 個別
14	6/9(木) ~6/11(土)	基本スケジュールB	28人	デジタル交換技術, 工業所有権セミナー, 個別

	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対 象 コ ー ス
15	6/16(木) ~6/18(土)	基本スケジュールB	34人	太平洋協力民間中堅実務, 個別
16	6/23(木) ~6/24(土)	基本スケジュールB (都内見学は不実施)	10人	荒廃林地復旧計画, 個別
17	6/27(月) ~6/29(水)	基本スケジュールA	27人	投資促進セミナー(I), TQC・標準化活動実践II, 個別
18	6/30(木) ~7/2(土)	基本スケジュールB	16人	政策行政セミナー, 農業統計情報システム, 個別
19	7/7(木) ~7/9(土)	基本スケジュールB	20人	看護管理, 個別
20	7/14(木) ~7/16(土)	基本スケジュールB	40人	森林造成技術者, 音声放送技術, テレビ放送技術, 個別
21	7/21(木) ~7/23(土)	基本スケジュールB	16人	統計の解析及び解釈, 個別
22	8/4(木) ~8/6(土)	基本スケジュールB	17人	家畜計画指導者セミナーII, 個別
23	8/11(木) ~8/13(土)	基本スケジュールB	17人	農業生活水準向上女性指導者, 個別
24	8/15(月) ~8/17(水)	基本スケジュールA	24人	橋梁工学II, 鉄道車両整備近代化, 個別
25	8/18(木) ~8/20(土)	基本スケジュールB	46人	電波監視, 水道技術者養成, 水産食品品質保証, 漁業協同組合, 個別
26	8/22(月) ~8/24(水)	基本スケジュールA	38人	気象学II, 医療機器保守管理技術, 都市計画II, 下水道維持管理, 建設機械整備, 個別
27	8/25(木) ~8/27(土)	基本スケジュールB	69人	下水道技術, 自然保護管理, 病院薬学, 空港工学セミナー, 救急救助技術, アイソトープ放射線の医学・生物学, 障害者リハビリ指導者, 個別
28	8/29(月) ~8/31(水)	基本スケジュールA	30人	酪農振興・検査技術, 米の収穫後処理技術, 航路標識II, 投資促進セミナー(2)II, 個別
29	9/1(木) ~9/3(土)	基本スケジュールB	102人	触媒科学研究, 癌対策II, 消化器癌病理学, 雇用行政セミナー, 女性の地位向上セミナーII, 税関行政II, 電力総合開発計画, 包装技術, 都市施設整備計画, 配電システム管理, 個別

	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対 象 コ ー ス
30	9/8(木) ~9/10(土)	基本スケジュールB	72人	衛星通信技術(計画管理)Ⅱ, 環境技術(水質保全), 開発政策, 農業農村整備, 国際ISDN技術, 農業・農村環境保全, 個別
31	9/12(月) ~9/14(水)	基本スケジュールA	8人	工業所有権制度
32	9/14(水) 9/16(木) ~9/17(土)	基本スケジュールB	44人	環境放射能分析, 消防行政管理者, 精神薄弱福祉, 個別
33	9/19(月) ~9/21(水)	基本スケジュールA	40人	経済政策セミナー, ハイウェーセミナー, 個別
34	9/21(水) 9/22(木) 9/24(土)	基本スケジュールB	81人	環境モニタリング(水質), 労働安全衛生行政セミナー, 造船経営管理セミナー, 地域開発計画管理セミナー, マイクロエレクトロニクス, 個別
35	9/26(月) ~9/28(水)	基本スケジュールA	7人	家庭用電気製品検査技術, 個別
36	9/29(木) ~10/1(土)	基本スケジュールB	75人	統計実務Ⅱ, 総合都市交通施設計画, 港湾管理運営セミナー, 個別
37	10/3(木) ~10/5(土)	基本スケジュールA	16人	ターミナル計画とデザイン, 個別
38	10/6(木) ~10/8(土)	基本スケジュールB	81人	国土開発セミナー, ODAローンセミナー, 環境政策, 障害者リハビリテーション指導者, 個別
39	10/13(木) ~10/15(土)	基本スケジュールB	65人	石灰火力発電, 防災技術, 障害者スポーツ指導者, 総合観光セミナーⅡ, 鉄道電化計画・管理, 個別
40	10/17(月) ~10/19(水)	基本スケジュールA	31人	土質及び基礎工学, 住宅政策, 個別
41	10/20(木) ~10/22(土)	基本スケジュールB	35人	原子力安全規制行政セミナー, 航空管制セミナー, リモートセンシング技術(上級), 個別
42	10/27(木) ~10/29(土)	基本スケジュールB	58人	デジタル通信網計画設計, 貿易振興セミナー(2), 電気通信CAI教材作成技術, 工業標準化・品質管理シニアセミナー, 個別
43	11/2(水) 11/4(金) 11/5(土)	基本スケジュールB	41人	上級国家行政セミナー, 臨床検査技術, 電炉・連鋳管理技術, 個別
44	11/2(月) ~11/9(水)	基本スケジュールA	12人	船員管理システム, 個別

	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対 象 コ ー ス
45	11/10(木) ~11/12(土)	基本スケジュールB	32人	婦人問題国内本部機構上級担当官セミナー, 交通警察行政, 個別
46	11/17(木) ~11/19(土)	基本スケジュールB	9人	個別
47	11/21(月) ~11/23(水)	基本スケジュールA	9人	海洋物理調査, 個別
48	11/24(木) ~11/25(金)	基本スケジュールB (都内見学は不実施)	5人	商工会議所マネジメント, 個別
49	1/9(月) ~1/11(水)	基本スケジュールA	12人	新生児・乳児マスキング検査技術, 個別
50	1/12(木) ~1/14(土)	基本スケジュールB	229人	漁具漁法学, 養殖一般, 小型漁船の船体・機関保守, 原子力発電, 感染症臨床, 国際電話通信技術, ISDN基礎通信技術, 国際データ通信技術, 鉄道情報システム, 行政情報システム, 認証検査制度, 公衆衛生教育, 繊維製品検査技術, 光線路技術, 喉摘者発生指導者養成, 溶接技術Ⅱ, 個別
51	1/19(木) ~1/21(土)	基本スケジュールB	68人	テレビジョン番組制作技術, テレビジョン社会教育番組Ⅱ, 早期胃癌診断Ⅱ, コンテナ埠頭整備計画, 個別
52	1/23(月) ~1/25(水)	基本スケジュールA	45人	自動車行政制度, 個別
53	1/26(木) ~1/28(土)	基本スケジュールB	44人	病院管理技術, 寄生虫予防指導者セミナー, 個別
54	1/30(月) ~2/1(水)	基本スケジュールA	44人	住宅・住環境改善セミナー, 航空保安セミナー, オゾン層破壊物質削減技術, 個別
55	2/2(木) ~2/4(土)	基本スケジュールB	23人	個別
56	2/9(木) ~2/11(土)	基本スケジュールB	24人	ルーラル通信技術, 個別
57	2/16(木) ~2/18(土)	基本スケジュールB	19人	小児専門医療, 個別
58	2/23(木) ~2/25(土)	基本スケジュールB	27人	エビ増養殖技術, 個別
59	2/27(月) ~2/28(火)	基本スケジュールA (都内見学は不実施)	1人	個別

	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対 象 コ ー ス
60	3/2(木) 3/4(土)	基本スケジュールB (2日目プログラム は不実施)	12人	個別
61	3/9(木) ~3/11(土)	基本スケジュールB	26人	専門看護, 個別
62	3/13(月) ~3/14(火)	基本スケジュールA (都内見学は不実施)	9人	個別
63	3/23(木) ~3/25(土)	基本スケジュールB	33人	火山学・火山砂防工学, 個別
64	3/27(月) ~3/28(火)	基本スケジュールA (都内見学は不実施)	2人	個別
65	3/30(木) ~3/31(金)	基本スケジュールB (都内見学は翌年度)	54人	個別

(2) 八王子国際研修センター

① プログラム・講師

(基本スケジュール)

曜日	時間	科目	講師
水曜日	10:00~12:00	日本事情講義Ⅰ *	
	13:30~14:30	日本紹介ビデオ	
	15:00~17:00	日本事情講義Ⅱ *	
木曜日	10:00~12:00	日本事情講義Ⅲ *	
	14:00~16:00	日本事情講義Ⅳ *	
金曜日	8:45~17:00	一日都内見学 新宿新都心 明治神宮(見学) JICA TIC(昼食) 霞ヶ関官庁街 銀座 皇居(見学) 東京タワー(見学)	インストラクター (IHCSA) 竹下妙子(英語) 加藤美美(中国語) 奥澤信子(〃) 桜庭則子(仏語) 阿部真知子(〃) 伊澤陽子(〃) 檜村直子(〃)

*日本事情講義は、各コースの研修内容により、以下より実施。

- 「日本の社会・日本人」 吉田 弘 (IHCSA 参与)
横山 隆三 (日本外交協会常務理事)
横田 善嗣 (〃 参与)
- 「日本の社会・文化」 横川 伸 (東洋大学教授/中国語)
三俣 元 (国際基督教大学教授/仏語)
- 「日本の経済・経営」 浜田 寿一 (上智大学教授)
「日本の経済」 〃 (〃)
山田 久 (和光大学教授)
田中 則仁 (神奈川大学助教授)
鈴木 宏昌 (早稲田大学教授/仏語)
- 「日本の社会・教育」 吉田 弘 (上述)
「日本の教育」 原 芳男 (東洋英和女学院大学教授)
上條 雅子 (神奈川大学教授)
- 「日本の政治・行政」 山口 房雄 (東海大学名誉教授)
「日本の歴史・近代化」 坂本 美樹雄 (東京大学大学院/中国語)
「日本の言葉」 劉 徳泰 (東京大学大学院/中国語)
浜中 初枝 (明治学院大学講師/仏語)

② 実施状況
(ジェネラル・オリエンテーション)

回	日程	プログラム内容						映画	対象コース・セミナー	参加研修員数			
		4月6日(水)		4月7日(木)		4月8日(金)				予定	名簿	実数	
1	4/6-8	10:00-12:00	13:30-14:30	15:00-17:00	10:00-12:00	14:00-14:45	15:00-17:00	08:45-17:00	日本歴史の流れ 日本の習慣 日本経済の軌跡	犯罪防止(矯正保護)	15	15	14
		経 済	日本紹介映画	社会・日本人	歴史・文化	日本紹介映画	教 育	都 内 見 学					
		山 田		吉 田	坂 本		上 條	竹 下					
2	4/13-15	4月13日(水)			4月14日(木)		4月15日(金)		日本歴史の流れ 日本の企業経営	実践的総合生産性向上	10	12	11
		10:00-12:00	14:00-16:00		10:00-12:00	13:30-15:30	15:45-16:45	08:45-17:00					
		政 治 行 政	教 育		社会・日本人	経 済	日本紹介映画	都 内 見 学					
		山 口	原		吉 田	浜 田		奥 澤					
3	5/11-13	5月11日(水)			5月12日(木)		5月13日(金)		日本の技術 日本の経済	労使関係行政セミナー 農業協同組合	9	10	9
		10:00-12:00	13:30-15:30	15:45-16:15	10:00-12:00	13:30-15:30	15:45-16:15	08:45-17:00					
		社会・日本人	政 治 ・ 行 政	日本紹介映画	歴史・文化	経 済	日本紹介映画	都 内 見 学					
		吉 田	山 口		坂 本	浜 田		竹下/阿部					
4	5/11-13	5月11日(水)			5月12日(木)		5月13日(金)		日本歴史の流れ 日本の教育	結核対策指導者	10	10	10
		10:00-12:00	13:30-14:30	14:45-16:45	10:00-12:00	14:00-16:00		08:45-17:00					
		政 治 ・ 行 政	日本紹介映画	教 育	経 済	社会・日本人		都 内 見 学					
		山 口		原	山 田	吉 田		竹下/阿部					
5	5/18-20	5月18日(水)			5月19日(木)		5月20日(金)		日本の経済 日本の伝統演劇	テレビジョン放送管理	10	10	10
		10:00-12:00	13:30-14:30	15:00-17:00	10:00-12:00	15:00-17:00		08:45-17:00					
		経 済	日本紹介映画	歴史・文化	社会・日本人	教 育		都 内 見 学					
		山 田		坂 本	吉 田	上 條		竹 下					
6	5/25-27	5月25日(水)			5月26日(木)		5月27日(金)		日本歴史の流れ 日本の教育	監督者訓練専門家セミナー	10	10	10
		10:00-12:00	13:30-16:30		10:00-12:00	13:20-14:20	14:30-16:30	08:45-17:00					
		政 治 ・ 行 政	社会・教育		歴史・文化	日本紹介映画	経 済	都 内 見 学					
		山 口	吉 田		坂 本		山 田	竹 下					
7	6/8-10	6月8日(水)			6月9日(木)		6月10日(金)		日本の伝統演劇	開発エコノミスト(工業プロジェクト)	12	13	13
		10:00-12:00	14:00-16:00		10:00-12:00	13:30-14:30	15:00-17:00	08:45-17:00					
		社会・日本人	政 治 ・ 行 政		経 済	日本紹介映画	教 育	都 内 見 学					
		吉 田	山 口		浜 田		上 條	竹 下					
8	6/8-10	6月8日(水)			6月9日(木)		6月10日(金)		日本歴史の流れ 日本の伝統演劇	職業訓練指導員	46	46	46
		10:00-12:00	13:30-15:30	15:45-16:15	10:00-12:00	13:40-14:20	14:30-16:30	08:45-17:00					
		歴史・文化	教 育	日本紹介映画	経 済	日本紹介映画	社会・日本人	都 内 見 学					
		坂 本	吉 田		山 田		横 山	阿部/橋村					

回	日程	プログラム内容						映画	対象コース・セミナー	参加研修員数			
		予定	名簿	実数	予定	名簿	実数						
9	6/15-17	6月15日(水)			6月16日(木)			6月17日(金)	日本歴史の流れ 日本の教育	労働統計制作(コンピューター検査)セミナー	9	7	7
		10:00-12:00 政治・行政 山口	13:45-14:45 日本紹介映画	15:00-17:00 教 育 上 條	10:00-12:00 経 済 浜 田	14:00-16:00 社会・日本人 吉 田	08:45-17:00 都 内 見 学 竹 下						
10	6/22-24	6月22日(水)			6月23日(木)			6月24日(金)	日本歴史の流れ 京菓子	結核対策	18	17	17
		10:00-12:00 社会・日本人 吉 田	13:30-14:30 日本紹介映画	15:00-17:00 教 育 原	10:00-12:00 歴史・文化 坂 本	14:00-14:00 経 済 山 田	08:45-17:00 都 内 見 学 竹 下						
11	7/27-29	7月27日(水)			7月28日(木)			7月29日(金)	京菓子 日本の技術	補装具制作技術	4	4	4
		10:00-12:00 経 済 浜 田	14:00-16:00 政治・行政 山 口		10:00-12:00 社会・日本人 織 田	13:30-15:30 教 育 吉 田	15:45-16:45 日本紹介映画 竹 下						
12	7/27-29	7月27日(水)			7月28日(木)			7月29日(金)	日本の教育 日本の技術	ハイテクリサーチ	5	3	3
		10:00-12:00 社会・日本人 吉 田	14:00-16:00 教 育 原		10:00-12:00 政治・行政 山 口	13:30-14:30 日本紹介映画 浜 田	14:45-16:45 経 済 竹 下						
13	8/17-19	8月17日(水)			8月18日(木)			8月19日(金)	日本の教育 日本の技術	ポリオ根絶計画ウィルス検査技術	5	6	6
		10:00-12:00 社会・日本人 横 山	14:00-16:00 経 済 浜 田		10:00-12:00 歴史・文化 坂 本	13:30-14:30 日本紹介映画 上 條	14:45-16:45 教 育 阿 部						
14	8/17-19	8月17日(水)			8月18日(木)			8月19日(金)	日本歴史の流れ 日本の技術	森林管理計画	15	18	18
		10:00-12:00 政治・行政 山 口	14:00-16:00 社会・日本人 横 山		10:00-12:00 教 育 原	13:30-15:30 経 済 山 田	15:45-16:45 日本紹介映画 阿 部						
15	8/17-19	8月17日(水)			8月18日(木)			8月19日(金)	日本 日本の産業化	中国農村開発・農業協同組合 (中国語)	10	10	10
		10:00-12:00 日本紹介映画	13:30-16:30 社 会 横 川		10:00-12:00 言 葉 劉	14:00-16:30 教 育 原 加藤(通訳)	08:45-17:00 都 内 見 学 加 藤						
16	8/24-26	8月24日(水)			8月25日(木)			8月26日(金)	日本の経済 日本の教育	職業訓練管理セミナー	10	12	11
		10:00-12:00 社会・日本人 吉 田	14:30-16:00 政治・行政 山 口		10:00-12:00 経 済 山 田	13:30-14:30 日本紹介映画 上 條	14:45-16:45 教 育 橋 村						

回	日程	プログラム内容						映画	対象コース・セミナー	参加研修員数			
		8月31日(水)	9月1日(木)	9月2日(金)	9月7日(水)	9月8日(木)	9月9日(金)			予定	名簿	実数	
17	8/31-9/2	10:00-12:00	14:00-16:00		10:00-12:00	13:30-14:30	14:45-16:45	08:45-17:00	日本歴史の流れ 日本の経済	国際税務行政(一般租税)	20	20	20
		社会・日本人 吉田	政治・行政 山口		歴史・文化 坂本	日本紹介映画 経済 浜田	都内見学 阿部						
18	9/17-9	10:00-12:00	13:30-14:30	15:00-17:00	9:30-11:30	14:00-16:00		08:45-17:00	日本の慣習 日本の経済	犯罪防止(刑事司法)II	15	16	16
		政治・行政 山口	日本紹介映画 吉田	社会・日本人 山田	経済 上條	教育 阿部	都内見学						
19	9/14,16-17	9:40-11:40	13:30-14:00	14:15-16:15	10:00-12:00	13:30-14:00	14:15-16:15	08:45-17:00	日本の教育 日本の経済	労災医療	8	7	7
		政治・行政 山口	日本紹介映画 原	教育 吉田	社会・日本人 田中	日本紹介映画 経済 橋村	都内見学						
20	10/5-7	9:30-11:30	13:30-14:30	14:45-16:45	10:00-12:00	14:00-16:00		08:45-17:00	日本の技術 日本の教育	結核対策細菌技術	5	8	8
		歴史・文化 坂本	日本紹介映画 原	教育 吉田	社会・日本人 山田	経済 橋村	都内見学						
21	10/5-6,8	10:00-12:30	14:00-15:00		10:00-12:00	13:30-16:30		08:45-17:00	日本 日本歴史の流れ	建設機械整備(仏語)	8	10	10
		社会文化 三俣	日本紹介映画 浜中		言葉 濱田	経済・経営 浜中(通訳)	都内見学 桜庭						
22	11/9-11	10:00-12:00	13:30-15:30		10:00-12:00	13:45-14:45	15:00-17:00	08:45-17:00	日本 日本の教育	職業能力開発行政セミナー	15	15	15
		社会・日本人 吉田	政治・行政 山口		経済 山田	日本紹介映画 教育 上條	都内見学 阿部						
23	1/11-13	10:00-12:00	10:00-12:00		9:30-11:30	13:00-14:00	14:15-16:15	08:45-17:00	日本歴史の流れ 京菓子	エイズのウィルス感染診断検査技術	8	11	11
		教育 原	社会・日本人 横山		政治・行政 山口	日本紹介映画 経済 山田	都内見学 阿部						
24	1/11,13-14	10:30-12:30	14:00-16:00	16:10-17:10	10:30-12:30			08:45-17:00	日本 日本歴史の流れ	バス・トラック整備技術(仏語)	11	12	9
		社会・文化 三俣	言葉 浜中	日本紹介映画 鈴木	経済 伊澤	都内見学							

回	日程	プログラム内容						映画	対象コース・セミナー	参加研修員数			
		1月18日(水)		1月19日(木)		1月20日(金)				予定	名簿	実数	
25	1/18-20	10:00-12:00 政治・行政 山口	14:00-16:00 社会・日本人 吉田	10:00-12:00 経 済 山田	13:20-14:20 日本紹介絵画	14:30-16:30 教 育 上 條	08:45-17:00 都 内 見 学 榎 村	日本歴史の流れ 日本の教育	ハンセン病医学研究	5	6	6	
		1月18日(水)		1月19日(木)		1月20日(金)							
26	1/18-20	10:00-12:00 歴史・文化 坂 本	14:00-16:00 政治・行政 山 口	10:00-12:00 社会・日本人 吉 田	13:30-14:30 日本紹介映画	14:45-16:45 経 済 浜 田	08:45-17:00 都 内 見 学 榎 村	日本の技術 日本の産業化	石油化学工業	11	14	14	
		1月18日(水)		1月19日(木)		1月20日(金)							
27	1/25-27	10:00-12:00 社会・日本人 吉 田	14:00-16:00 政治・行政 山 口	10:00-12:00 経 済 浜 田	13:20-14:20 日本紹介映画	14:30-16:30 教 育 上 條	08:45-17:00 都 内 見 学 阿 部	日本の伝統演劇 日本の技術	犯罪防止(上級)セミナーⅡ	20	21	20	
		1月25日(水)		1月26日(木)		1月27日(金)							
28	1/25-27	10:00-12:00 社会・日本人 横 山	13:30-14:30 日本紹介映画	14:15-16:15 教 育 原	10:00-12:00 歴史・文化 坂 本	13:30-14:00 日本紹介映画	14:15-16:15 経 済 山 田	08:45-17:00 都 内 見 学 榎 村	日本の教育 日本の技術	環境技術(大気保全)	10	11	11
		1月25日(水)		1月26日(木)		1月27日(金)							
29	3/4						3月4日(土)	都 内 見 学 阿 部	フィリピン共和国 矯正職員中級幹部セミナー	9	9	9	
													10:30-17:00

(その他)

No.	回	日 時	プログラム内	講師	助手	対象コース・セミナー	参加研修員数
1	第1回	5月11日(水) 18:30~20:30	尺八と琴のデモンストレーション (伝統音楽)	JOHN 海山 NEPTUNE 渡辺歌泰	-	労使関係行政セミナー 農業協同組合 結核対策指導者 他	50
2	第2回	6月9日(水) 18:30~20:30	尺八と琴のデモンストレーション (伝統音楽)	JOHN 海山 NEPTUNE 渡辺歌泰	-	開発エコノミスト 職業訓練指導員 他	63
3	第3回	6月22日(水) 18:30~20:30	生け花紹介デモンストレーション	高木妙子	伊藤雅子 西原千春	結核対策II 他	42
4	第4回	7月27日(水) 18:30~20:30	生け花紹介デモンストレーション	高木妙子	矢野照子 西原千春	補装具製作技術 ハイテクリサーチ 他	46
5	第5回	8月24日(水) 18:30~20:30	生け花紹介デモンストレーション	高木妙子	矢野照子 西原千春	職業訓練管理セミナー 他	38
6	第6回	8月31日(水) 18:30~20:30	尺八と琴のデモンストレーション (伝統音楽)	JOHN 海山 NEPTUNE 渡辺歌泰	-	国際税務行政 他	45
7	第7回	11月9日(水) 18:30~20:30	生け花紹介デモンストレーション	高木妙子	矢野照子 西原千春	職業能力開発行政セミナー 他	28
8	第8回	1月18日(水) 18:30~20:30	生け花紹介デモンストレーション	高木妙子	矢野照子 西原千春	ハンセン病医学研究 石油化学工業 他	25

(3) 筑波インターナショナルセンター

① プログラム・講師

曜日	時間	科目	講師
木	10:00~11:00	日本語会話	宮本 康二 (JICE指導員)
	13:00~14:55	日本の経済	久保 雄志 (筑波大教授)
	15:00~17:00	日本の歴史・文化	小野澤 正喜 (同 助教授)
金	9:30~11:30	日本の政治・行政機構	辻 中 豊 (筑波大助教授)
	13:00~14:55	日本の社会・日本人	星 川 啓 慈 (図書館情報大学講師)
	15:00~17:00	日本の教育	村 田 翼 夫 (筑波大助教授)
土	9:00~16:30	都内見学	清 水 太 郎 (JICB研修監理員)

② 実施状況

番号	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対象コース
1	平成6 5.12~14	①に同じ	12 } 17 5	水管理 植物遺伝資源
2	5.19~21	"	14 } 21 7	自動車の安全・公害対策技術 獣医バイオ診断技術
3	6.30~7.2	"	5	高分子研究
4	7.21~23	"	8	法定計量
5	8.4~6	"	10	測量技術Ⅱ
6	8.18~20	"	6	森林研究
7	8.25~27	"	12 } 18 6	河川及びダム工学Ⅱ 産業公害防止

番号	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対象コース
8	9.1~3	"	7 } 15 8	産業技術研究 化学技術研究
9	9.8~10	"	20 } 29 9	地震工学Ⅱ 防災科学技術
10	9.14~19	ただし9.15(木)の分は9.19(月)に実施	13	石炭鉱山保安
11	9.22~26	ただし9.23(金)の分は9.26(月)に実施	8	農業一般(南ア)野菜栽培
12	11.1~5	①に同じ	10	地震工学セミナー
13	11.10~12	"	5	農業一般(南ア)経営一般
14	11.17~19	"	7	環境地図セミナー
15	平7 2.2~4	"	6	放射線安全管理実務者
16	2.9~11	"	7 } 26 9 10	稲作技術 農業機械設計 野菜採種
17	2.16~18	"	19	灌漑排水Ⅱ
18	2.23~25	"	15	農業機械化Ⅱ
19	3.2~4	"	13 } 40 12 9 6	農業機械評価試験 野菜生産Ⅱ 米生産(英) 米生産(仏)
20	3.23~25	"	3	個別

(4) 名古屋国際研修センター

① プログラム・講師

曜日	時間	科目	講師
第一日 (金)	16:00~18:00	日本語	3人の中から1人を選択
第二日 (土)	9:00~12:00	名古屋市内見学	吉川 万里子 伊藤 恵美子 仁科 恭子 西尾 安代 沢 徹 ※JICE研修監理員
第三日 (月)	16:00~18:00	日本紹介講義(右記1.~5.ま でのいずれか1コマ)	
第四日 (火)	13:30~15:30	日本紹介講義(右記1.~5.ま でのいずれか1コマ)	
	16:00~18:00	同上	
第五日 (火)	13:30~15:30	日本紹介講義(右記1.~5.ま でのいずれか1コマ)	
	16:00~18:00	同上	

上記第三、四及び五日目に関しては講師の都合又は日本語の授業の絡みで曜日あるいは時間帯が変動
することがある。

日本紹介講義等の項目及び講師名

1. 「日本の社会と日本人」
土田 友章(南山大学)
町田 奈々子(南山大学)
2. 「日本の経済」
戸田 優也(中部大学教授)
仁連 孝昭(滋賀県琵琶湖研究所)
3. 「日本の政治・行政」
梅川 正美(愛知学院大学教授)
4. 「日本の教育」
小林 達也(中京大学教授)
戸田 優也(中部大学教授)
ハリー・レイ(南山大学教授)
5. 「日本の歴史・文化」
大山 守雄(AFS日本協会東海支部長)
トマス・シャロー(光陵女子短期大学講師)
ブライアン林(金城学院大学助教授)
6. 「日本語」
小串 宏子(JICE非常勤日本語指導員)
山田 理世()
山本 翠()

② 実施状況

番号	実施日	プログラム内容	受講研修員数 (集団)	受講研修員数 (個別)	対象コース名
1	平成6年4月21日 } 平成6年4月28日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	7名 5名 12名	1名 1名 2名	物流近代化 (特) 陶磁器開発・活用技術
2	平成6年5月13日 } 平成6年5月19日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	7名 8名 6名 10名 12名 9名 7名 計 59名	3名 1名 計 4名	生産工程管理技術 ファインセラミックス応用技術 表面改質技術・II バイオインダストリー 無線通信技術 溶接技術II (特) 産業排ガス処理技術
3	平成6年7月9日	市内見学	12名 12名	3名 3名	中小工業開発セミナー・II
4	平成6年8月19日 } 平成6年8月25日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	6名	1名	木質材料高度利用技術
5	平成6年9月2日 } 平成6年9月13日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	8名	1名	セラミック建材技術
6	平成6年9月9日 } 平成6年9月16日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	5名		高品質鋳物技術
7	平成6年9月24日	市内見学	11名		電気事業経営
8	平成6年9月16日 } 平成6年9月29日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	8名 6名 11名 8名 33名	4名	熱処理技術 金属加工高品質化技術・II デジタル伝送技術 セラミック窯炉及び焼成技術

番号	実施日	プログラム内容	受講研修員数 (集団)	受講研修員数 (個別)	対象コース名
9	平成6年9月22日 } 平成6年9月29日	「日本の社会と日本人」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	6名		火災予防技術
10	平成6年10月3日 } 平成6年10月4日	「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」	13名		総合医用画像放射線治療
11	平成6年10月28日 } 平成6年11月15日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	9名		中小企業診断
12	平成6年11月4日 } 平成6年11月15日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	7名		電炉・連铸管理技術
13	平成7年1月27日 } 平成7年1月30日	「日本の経済」 「日本の政治・行政」 市内見学	10名		産業系排水及び産業廃棄物処理対策
14	平成7年1月12日 } 平成7年1月20日	「日本の社会と日本人」 「日本の経済」 「日本の政治・行政」 「日本の教育」 「日本の歴史・文化」 「日本語」 市内見学	11名 6名 17名		中小企業診断(南アフリカ) 電気工事関連技術(南アフリカ)
15	平成6年5月7日	市内見学	7名		日墨交流計画・品質管理

(5) 大阪国際センター

① プログラム・講師

曜 日	時 間	科 目	講 師
第1日 (水)	10:00~12:00	日本の社会と日本人	山 岸 みどり (大阪国際大学助教授) 齊 藤 友里子 (神戸女学院大学非常勤講師)
	13:30~15:00	日本語の特質から見た日本人と日本の社会	小 林 明 美 (大阪国際大学教授) 山 本 進 (大阪外国語大学助教授)
	15:15~17:15	日本の歴史・文化	山 本 一 志 (大阪外国語大学助手) 安 田 正 枝 (大阪外国語大学講師) 和布浦 洲 英 (大阪外国語大学講師)
第2日 (木)	09:00~19:00	大阪・京都市内見学	J I C E
第3日 (金)	09:45~11:45	日本の教育	小 林 哲 也 (京都大学名誉教授) 山 村 慧 (聖和大学教授) 太 田 晴 雄 (手塚山大学助教授) WILLIS DAVID (相愛大学教授)
	13:15~15:15	日本の経済	杉 本 均 (京都大学助手) 中 村 耕 二 (神戸市立葺合高校教諭) 小 田 野 純 丸 (大阪国際大学教授)
	15:30~17:00	日本の政治・行政	JAMES GOODE (" 助教授) 果 山 靖 司 (大阪外国語大学教授) 岡 田 新 (" 助教授)

② 実施状況

番号	実 施 日	プ ロ グ ラ ム 内 容	受講研修員数	対 象 コ ー ス
1	4/13〔水〕 14〔木〕 15〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	12名 12名 12名	地方自治体行政実務 酵素工学
2	20〔水〕 21〔木〕 22〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	4名 4名 4名	個別
3	5/11〔水〕 12〔木〕 13〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	33名 34名 35名	国際知的財産権 高分子材料工学 農業機械管理 メカトロニクス訓練
4	18〔水〕 19〔木〕 20〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	3名 3名 3名	個別
5	25〔水〕 26〔木〕 27〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	8名 8名 8名	〔東北〕鶏育種・生産技術
6	6/ 1〔水〕 2〔木〕 3〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	3名 4名 4名	個別
7	15〔水〕 16〔木〕 17〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	6名 6名 6名	個別
8	29〔水〕 30〔木〕 7/ 1〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	10名 10名 10名	〔兵庫〕航海技術
9	7/ 6〔水〕 7〔木〕 8〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	12名 12名 12名	ワクチン品質管理 〔東北〕医療機材保守・整備 個別
10	13〔水〕 14〔木〕 15〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	12名 13名 12名	〔東北〕受精卵移植技術 〔四国〕海洋牧場システム
11	19〔水〕 20〔木〕 21〔金〕	日本紹介講義 日本紹介講義 大阪・京都/177-	12名 12名 12名	ルーマニア経営管理
12	27〔水〕 28〔木〕 29〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	24名 24名 24名	〔東北〕資源開発 個別
13	8/10〔水〕 11〔木〕 12〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	44名 44名 45名	OA化技術 建設施工II 空調技術 自動車整備技術 〔中国〕乾燥池水資源開発 個別
14	17〔水〕 18〔木〕 19〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都/177- 日本紹介講義	15名 6名 6名	野菜・種苗生産セミナー 〔兵庫〕輸出入食品検査技術

番号	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対象コース
15	24〔水〕 25〔木〕 26〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	41名 41名 43名	都市廃棄物対策 循環器病対策 大気汚染対策 有機ファインケミカル工学〔兵庫〕救難防災 〔東北〕材料と資源の技術研究 個別
16	31〔水〕 9/ 1〔木〕 2〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	28名 28名 31名	都市緑化行政 都市排水〔兵庫〕貿易促進のための指導者〔中国〕傾斜地域環境保全型農業技術 個別
17	7〔水〕 8〔木〕 9〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	29名 29名 29名	青果物流通 口腔顎顔面放射線診療 家禽疾病診断技術 上級微生物病研究 〔東北〕双子生産・体外授精
18	14〔水〕 15〔木〕 16〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	14名 15名 5名	中国国際技術貿易 個別
19	21〔水〕 22〔木〕 23〔金〕	日本紹介講義 日本紹介講義 大阪・京都バリエーション	27名 29名 28名	〔兵庫〕閉鎖性海域の環境管理技術〔中国〕生活環境保全技術 科学教育実技 〔東北〕選鉱精錬個別
20	28〔水〕 30〔木〕 10/ 8〔金〕	日本紹介講義 日本紹介講義 大阪・京都バリエーション	9名 9名 9名	博物館技術 個別 *台風のためバスツアー延期
21	10/ 5〔水〕 6〔木〕 7〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	35名 35名 35名	日本市場商品流通のセミナー 建設施工管理者〔東北〕マイクロコンピュータ・インターネット技術 個別
22	10/25〔水〕 26〔木〕 27〔金〕	日本紹介講義 日本紹介講義 大阪・京都バリエーション	10名 10名 10名	ブルガリア経営管理
23	26〔水〕 27〔木〕 28〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	6名 6名 6名	個別
24	11/ 2〔水〕 3〔木〕 4〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	11名 11名 11名	独占禁止法と競争政策 個別
25	9〔水〕 10〔木〕 11〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	9名 10名 9名	郵便業務管理 個別
26	12/14〔水〕 15〔木〕 16〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	3名 5名 3名	個別
27	1/11〔水〕 12〔木〕 13〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	95名 95名 96名	社会資本整備計画 投資環境整備 湖沼水質保全 中小企業対策Ⅱ 社会資本関連環境影響評価 医療放射線技術指導者 カンボジア地域開発計画〔兵庫〕食品微生物検査技術 ベトナム貿易促進 個別
28	18〔水〕 19〔木〕 20〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	3名 37名 39名	文化財修復整備技術 先進ガラス材料 国際鑑識セミナー 都市上水道維持管理 〔東北〕豚育種・生産技術 個別
29	2/ 1〔水〕 2〔木〕 3〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都バリエーション 日本紹介講義	3名 5名 7名	個別

番号	実 施 日	プ ロ グ ラ ム 内 容	受講研修員数	対 象 コ ー ス
30	8〔水〕 9〔木〕 10〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ- 日本紹介講義	9名 9名 9名	〔東北〕牛育種・人工授精 個別
31	14〔水〕 15〔木〕 16〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ- 日本紹介講義	25名 25名 25名	東欧経営管理 東欧生産管理
32	15〔水〕 16〔木〕 17〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ- 日本紹介講義	10名 10名 11名	農業生産のための遺伝子操作技術
33	17〔金〕	大阪・京都パワ-	9名	中国知的財産権
34	22〔水〕 23〔木〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ-	12名 12名	ラオス経済運営管理 個別
35	3/ 3〔金〕	大阪・京都パワ-	13名	東欧中小企業振興
36	3/ 8〔水〕 9〔木〕 10〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ- 日本紹介講義	15名 17名 15名	アフリカ地域コンピュータ技術 個別
37	15〔水〕 16〔木〕 17〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ- 日本紹介講義	4名 4名 4名	個別
38	22〔水〕 23〔木〕 24〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ- 日本紹介講義	17名 17名 17名	標準化・品質システム活用 個別
39	29〔水〕 30〔木〕 31〔金〕	日本紹介講義 大阪・京都パワ- 日本紹介講義	12名 12名 12名	個別

(6) 九州国際センター

① プログラム・講師

	時 間	科 目	講 師
第1日 (水)	13:00~17:10	北九州市内見学	
第1日 (水)	10:00~12:00 13:00~14:30 14:45~16:45	日本の社会と日本人 日本語 日本の教育	右参照
第1日 (水)	9:45~11:45 13:15~14:45 15:00~17:00	日本の経済 日本の政治・行政機構 日本の歴史・文化	右参照

平成6年度オリエンテーション講師名簿

(順不同)

所 属	職 名	氏 名	担 当 講 義
北九州大学 文学部	教 授	野 島 啓 一	「日本の社会と日本人」
北九州大学 文学部	教 授	吉 崎 泰 博	「日本の歴史・文化」
北九州大学 文学部	教 授	山 崎 和 夫	「日本の歴史・文化」
北九州大学 経済学部	教 授	山 崎 勇 治	「日本の経済」
北九州大学 経済学部	教 授	三 輪 俊 和	「日本の経済」
北九州大学 経済学部	教 授	迎 由 理 男	「日本の経済」
北九州大学 法学部	教 授	山 崎 克 明	「日本の政治・行政機構」
北九州大学 法学部	教 授	村 上 芳 夫	「日本の政治・行政機構」
北九州大学 法学部	教 授	藪 野 祐 三	「日本の政治・行政機構」
北九州大学 文学部	教 授	山 崎 和 夫	「日本の教育」
北九州大学 文学部	助教授	前 田 譲 二	「日本の教育」
北九州大学 文学部	助教授	松 村 端 子	「日本語」
北九州大学 文学部	助教授	伊 藤 健 一	「日本語」

② 実施状況

	<午前>	<午後>
水曜日	ブリーフィング	バスツアー
木曜日	日本の社会と日本人	日本語/日本の教育
金曜日	日本の経済	日本の政治・行政機構/日本の歴史・文化

番号	実施年月日			プログラム内容	受講研修員数	対象コース
	水曜日	木曜日	金曜日			
第1回	4月20日	4月21日	4月22日	上述の日程通り	11	歯学
第2回	5月11日	5月12日	5月13日	上述の日程通り	7	プラントメンテナンス技術
第3回	6月1日	6月2日	6月3日	上述の日程通り	7	プラント用機械保全部品
第4回	6月8日	6月9日	6月10日	上述の日程通り	7	鋼材の加工と加工特性
第5回	6月15日	6月16日	6月17日	上述の日程通り	8	産業環境対策
第6回	6月29日	6月30日	7月1日	上述の日程通り	10 9	設備診断技術 女性の地位向上のための行政官セミナー
第7回	7月6日	7月7日	7月8日	上述の日程通り	8	自動制御
第8回	7月13日	7月14日	7月15日	上述の日程通り	13 9	血液由来感染症 消火技術
第9回	7月27日	7月28日	7月29日	上述の日程通り	10	産業廃水処理技術
第10回	8月10日	8月11日	8月12日	上述の日程通り	10	産業医学
第11回	8月17日	8月18日	8月19日	上述の日程通り	11 12	地熱エネルギーアドバンス 通信線路技術指導者育成
第12回	8月24日	8月25日	8月26日	上述の日程通り	8	乳児死亡率改善対策
第13回	8月31日	9月1日	9月2日	上述の日程通り	9	生活排水対策
第14回	9月7日	9月8日	9月9日	上述の日程通り	8	大気汚染源モニタリング実習
第15回	9月28日	9月29日	9月30日	上述の日程通り	6	石炭資源開発・利用
第16回	10月12日	10月13日	10月14日	上述の日程通り	9	農村近代化過程の健康障害対策セミナー
第17回	10月19日	10月20日	10月21日	上述の日程通り	8	生産性向上技術
第18回	11月2日	***	11月4日	上述の日程通り	9 8 1	感染症診断の技術と管理 油圧とその応用 有害物質 分析技術(個別)
第19回	11月15日	11月16日	11月17日	上述の日程通り	10 1 1	パレスチナ汚水処理(国際機関) 産婦人科(個別) 臨床検査技術(個別)

番号	実施年月日			プログラム内容	受講研修員数	対象コース
	水曜日	木曜日	金曜日			
第20回	11月30日	12月1日	12月2日	上述の日程通り	6 1	荷役機械の設計・製造 船舶CAD（個別）
第21回	1月11日	1月12日	1月13日	上述の日程通り	9 1	廃棄物処理実習 給水計画（個別）
第22回	1月18日	1月19日	1月20日	上述の日程通り	7 9 5 1	小児麻痺根絶計画の理論と実際 保安全管理 熱帯医学研究 抗体培養（個別）
第23回	1月25日	1月26日	1月27日	上述の日程通り	10 7 1 1	エネルギー管理 地域保健（パレスチナ） B型肝炎（個別） 加工技術（個別）
第24回	2月15日	2月16日	2月17日	上述の日程通り	2	火力発電所運転・保守（個別）
第25回	2月22日	2月23日	2月24日	上述の日程通り	9	設備のリノベーション
第26回	3月1日	3月2日	3月3日	上述の日程通り	8	非破壊検査技術（特設）
第27回	3月8日	3月9日	3月10日	上述の日程通り	5	魚類生理・防疫
第28回	3月25日 （土）	3月26日	3月27日	上述の日程通り	6 8	医薬品の効果判定セミナー 地域保健指導者
第29回	3月29日	3月30日	3月31日	上述の日程通り	5 1 1 1	海洋漁業生産管理技術（特設） 配電自動化（個別） 応用ソフト（個別） 実験動物技術及び管理（個別）

(7) 沖縄国際センター

① プログラム・講師

(基本スケジュール)

曜日	時間	科目	講師
第1日 (火)	10:00~12:00	日本の経済	大城常雄(琉球大学法学部経済学科教授)
	14:00~16:00	日本の経済技術協力	安座間喜松(琉球大学短期大学部非常勤講師)
第2日 (水)	10:00~12:00	日本の政治・行政機構	島袋邦(沖縄国際大学法学部法学科教授)
	14:00~16:00	日本語	川平博一(琉球大学法文学部教養部教授) 奥儀憲徳(琉球大学法学部文学部教授) 屋比久浩(琉球大学法学部法文学部教授)
第3日 (木)	10:00~12:00	日本の教育	玉城政光(琉球大学教育学部教育学部教授)
	14:00~16:00	日本の歴史・文化	石川博三(沖縄県人材育成財団人材育成課長) 照屋善彦(琉球大学法文学部史学科教授)
第4日 (金)	10:00~12:00 13:30~16:30	日本の社会と日本人 那覇市内見学	宮城真宏(琉球大学教育学部地理学科教授) 島袋伸三(琉球大学法文学部史学科教授)

番号	実施日	プログラム内容	受講研修員数	対象コース
第01回	4月19日(火)~4月22日(金)	①参照	25名	パソコン ネットワークシステム設計者(A)※ オンライン データベースシステム設計者(A)※
第02回	4月26日(火)~4月29日(金)	同上	11名	パソコン専任インストラクター※
第03回	5月10日(火)~5月13日(金)	同上	12名	上級システム アナリスト(A)※
第04回	5月17日(火)~5月20日(金)	同上	5名	植物検疫
第05回	5月24日(火)~5月27日(金)	同上	9名	視聴覚教材制作(A)
第06回	6月07日(火)~6月10日(金)	同上	15名	シニア プログラマー※
第07回	6月28日(火)~6月01日(金)	同上	10名	サトウキビ栽培 公衆衛生及び 環境汚染分析技術者
第08回	7月19日(火)~7月22日(金)	同上	5名	熱帯農林資源の有効利用コース
第09回	8月09日(火)~8月12日(金)	同上	18名	パソコン プログラマー※ 森林土壌
第10回	8月23日(火)~8月26日(金)	同上	13名	海洋保全 臨床看護実務
第11回	8月30日(火)~8月02日(金)	同上	19名	情報処理部門管理者※ ビデオ制作
第12回	9月27日(火)~9月15日(金)	同上	14名	オンライン データベースシステム設計書(B)※
第13回	10月12日(火)~10月29日(土)	同上	12名	インフォーム 専任インストラクター※
第14回	11月01日(火)~11月04日(金)	同上	14名	日本語専修(A) 日本語専修(B)
第15回	11月08日(火)~11月11日(金)	同上	28名	上級システム アナリスト(B)※ UNIX データベースシステム設計者※
第16回	11月22日(火)~11月25日(金)	同上	11名	パソコン ネットワークシステム設計者(B)※
第17回	1月18日(火)~1月21日(土)	同上	9名	視聴覚メディア制作(B)

※情報処理要員養成コース

3. 日本語研修 実績総表（実施機関・形態別）（注1）

実施機関	集中講習（注2）										一般講習（注2）		
	クラス数	6年度内実施 総時間数	受 講 研 修 員 数								クラス数	6年度内実施 総時間数	参加研修員 延べ数（注4）
			集団・特設 （注3）	個別一般	C. S.	C/P	国際 機関	特別 案件	民間 技能者	その他			
東京国際研修センター	29クラス (9)	2815時間	153人 (44)	2人 (1)		28人 (14)					105クラス (1)	1583時間	1257人 (18)
八王子国際研修センター	15クラス	1323時間	104人								28クラス	552時間	342人
大阪国際研修センター	71クラス (2)	5934時間	398人 (10)	16人		66人	1人	122人	32人	8人	33クラス (3)	784時間	318人 (24)
名古屋国際研修センター	22クラス	1320時間	174人			14人					25クラス	884時間	345人
筑波インターナショナルセンター	21クラス	1045時間	164人 (8)	14人		22人 (3)					46クラス (5)	1018時間	440人 (53)
神奈川国際水産研修センター	6クラス	280時間	43人	9人							6クラス	370時間	60人
兵庫インターナショナルセンター	7クラス	315時間	54人 (16)								1クラス	6時間	10人
九州国際センター	36クラス (2)	1200時間	269人 (14)			4人 (1)人					42クラス	604時間	403人
沖縄国際センター	7クラス	1010時間	35人								32クラス	642時間	256人
北海道支部	0クラス	0時間									7クラス	187時間	65人
東北支部	0クラス	0時間									1クラス	150時間	6人
中国支部	0クラス	0時間									1クラス	26時間	7人
四国支部	2クラス	102時間	8人								2クラス	59時間	8人
合計	216クラス (13)	15344時間	1402人 (92)	41人 (1)	0人	134人 (18)	1人	122人	32人	8人	329クラス (9)	6865時間	3517人 (95人)
			1740人 (111人)										

() 内は平成5年度からの継続（内数）

（注1）本表のクラス数、人数には、5年度からの継続及び7年度への継続を含む。

（注2）集中講習は、技術研修における日本語の必要性に鑑みて、正規の研修プログラムの一環として実施される。一般講習は、日常生活円滑化、日本理解の増進等を目的として、希望者を対象に実施される。

（注3）個別枠による集団、一般特設参加研修員を含む。

（注4）同一の研修員が2つ以上の一般講習クラスに参加した場合、すべて人数実績に含めている。

4. 日本語研修 受講実績（講習時間・形態別）（注1）

実施総 時間数 (注2)	集 中 講 習								一 般 講 (注4)	集中講習受講 集団・特設コース名	
	集団・特設 (注3)	個別一般	CS	C/P	国際機関	特別案件	民間 技能者	その他			合計
～25時間	428人 (517-人)	7人		17人				3人	455人	25777人 (2941人)	医薬品の効果判定セミナー、 プラントメンテナンス技術、プラント用機械保全部品、 鋼材の加工と加工特性、産業環境対策、設備診断技術、自動制御 産業排水処理技術、産業医学、乳児死亡率改善対策、生活排水対策、 大気汚染源モニタリング実習、農村近代化過程の健康障害対策セミナー、 生産性向上技術、油圧とその応用、荷役機械の設計・製造、廃棄物処理実習、 小児麻痺根絶計画の理論と実際、エネルギー管理、安全管理、熱帯医学研究、 （国特）ブラジル廃棄物処理、設備のリノベーション、非破壊検査技術 魚類生理・防疫、採炭・選炭技術、荒廃林地復旧技術、 水管理、獣医バイオ診断技術、河川及びダム工学、農業機械管理、湖沼水質保全、 国際的財産権、投資環境整備、OA化技術、中小企業対策Ⅱ、都市廃棄物対策、 社会資本整備、都市緑化行政、社会資本関連環境影響評価、 傾斜地域環境保全型農業、都市上水道維持管理、配電システム管理、 （国特）カンボディア地域開発計画、青果物流通、（国特）メキシコ小児科学、 建設施行管理者、火山学・火山砂防工学 （国特）中国産業公害防止、南ア・中小企業診断、
26～50	477人 (607-人)	19人		46人			87人 (7177東 方政策)	1人	630人	52777人 (491人)	植物保護のための総合防除 貿易促進のための指導者、輸出入食品検査技術、救難防災、 閉鎖性海域の環境管理技術、沿岸漁業技術、漁獲物処理、 水産品質保証、漁業協同組合、養殖一般、小型漁船の船体機関保守、 歯学、熱帯医学研究、海洋牧場システム 荒廃林地復旧技術、物流近代化、 ファインセラミックス応用技術、無線通信技術、木質材料高度利用技術、 熱処理技術、デジタル伝送技術、火災予防技術、総合医用画像・放射線治療技術 南ア・電気工事関連技術、森林造成技術者、 農家生活水準向上女性指導者、救急救助技術、海洋保全、森林土壌 結核対策Ⅱ、森林管理計画、 野菜生産Ⅱ、ペルー野菜生産技術センター個別・合同クラス、 植物遺伝資源、高分子研究、測量技術、森林研究、野菜採種、農業機械設計、 稲作技術、農業機械化Ⅱ、米生産（仏語）、米生産（英語）、 酵素工学、大気汚染対策、地方自治体行政、材料及び資源に関する技術研究、 メカトロニクス訓練、都市排水、資源開発、医療放射線技術指導者、空調技術、 先進ガラス材料、建設施工Ⅱ、農業生産のための遺伝子操作技術、 乾燥地水資源の開発と利用、食品微生物検査技術、有機ファインケミカルズ工学、 （国特）ペルー貿易促進、循環器病対策、

実施総 時間数 (注2)	集 中 講 習								合 計	一 般 講 習 (注4)	集中講習受講 集団・特設コース名
	集団・特設 (注3)	個別一般	C/S	C/P	国際機関	特別案件	民間 技能者	その他			
51~75	171人 (227-7)			16人				2人	189人	777人 (45人)	看護管理, 臨床検査技術, 結核対策細菌検査技術, 法定計量, 農業機械評価試験, 高分子材料工学, 口腔顎顔面放射線診断, 航海技術, 豚育種, 生産技術, 受精卵移植技術, 牛育種・人工授精, 双子生産体外授精, 通信技術指導者育成, 消火技術, 海洋牧場システム 溶接技術Ⅱ, バイオインダストリー, 生産工程管理技術, セラミック建材技術, 中小企業診断, 電炉・連綿管理技術 農業生産のための遺伝子操作技術
76~100	101人 (157-7)	7人		16人	1人	35人 (日墨交 流計画)	32人	2人	194人	477人 (23人)	補装具製作技術, ハイテクリサーチ, 労災医療, 産業技術研究, 鶏育種・生産技術, 上級微生物病研究, ワクチン品質管理技術, 博物館技術, 自動車整備技術, 文化財修復整備技術, 家禽疾病の診断技術, エビ増養殖技術, 感染症診断の技術と管理, 表面改質技術, セラミック窯炉及び焼成技術,
101~150	97人 (147-7)	5人		24人					126人		病院薬学, 熱帯農林資源の有効利用, 職業訓練指導員(電子工学Ⅱ, 情報工学, 建築工学, 産 業機械, 生産機械, 造形工学), 科学技術研究, 地域者保健指導, 陶磁器開発活用技術, 高品質鋳物技術Ⅱ, 動続加工高品質化技術,
151~200	5人 (17-7)	1人		7人					13人		植物検疫(ミバエ類殺虫技術),
201~250	34人 (47-7)	1人		2人					37人		船舶建造メンテナンス, サトウキビ栽培, 公衆衛生及び環境汚染分析技術者, 臨床看護実務,
251~300	9人 (17-7)			1人					10人		専門看護,
301~									0人		
合 計	1322人 (1687-7)	40人	0人	129人	1人	122人	32人	8人	1654人	32077人 (3300人)	

- (注1) 本表の実績人数には, 5年度からの継続は含まないが, 7年度への継続は含む。
(注2) 7年度へ継続したものについては, 合計時間数(6年度内時間数+7年度時間数)で分類。
(注3) 個別枠による集団, 一般特設参加研修員を含む。
(注4) 同一の研修員が2つ以上の一般講習クラスに参加した場合, すべて人数実績に含めている。

5. 日本語集中講習 実施状況 (実施機関別)

(1) 東京国際研修センター

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分 (課～課)	受 講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備 考
1	個別・CP	音響工学	ケニア	94/ 4/ 4~94/ 5/ 6	105	2	技術研修のための日本語 (ローマ字) (改訂版)	1	1	
1	個別・CP	種子生産	パラグアイ	94/ 4/ 4~94/ 5/ 6	105	2	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
1	個別・CP	化学分析	ケニア	94/ 4/ 4~94/ 5/ 6	105	2	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
1	個別・CP	園芸学	タイ	94/ 4/ 4~94/ 5/ 6	105	2	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
1	個別・CP	地図作成法	フィリピン	94/ 4/ 4~94/ 4/22	75	1	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
1	個別・CP	組織培養からの合成種子生産	タイ	94/ 4/ 4~94/ 6/15	50	1	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
1	個別・CP	耐病, 耐毒性植物の開発技術	タイ	94/ 4/ 4~94/ 4/15	50	1	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
1	個別 一般	発酵技術	モンゴル	94/ 4/ 4~94/ 5/ 6	105	2	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
2	個別・CP	廃水処理	ケニア	94/ 4/ 4~94/ 6/ 3	205	3	" ①②	1	0	
2	個別・CP	小児看護	エジプト	94/ 4/ 4~94/ 5/27	180	3	" ①②	1	0	
2	個別・CP	小児看護	エジプト	94/ 4/ 4~94/ 5/17	140	3	" ①②	1	0	本人の都合により研修 機関変更~5/18帰国
4	個別・CP	農薬安全使用体制整備	ルワンダ	94/ 4/27~94/ 8/26	268	3	" ①②③	1	1	4/27から6/3 までクラ スNo2 にて学習(120H)
55	個別・CP	臨床検査	中国	94/ 5/ 2~94/ 6/23	180	5	" ②③	1	0	編入(5年度開始のクラ スNo. 55 に5月2日か ら参加
3	集 団	採炭・選炭技術	ブラジル他3ヶ国	94/ 5/16~94/ 5/20	25	1	" (ローマ字) (改訂版)	4	1	
5	集 団	荒廃林地復旧技術	チリ他6ヶ国	94/ 6/27~94/ 7/ 1	25	1	" プリント教材	7	0	
6	集 団	看護管理	タイ他6ヶ国	94/ 7/11~94/ 7/29	75	4	" ① (改訂版) ②③	7	5	
7 8	集 団	森林造成技術者	マリ他13ヶ国	94/ 7/18~94/ 7/29	50×2	1	" (ローマ字) (改訂版)	14	12	
8	個別・CP	森林造成技術	ミャンマー	94/ 7/18~94/ 7/29	20	1	" (ローマ字) (改訂版)	1	1	
9	個別・CP	自動車整備技術	西サモア	94/ 8/15~94/ 8/19	25	1	" (ローマ字) (改訂版)	1	0	
9 10	集 団	農家生活水準向上女性指導者	ホリヴィア他10ヶ国	94/ 8/15~94/ 8/26	50×2	1	" (ローマ字) (改訂版)	11	6	
10	個別・CP	農家生活水準向上女性指導者	タイ	94/ 8/15~94/ 8/26	50	1	技術研修のための日本語 (ローマ字) (改訂版)	1	1	
11	集 団	救急救助技術	中国他5ヶ国	94/ 8/29~94/ 9/ 7	40	1	" (ローマ字) (改訂版)	6	0	

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
12 13	集 団	病院薬学	ガーナ他8ヶ国	94/ 8/30~94/ 9/29	102.5 ×2	2	" (ローマ字) (改訂版)	9	4	9/27は半日
14 15	集 団	臨床検査技術	クウェイト他11ヶ国	94/10/31~94/11/18	60×2	1	" (ローマ字) (改訂版)	12	8	11/2, 11/4を除く
16	個別・CP	生化学	中国	94/11/28~94/12/ 2	25	3	" ①②	1	1	
17	個別・CP	船舶建造メンテナンス	ジブティ	95/ 1/19~95/ 4/ 7	208	3	" ①②	1	0	海外造船協力センタ ーで実施 H.7 年度に継続
17 18	集 団	船舶建造メンテナンス	バングラデシュ他17ヶ国	95/ 1/19~95/ 4/ 7	208 ×2	3	" ①②	18	0	
19	集 団	専門看護	キプロス他7ヶ国	95/ 3/14~95/ 5/31	65	3	" ①	8	4	H.7 年度に継続
19 19	個 別 国際機関	専門看護	南アフリカ	95/ 3/14~95/ 5/31	65	3	" ①	1	1	H.7 年度に継続
20	集 団	火山学・火山砂防工学	チリ他8ヶ国	95/ 3/27~95/ 3/31	25	1	" (ローマ字) (改訂版)	9	8	

(2) 八王子国際研修センター

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
1	集団	職業訓練指導員 Aクラス	ヨルダン 他7ヶ国	94/ 6/13~94/ 7/15	125	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで かな練習帳	8	8	職業能力開発大学校で 実施クラス編成は、コ ースを混合し、人数を 平均にして、6クラス にて実施。 各コース名及び人数は 下記の通り。 職業訓練指導員コース 47名 電子工学 (12) 情報工学 (10) 建築工学 (5) 産業機械 (7) 生産機械 (9) 造形工学 (4)
2	集団	職業訓練指導員 Bクラス	タンザニア 他6ヶ国	94/ 6/13~94/ 7/15	125	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで かな練習帳	7	7	
3	集団	職業訓練指導員 Cクラス	バングラデシュ 他7ヶ国	94/ 6/13~94/ 7/15	125	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで かな練習帳	8	8	
4	集団	職業訓練指導員 Dクラス	タンザニア 他6ヶ国	94/ 6/13~94/ 7/15	125	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで かな練習帳	7	7	
5	集団	職業訓練指導員 Eクラス	中国 他7ヶ国	94/ 6/13~94/ 7/15	125	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで かな練習帳	8	8	
6	集団	職業訓練指導員 Fクラス	タイ 他7ヶ国	94/ 6/13~94/ 7/15	125	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで かな練習帳	8	8	
7	集団	職業訓練指導員 補講	インドネシア	94/ 7/ 7~94/ 7/ 8 94/ 7/13~94/ 7/15	2.5 ×7回 =17.5	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字)	1	1	遅着者のため実施。左 記に記入した日以外は クラスに入り閉校式ス キットの連勝に参加
8	集団	結核対策II Aクラス	タイ 他7ヶ国	94/ 6/27~94/ 7/ 8	50	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで	8	実施せず	
9	集団	結核対策II Bクラス	バングラデシュ 他7ヶ国	94/ 6/27~94/ 7/ 8	50	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで	8	実施せず	
10	集団	補装具製作技術	チリ 他3ヶ国	94/ 8/ 1~94/ 8/26	100	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで	4	実施せず	
11	集団	ハイテクリサーチ	コロンビア 他2ヶ国	94/ 8/ 1~94/ 8/26	100	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から15課まで	3	実施せず	
12	集団	森林管理計画 Aクラス	アルゼンティン他8ヶ国	94/ 8/22~94/ 9/ 2	50	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から8課まで	9	実施せず	

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
13	集団	森林管理計画 Bクラス	ベニン 他8ヶ国	94/ 8/22~94/ 9/ 2	50	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から8課まで	9	実施せず	
14	集団	労災医療	エジプト 他1ヶ国	94/ 9/19~94/11/18	85	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から13課まで	8	実施せず	海外勤務健康管理センターにて実施 9/19-9/30集中講習 40h 10/5-11/18 補講 45h 補講は受入先の要請により、1日2.5時間、 18回にわたり技術研修期間中に実施。
15	集団	結核対策細菌技術	バングラデシュ 他7ヶ国	94/10/11~94/10/28	70	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字) 1課から12課まで	8	実施せず	

(3) 大阪国際センター

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内実施時間数	到達目標レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講研修員数	うち一般講習参加人数	備考
1	個・特案	日墨交流計画	メキシコ(15)	94/4/4~94/4/28	82.5	3	技術研修のための日本語1,2 1課~29課	15	-	初日4/4は午後からの授業開始 4/15, 22は休講(1休7休)
2	個・特案	日墨交流計画	メキシコ(11)	94/4/4~94/4/28	82.5	3	技術研修のための日本語1,2 1課~28課	11	-	
3	個・特案	日墨交流計画	メキシコ(9)	94/4/4~94/4/28	82.5	3	技術研修のための日本語1,2 1課~29課	9	-	
4	一般特設	農業生産のための遺伝子操作技術	インドネシア, 刊, ベル, マレーシア, フィリピン, インド, コロンビア, ブラジル, フィリピン	94/4/5~94/4/22	65.0	2	技術研修のための日本語 改訂試用版(ローマ字版) 1課~12課	10	8	平成5年度から継続 4/7午後及び4/12午後休講
5	個・一般	桑栽培	メキシコ	94/4/11~94/6/10	202.5	2	技術研修のための日本語1,2 1課~26課	1	-	5/12午前は休講 (外国人登録)
6	集 団 集 団	酵素工学	中国, 韓国, フィリピン, タイ, ブラジル	94/4/18~94/5/2	50.0	2	技術研修のための日本語1,2 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	5	5	
		地方自治体行政	中国, フィリピン, 韓国, ラオス, ヴェトナム, タイ(2)	~94/5/2	50.0	2	技術研修のための日本語1,2 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	7	5	
7	個・CP	二化性蚕品種の育成	インド	94/4/25~94/5/6	30.0	1	技術研修のための日本語(ローマ字版) 1課~6課	1	-	
	個・CP	吐蚕飼育技術	インド	~94/5/6	30.0	1	技術研修のための日本語(ローマ字版) 1課~6課	1	-	
	個・CP	ポリオワクチンの製造	インドネシア	~94/5/27	105.0	2	技術研修のための日本語(ローマ字版) 1課~15課	1	-	
	個・CP	製糸技術	インド	~94/7/15	280.0	4	技術研修のための日本語1,2,3(改訂試用版) 1課~45課	1	-	
	個・CP 個・CP	職業性疾病 バイオアベイラビリティ	韓国 中国	94/6/6~94/6/17 ~94/7/1	50.0 100.0	3 2	技術研修のための日本語1,2 1課~28課 技術研修のための日本語1,2,3 1課~36課	1 1	- -	
8	個・特案	マレーシア東方政策	マレーシア(15)	94/5/10~94/5/23	47.5	1	専用ハンドアウト(技術研修のための日本語2に準ず) 1課~10課	15	-	5/10午後より開始
9	個・特案	マレーシア東方政策	マレーシア(15)	94/5/10~94/5/23	47.5	1	専用ハンドアウト(技術研修のための日本語2に準ず) 1課~10課	15	-	
10	個・特案	マレーシア東方政策	マレーシア(15)	94/5/10~94/5/23	47.5	1	専用ハンドアウト(技術研修のための日本語2に準ず) 1課~10課	15	-	
11	個・特案	マレーシア東方政策	マレーシア(14)	94/5/10~94/5/23	47.5	1	専用ハンドアウト(技術研修のための日本語2に準ず) 1課~10課	14	-	
12	個・特案	マレーシア東方政策	マレーシア(14)	94/5/10~94/5/23	47.5	1	専用ハンドアウト(技術研修のための日本語2に準ず) 1課~10課	14	-	
13	個・特案	マレーシア東方政策	マレーシア(14)	94/5/10~94/5/23	47.5	1	専用ハンドアウト(技術研修のための日本語2に準ず) 1課~10課	14	-	
14	一般特設 集 団	メカトロニクス訓練 高分子材料工業	タイ, インド, フィリピン, 韓国, タイ, 中国, ブラジル, コロンビア	94/5/16~94/5/27 ~94/6/2	50.0 70.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~8課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	8 6	2 6	
15	集 団	農業機械管理	マレーシア, タイ, 韓国, 中国, フィリピン, インドネシア, ベトナム, 中国, ブラジル, コロンビア	94/5/16~94/5/20	22.5	1	25日冊子 1課~7課	10	8	
	個・CP		象牙海岸					1	1	

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
16	個・CP 個・一般	ウイルス学 作物栽培 (筑農)	ザンビア(2) パラグアイ	94/ 5/23~94/ 7/ 1 ~94/ 6/24	150.0 125.0	2 2	技術研修のための日本語1 (かな版) 1課~18課 技術研修のための日本語1 (かな版) 1課~15課	2 1	- -	
17	集 団	鶏育種生産技術 (東北)	ルワンダ, タイ, 香港, ベル, スリランカ, モザンビーク, ガーナ, カンガ	94/ 5/30~94/ 6/24	100.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版 1課~15課	8	-	
18	集 団	国際知的財産権	中国, 韓国, タイ, フィリピン, インド, 中 国, イラン, トルコ, イタリ, ガーナ	94/ 5/30~94/ 6/27	24.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~6課	10	-	集中講習夜間実施
19	個・一般 個・一般	作物学 救急医療技術 (筑農)	メキシコ(2) マレーシア(2)	94/ 6/ 6~94/ 7/15 94/ 6/20~94/ 7/15	150.0 100.0	3 2	技術研修のための日本語1 (かな版) 1課~14課 技術研修のための日本語1 (かな版) 1課~14課	2 2	- -	
20	個・CP 個・CP	金型加工 病理検査	中国(3) 韓国	94/ 6/20~94/ 8/12 ~94/ 7/15	200.0 100.0	3 4	技術研修のための日本語1 (改訂試用かな版), 2 1課~35課 技術研修のための日本語1 (改訂試用かな版), 2 1課~20課	2 2	- -	
21	集 団	航海技術 (兵庫)	フィリ(2), トルコ(2), フィリピン(2), イ ンドネシア, カンガ, チュニジア, アルジェリア	94/ 7/ 4~94/ 7/22	75.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	10	-	
22	個・CP 個・一般 個・CP 個・CP	医療機器保守 救急医療 航海技術 機関技術 (東北)	ベトナム, カルーン, 象牙海岸, マダガスカル, マレーシア パナマ パナマ	94/ 7/11~94/ 8/ 5 ~94/ 8/ 5 ~94/ 7/29 ~94/ 7/22	100.0 100.0 75.0 50.0	2 2 1 1	技術研修のための日本語1 (ローマ字版) 1課~15課 技術研修のための日本語1 (ローマ字版) 1課~15課 技術研修のための日本語1 (ローマ字版) 1課~13課 技術研修のための日本語1 (ローマ字版) 1課~9課	4 1 1 1	- - - -	
23	集 団	ワクチン品質管理技術	中国, 韓国, フィリピン, タイ, ブラジ ル	94/ 7/11~94/ 8/ 5	100.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~15課	5	5	
24	集 団	受精卵移植技術 (東北)	ベトナム, インドネシア, フィリピン, ニカラガ, 利ガ 7, タイ	94/ 7/18~94/ 8/ 5	75.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~14課	6	-	
25	集 団	資源開発 (東北)	ブラジル, マダガスカル	94/ 8/ 2~94/ 8/15	50.0	5	技術研修のための日本語1 1課~9課	2	-	
26	集 団	資源開発 (東北)	中国, フィリピン, マレーシア, アルゼンチン, 利ガ 7, パラニューギニア, モロッコ, オマーン, ガンバ, 象牙海岸	94/ 8/ 2~94/ 8/15	50.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~15課	10	-	
27	集 団 個・CP 個・CP 個・CP 個・CP	資源開発 電子制御 材料力学 非破壊評価 熱物性評価 (東北)	タイ, 中スアン, 利, コロンビア, 中ス, ベトナム, マダガスカル, シンガ ブラジル ブラジル 韓国 韓国	94/ 8/ 2~94/ 8/15 94/ 8/ 1~94/ 9/ 2 ~94/ 8/19	50.0 125.0 75.0	1 2 2 2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課 技術研修のための日本語1 (改訂試用ローマ字版), 2 1課~25課 技術研修のための日本語1 (改訂試用ローマ字版), 2 1課~25課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~12課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~12課	9 1 1 1	- - - -	
28	集 団 集 団	空調技術 OA化技術	タイ, 香港, フランス, 利, オマ ン フィリピン, インドネシア, 中スアン, モザンビ, コ ンゴ, マルガ, トルコ, イタリ	94/ 8/15~94/ 8/26 ~94/ 8/19	50.0 25.0	1 1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~4課	5 8	1 4	

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内実施時間数	到達目標レベル	使用テキストと使用部分(課～課)	受講研修員数	うち一般講習参加人数	備考
29	集団 個・一般 東政支援 計画	建設施行II	インドネシア, フィリピン, 米スタ, シンガポ, カンボ ジア, モンゴル, ブラジル, 利ガリア, エジプト, ケニア ボレーン カメルーン ハンガリー	94/ 8/15~94/ 8/26	50.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	11 1 1	4 1 1	
30	一般特設 個・CP 国際機関 個・CP 個・CP	自動車整備技術 デジタルコントロール 機械工学	ケニア, タンザニア, ニジェール, タンザニア, ウガンダ, ザ ンビア, エチオピア, ガボン, ガーナ, セネガル ケニア 南アフリカ タイ タイ	94/ 8/15~94/ 9/ 9 ~94/ 9/ 9 ~94/ 9/ 9	100.0 100.0 100.0	2 2 2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~13課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~13課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~13課	10 1 1 1	10 1 1 -	
31	集団 個・CP 個・CP	乾燥地水資源の開発と利用 [中国] ポリオワクチン製造品質管理 局所廃棄装置	タンザニア, 中国, エジプト, ケニア, ニジェール フィリピン, インドネシア 韓国	94/ 8/15~94/ 8/26 94/ 8/15~94/ 9/16 94/ 8/29~94/ 9/23	50.0 120.0 90.0	1 2 5	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課 技術研修のための日本語1 (ローマ字版), 2, 3, 4 1課~2課	6 1 1	- - -	クラス当たり最長時間 数は137.5時間 9/16午前休講(健康診 断)
32	集団 集団	有機ファインケミカルズ工学 循環器病対策	タイ, フィリピン, 中国, アルゼンチン, ウルグ アイ, エジプト タイ, バングラデシュ, ブラジル, ベルギー, アルゼンチン, エジプト, ザンビア	94/ 8/29~94/ 9/ 9 ~94/ 9/ 9	50.0 50.0	1 1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~4課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	6 7	4 3	
33	集団 集団	大気汚染対策 材料及び資源に関する技術研究 [東北]	タイ, マレーシア, インドネシア, フィリピン, ブラジル, ベルギー, シンガポ, 中国, イラン, エジプト タイ, ブラジル, アルゼンチン, タンザニア	94/ 8/29~94/ 9/ 9 ~94/ 9/ 9	50.0 50.0	1 1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	10 4	7 -	
34	一般特設 個・CP 個・CP	都市廃棄物対策 熱力学 エネルギー工学	インドネシア, フィリピン(2), マレーシア, 中国, ブラジル ケニア ケニア	94/ 8/29~94/ 9/ 2 ~94/ 9/30 ~94/ 9/30	25.0 115.0 115.0	1 2 2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~4課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~15課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~15課	6 1 1	5 - -	
35	一般特設 個・CP 一般特設 個・一般	都市排水 都市緑化行政	インドネシア, フィリピン, マレーシア, 米スタ, シン ガポ, ケニア ベトナム タイ, 中国, アルゼンチン, エチオピア, ル ワンダ タンザニア	94/ 4/ 5~94/ 9/14 ~94/ 9/ 9	40.0 25.0	1 1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~7課 技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~4課	6 1 5 1	- 1 3 1	
36	一般特設 個・一般 個・CP 個・CP	傾斜地域環境保全型農業(中国) 救急看護 医療機器保守 蚕種製造における微粒子病防除 [筑波]	ベルギー, ニカラガ, ホンジュラス, ドミニカ マレーシア マレーシア インド	94/ 9/ 5~94/ 9/ 9 ~94/ 9/30 ~94/10/ 5 ~94/10/28	25.0 90.0 105.0 182.5	1 2 2 3	25日用冊子 技術研修のための日本語1(かな版) 1課~9課 技術研修のための日本語1(かな版) 1課~14課 技術研修のための日本語1(かな版) 1課~15課 技術研修のための日本語1, 2(かな版) 1課~26課	4 1 1 1 1	- 1 1 1 -	10月13日午後休講 (開所式)

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
37	集 団	配電システム管理	インドネシア, タイ, マレーシア, ミャンマー, キューバ, ボリネウキニ, シリア	94/ 9/12~94/ 9/16	20.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~2課	7	5	
	集 団	青果物流通	パプアニューギニア, ニーデル, ベル, ガブナ, エルサルバドル, エクアドル, ガイナ	94/ 9/13~94/ 9/16	15.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~2課	7	4	
38	集 団	双子生産体外授精 [東北]	インドネシア, 韓国, タイ, アルゼンチン, カル	94/ 9/12~94/ 9/30	67.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	6	-	来日遅延者1名への補講2時間分を含む(クラス当り最長時間数は92時間)
	集 団	家禽疾病の診断技術	タイ, ブラジル, スリランカ, ニーデル, フランス, カンボジア, ケニア, ガーナ	~94/10/ 7	90.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~13課	6	1	
39	一般特設	口腔顎顔面放射線診断	中国, タイ, フランス, コスタリカ, エジプト	94/ 9/12~94/ 9/30	65.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~11課	5	5	10月3日午後休講(健康診断)
	集 団	上級微生物病研究	インドネシア, タイ, フィリピン, ブラジル, トルコ, カメル	~94/10/ 7	87.5	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~15課	6	6	
40	個・民間CP	インドネシア民間技能者	インドネシア(11)	94/ 9/13~94/10/14	102.5	2	技術研修のための日本語1(ローマ字版) 1課~15課	11	-	10月13日午後休講(開所式)
41	個・民間CP	インドネシア民間技能者	インドネシア(11)	94/ 9/13~94/10/14	100.0	2	技術研修のための日本語1(ローマ字版) 1課~15課	11	-	10月13日午後休講(開所式)
42	個・民間CP	インドネシア民間技能者	インドネシア(10)	94/ 9/13~94/10/14	100.0	2	技術研修のための日本語1(ローマ字版) 1課~15課	10	-	10月13日午後休講(開所式)
43	個・一般	ボーリング技術	中央アフリカ(10)	94/ 9/19~94/10/14	90.0	2	技術研修のための日本語1(ローマ字版) 1課~15課	2	-	
	個・一般	水族学養	エクアドル	~94/10/21	115.0	2	技術研修のための日本語1(ローマ字版) 1課~12課	1	-	
	個・一般	動物学養	コンゴ	~94/11/11	180.0	2	技術研修のための日本語1,2(ローマ字版) 1課~26課	1	-	
44	個・CP	材料試験	ネパール	94/ 9/26~94/10/14	65.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	1	-	
	個・CP	細菌学 [筑農]	ネパール	~94/10/21	87.5	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~12課	1	1	
45	個・CP	じん肺X線写真撮影	フィリピン	94/10/ 3~94/10/21	70.0	2	技術研修のための日本語1(かな版) 1課~9課	1	-	
	一般特設	博物館技術	マレーシア(2), タイ, ブータン, モンゴル, ラオス, マダガスカル	~94/10/28	95.0	2	技術研修のための日本語1(かな版) 1課~9課	8	4	
	個・CP	個別 内科学	ネパール	~94/10/28	135.0	2	技術研修のための日本語1,2(ローマ字版) 1課~19課	1	-	
46	集 団	建設施行管理者	インドネシア, マレーシア, シンガポール, ガイアナ, 台湾, フランス, ニカラガ, エジプト, エチオピア, カメル, 中央アフリカ, フィリピン	94/10/11~94/10/14	20.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~3課	11	11	
	個・CP		フィリピン				1	1		
	個・CP	プログラム開発	スリランカ	~94/10/25	50.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	1	-	
47	個・CP	マイクロプロセッサ自動制御	タイ	94/10/18~94/11/25	117.5	2	技術研修のための日本語1(かな版) 1課~15課	1	-	
	個・CP	建築環境	ケニア	~94/12/22	212.5	3	技術研修のための日本語1,2(かな版) 1課~28課	1	-	
	個・CP	生薬規格	中国	94/11/14~94/11/18	25.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(かな版) 10課~12課	1	-	
48	個・CP	勤労者職業病予防 (TIC)	韓国	94/11/21~94/ 1/ 6	135.0	0	技術研修のための日本語1,2(かな版) 1課~30課	1	-	

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内実施時間数	到達目標レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講研修員数	うち一般講習参加人数	備考
49	個・CP	細菌および分子細菌学	ガーナ	94/12/5~94/6/6	85.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~13課	1	-	12月15日休講(バス77)
	個・CP	虹鱒養殖 [神奈川県]	ボリヴィア	~94/1/6	85.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~13課	1	-	
50	集 団	湖沼水質保全	インドネシア, インド, フィリピン, タイ, シンガポール, 中国, マレーシア, インドネシア, 中国, マケドニア, ポーランド	95/1/17~95/1/20	17.5	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~3課	11	11	1月17日実施
	東欧支援計画							2	2	
51	一般特設	投資環境整備	中国, インドネシア(2), フィリピン, タイ, マレーシア, インド, タイ, モンゴル, パキスタン, ブラジル, ベル, ルマ	95/1/18~95/1/20	15.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~2課	16	10	1月17日休講(兵庫県南部地震)
52	集 団	中小企業対策II	インドネシア(2), フィリピン(2), タイ(2), ベル, ホンデュラス, エジプト, ソウル	95/1/18~95/1/23	20.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~3課	10	7	1月17日休講(兵庫県南部地震)
53	一般特設	社会資本整備	フィリピン(2), フィリピン, タイ, 中国, カンボジア, ベル, タイ, ケニア	95/1/18~95/1/20	15.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~3課	9	4	1月17日休講(兵庫県南部地震)
54	一般特設	社会資本関連環境影響評価	インドネシア, フィリピン, 中国, 香港, フィリピン, タイ, ブラジル, ニカラガ, エジプト	95/1/18~95/1/20	15.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~3課	9	9	1月17日休講(兵庫県南部地震)
55	国 特	カンボディア地域開発計画	カンボディア(10)	95/1/18~95/1/20	15.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~2課	10	5	1月17日休講(兵庫県南部地震)
56	集 団	医療放射線技術指導者	インドネシア, タイ(2), ベル, フィリピン, タイ, コスタリカ, ガーナ	95/1/18~95/1/27	40.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~6課	8	8	1月17日休講(兵庫県南部地震)
	個・CP	臨床看護実務	ケニア	~95/2/17	90.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(かな版) 1課~15課	1	-	
	個・CP	物理実験ならびに視聴覚教育	ケニア	~95/2/24	140.0	3	技術研修のための日本語1 改訂試用版(かな版) 1課~15課	1	-	
57	国 特	ペルー貿易促進 [兵庫]	ペルー(6)	95/1/19~95/1/31	45.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	6	-	
	集 団	食品微生物検査技術 [兵庫]	インドネシア, シンガポール, タイ	~95/1/31	45.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	3	-	
58	国 特	ペルー貿易促進 [兵庫]	ペルー(6)	95/1/19~95/1/31	45.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	6	-	
	集 団	食品微生物検査技術 [兵庫]	タイ, セイシェル, ブラジル	~95/1/31	45.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	3	-	
59	一般特設	都市上水道維持管理	中国, タイ, ベル, パキスタン, センegal, ベル, カンボジア, ケニア, ガーナ	95/1/23~95/1/27	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~4課	9	4	
	個・CP 東欧支援計画		ミャンマー アルバニア					1 1	1 0	
60	集 団	先進ガラス材料	中国, フィリピン, タイ, ブラジル	95/1/23~95/2/3	50.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	5	5	
	一般特設	文化財修復整備技術	インドネシア, 中国, タイ, カンボジア, タイ	~95/2/17	100.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(かな版) 1課~13課	7	6	
		HIC研修員	カンボディア, パラオ	95/1/31~95/2/16	65.0			2	-	

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内実施時間数	到達目標レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講研修員数	うち一般講習参加人数	備考
61	集団 個・CP	豚育種・生産技術 (東北)	タイ(2), 中国, タイ, ホンデュラス, ブルガリア	95/ 1/23~95/ 2/10	75.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(かな版) 1課~12課	6	-	聴講
		小型漁船機関整備 (神奈川)	ギニア, ビザオ	~95/ 2/24	125.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(かな版) 1課~15課	1	-	
		HIC研修員	カンボディア	95/ 1/31~95/ 2/24	95.0			1	-	
62	個・一般	国際開発経済 (TIC)	中国	95/ 1/23~95/ 2/17	82.5	8	技術研修のための日本語7 1課~4課	1	-	2/6午後より2/9まで休講(移動)
63	個・CP	飼育管理 (東北)	ホンデュラス	95/ 1/25~95/ 2/10	60.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~14課	1	-	2/2休講(欠席)
	個・CP	繁殖改良 (東北)	ホンデュラス	~95/ 2/10	60.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~14課	1	-	
64	個・CP	ラジオ送信機の測定調整	インドネシア	95/ 2/ 6~95/ 2/24	75.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~12課	1	-	No59クラスより編入
	個・CP	桑の系統選抜技術 (筑農)	インド	~95/ 3/31	195.0	3	技術研修のための日本語(改訂試用ローマ字版) 1,2 1課~30課	1	-	
		HIC観光開発 (兵庫)	カンボディア	95/ 2/27~95/ 3/24	95.0	2	技術研修のための日本語(改訂試用ローマ字版) 1,2 1課~24課	1	-	
	個・CP	水稲栽培 (筑農)	中国	95/ 3/ 1~95/ 3/24	85.0	5	技術研修のための日本語(改訂試用ローマ字版) 1,2 1課~20課	1	-	
	個・CP	健康診断管理	韓国	95/ 3/ 3~95/ 3/17	25.0	4	技術研修のための日本語(改訂試用ローマ字版) 1,2 1課~24課	1	-	
個・CP	廃棄物焼却技術 (筑波)	中国	95/ 3/20~95/ 3/31	45.0	3	技術研修のための日本語(改訂試用ローマ字版) 1,2 1課~24課	1	-		
65	集団	牛育種 (東北)	タイ, پاکستان, ブルガリア, シーラカ, ネパール, 利ビヤ, ケニア, マラウイ	95/ 2/13~95/ 3/ 3	75.5	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~10課	8	-	3月2日補講30分実施 平成7年度継続 クラス当り最長時間数は170.5時間
	個・CP	米生産 (筑農)	ケニア	~95/ 3/31	170.0	3	技術研修のための日本語(改訂試用かな版) 1,2 1課~28課	1	-	
66	一般特設	農業生産のための遺伝子操作技術	インドネシア, マレーシア, フィリピン, پاکستان, シーラカ, ベトナム, アルゼンチン, 利, コロンビア, エジプト, イラン, トルコ	95/ 2/20~95/ 3/ 3	50.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~8課	12	11	
67	集団	エビ増養殖技術 (中国)	シーラカ, ドミニカ, 韓国, ベトナム, モーリシャス, マダガスカル, トルコ	95/ 3/ 6~95/ 3/31	95.0	2	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~15課	7	-	平成7年度継続
68	個・CP	科学教育	タイ	95/ 3/13~95/ 3/17	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~5課	1	-	
69	個・CP	廃棄物安全埋立 (九州)	中国	95/ 3/20~95/ 3/31	45.0	1	技術研修のための日本語(改訂試用かな版) 1,2 1課~24課	1	-	平成7年度継続
	個・CP	職業性疾病	韓国	95/ 3/27~95/ 3/31	45.0	1	技術研修のための日本語(改訂試用かな版) 1,2 1課~19課	1	1	
70	個・CP	団体廃棄物検査測定技術 (筑波)	中国	95/ 3/27~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1,2 1課~30課	1	-	平成7年度継続 平成7年度継続
	個・CP	草地改良 (筑波)	中国	~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1,2 1課~30課	1	-	

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受 講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備 考	
71	国 特	メキシコ小児科学	メキシコ(3)	95/ 3/27~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~4課	3	-	平成7年度継続	
	個・一般	核医学	イラン	~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~14課	1	-		
	個・CP	環境科学分析	タイ	~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~4課	1	-		
	個・CP	飼料作物 [沖縄]	タイ	~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	1	-		平成7年度継続
	個・CP	病害診断 [筑農]	アルゼンティン	~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	1	-		平成7年度継続
	個・CP	研修計画手法 [沖縄]	タイ	~95/ 3/31	25.0	1	技術研修のための日本語1 改訂試用版(ローマ字版) 1課~9課	1	-		平成7年度継続

(4) 名古屋国際研修センター

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課～課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
1	集 団	物流近代化	バングラデシュ 他6カ国	94/ 4/25～94/ 5/11	37.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～7課	7	7	
2	特 設	陶磁器開発活用技術	中国 他5カ国	94/ 4/25～94/ 6/ 3	107.5	2	技術研修のための日本語改訂版 1課～15課	6	4	
3	集 団	ファインセラミックス応用技術	アルゼンチン 他7カ国	94/ 5/16～94/ 5/26	30	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～6課	8	5	
4	集 団	バイオインダストリー	アルゼンチン 他9カ国	94/ 5/16～94/ 6/ 3	62.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～12課	10	10	
5	集 団	無線通信技術	ブータン 他12カ国	94/ 5/16～94/ 5/31	50	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～10課	14	—	一般講習は実施しない
6	集 団	生産工程管理技術	アルゼンチン 他4カ国	94/ 5/16～94/ 6/ 3	62.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～12課	5	4	
7	集 団	表面改質技術Ⅱ	アルゼンチン 他5カ国	94/ 5/16～94/ 6/15	90	2	技術研修のための日本語改訂版 1課～14課	6	5	
8	特 設	溶接技術Ⅱ	エジプト 他9カ国	94/ 5/16～94/ 6/ 1	55	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～12課	10	5	
9	集 団	木質材料高度利用技術	ブラジル 他7カ国	94/ 8/22～94/ 9/ 2	45	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～7課	8	3	
10	集 団	セラミック建材技術	バングラデシュ他6カ国	94/ 9/ 5～94/ 9/29	70	2	技術研修のための日本語改訂版 1課～13課	8	6	
11	集 団	高品位鋳物技術Ⅱ	バングラデシュ他4カ国	94/ 9/12～94/10/18	110	2	技術研修のための日本語改訂版 1課～15課	5	1	
12	集 団	熱処理技術	中国 他7カ国	94/ 9/19～94/10/ 3	32.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～6課	8	8	
13	集 団	デジタル伝送技術	ブータン 他14カ国	94/ 9/19～94/10/ 4	50	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～9課	15	—	一般講習は実施しない
14	集 団	セラミック窯炉及び焼成	ガーナ 他7カ国	94/ 9/19～94/10/19	92.5	2	技術研修のための日本語改訂版 1課～15課	8	5	
15	集 団	金属加工高品質化技術	ブラジル 他5カ国	94/ 9/19～94/10/25	110	5	技術研修のための日本語改訂版 1課～15課	6	1	
16	集 団	火災予防技術	ブラジル 他5カ国	94/ 9/26～94/10/ 7	42.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～7課	6	2	
17	集 団	中小企業診断	アルゼンチン 他10カ国	94/10/31～94/11/17	52.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～10課	11	10	延着者2名で補講5時間
18	集 団	総合医用画像A・B	中国 他10カ国	94/10/ 4～94/10/18	47.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～8課	13	—	日本放射線技師会教育センターで実施 一般講習は実施しない
19	特 設	中国産業公害防止	中国	94/11/ 7～94/11/10	20	—	技術研修のための日本語改訂版 1課～6課	10	—	一般講習は実施しない
20	集 団	電炉・連鑄管理技術	中国 他5カ国	94/11/ 7～94/11/29	67.5	1	技術研修のための日本語改訂版 1課～12課	7	3	延着者2名で補講37.5時間
21	特 設	南ア・中小企業診断	南アフリカ	95/ 1/13～95/ 1/18	15	—	技術研修のための日本語改訂版 1課～4課	11	5	
22	特 設	南ア・電気工事関連技術	南アフリカ	95/ 1/12～95/ 1/20	27.5	—	技術研修のための日本語改訂版 1課～6課	6	5	

(5) 筑波インターナショナルセンター

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内実施時間数	到達目標レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講研修員数	うち一般講習参加人数	備考
1	集団	野菜生産Ⅱ(H5)	タイ 他8カ国	94/ 3/10~94/ 4/ 5	7.5	1	技術研修のための日本語改訂版用(ローマ字版) 1課~10課	8	10	5年度から6年度への継続クラス
	個・CP							3		
2	個・一般	ペルー野菜生産技術センター個別合同クラス	ペルー 他カ国	94/ 4/ 1~94/ 4/28	50.0	1	" 1課~9課	5	4	
3	集団	水管理	エジプト 他10カ国	94/ 5/19~94/ 6/ 7	25.0	1	" 1課~11課	8	6	
	個・一般							4		
4	集団	獣医バイオ診断義	アルゼンティン 他6カ国	94/ 5/23~94/ 5/27	25.0	1	" 1課~5課	6	5	
	個・一般							1		
5	集団	植物遺伝資源	イラン 他5カ国	94/ 5/16~94/ 5/27	50.0	1	" 1課~11課	5	6	
	個・一般							1		
6	集団	高分子研究	トルコ 他4カ国	94/ 7/ 4~94/ 7/15	50.0	1	" 1課~10課	5	5	
7	集団	法定計量	セイシェル 他9カ国	94/ 7/25~94/ 8/12	75.0	2	" 1課~10課	6	6	
8	集団	測量技術	バングラディシュ 他6カ国	94/ 8/ 8~94/ 8/19	50.0	1	" 1課~10課	7	7	
9	集団	森林研究	ウルグァイ 他4カ国	94/ 8/22~94/ 9/ 2	50.0	1	" 1課~10課	5	0	
10	集団	河川及びダム工学	ジョルダン 他11カ国	94/ 8/29~94/ 9/ 2	25.0	1	Simple Conversation 各課より	12	11	
11	集団	産業技術研究	アルゼンティン 他6カ国	94/ 9/ 5~94/10/ 4	100.0	2	技術研修のための日本語 改訂試用版(ローマ字) 1課~15課	7	5	
12	集団	化学技術研究	メキシコ 他5カ国	94/ 9/ 5~94/10/ 6	110.0	2	技術研修のための日本語 改訂試用版(ローマ字) 1課~15課	6	5	
13	集団	野菜採種	アルゼンティン 他11カ国	95/ 2/16~95/ 3/15	50.0	1	" 1課~10課	12	11	
14	集団	農業機械設計	タイ 他11カ国	95/ 2/20~95/ 3/ 3	40.0	1	" 1課~10課	12	6	
15	集団	灌漑排水Ⅱ	カンボディア 他15カ国	95/ 2/24~95/ 3/24	50.0	1	" 1課~10課	11	15	
	個・CP							8		
16	集団	稲作技術	スリランカ 他7カ国	95/ 3/ 6~95/ 3/30	47.5	1	" 1課~10課	8	16	
17	集団	農業機械化Ⅱ	中国 他12カ国	95/ 3/ 6~95/ 3/17	40.0	1	" 1課~10課	12	9	
	個・CP							5		
18	集団	農業機械評価試験	エジプト 他9カ国	95/ 3/64~95/ 3/20	55.0	1	" 1課~11課	12	0	
	個・CP							1		

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
19	集 団	米生産(仏語)	カメルーン 他7カ国	95/ 3/ 8~95/ 3/31	50.0	1	" 1課~10課	7	5	
	個・CP							1		
20	集 団	米生産(英語)	ボリヴィア 他8カ国	95/ 3/10~95/ 3/31	50.0	1	" 1課~10課	6	5	
	個・一般							1		
	個・CP							2		
21	集 団	野菜生産II(H6)	キューバ 他9カ国	95/ 3/ 9~95/ 4/ 4	45.0	1	" 1課~10課	9	9	6年度から7年度への 継続クラス
	個・一般							2		
	個・CP							2		

(6) 神奈川国際水産研修センター

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
1	集 団 個 別	沿岸漁業技術	ドミニカ 他7カ国	94/ 4/25~94/ 5/10 94/ 4/25~94/ 5/10	45 45	2 2	技術研修のための日本語(初級用) "	8 2	- -	
2	集 団 個 別	漁獲物処理	ブラジル 他7カ国	94/ 4/25~94/ 5/11 94/ 4/25~94/ 5/11	45 45	2 2	技術研修のための日本語(50h) "	6 1	- -	
3	集 団	水産食品品質保証	フィリピン 他5カ国	94/ 8/29~94/ 9/ 8	45	2	技術研修のための日本語(50h)	6	- -	
4	集 団 個 別	漁業協同組合	ケニア 他10カ国	94/ 8/29~94/ 9/ 8 94/ 8/29~94/ 9/ 8	45 45	2 2	技術研修のための日本語(50h) "	7 4	- -	
5	集 団 個 別	養殖一般	メキシコ 他9カ国	95/ 1/23~95/ 2/ 3 95/ 1/23~95/ 2/ 3	50 50	2 2	技術研修のための日本語(初級用) "	9 1	- -	
6	集 団 個 別	小型漁船の船体機関保守	エジプト 他7カ国	95/ 1/23~95/ 2/ 3 95/ 1/23~95/ 2/ 3	50 50	2 2	技術研修のための日本語(初級用) "	7 1	- -	

(7) 兵庫インターナショナルセンター

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
1	集団	バイオテクノロジー	インドネシア 他	94/ 4/ 1(3/30)-4/8	30	2	Japanese Conversation (50 hours) 1-28課	8	0	神戸YMCAで実施 H5 より継続
2	集団	農薬の利用と安全性	"	94/ 4/1(3/30)-4/12	40	"	"	8	0	"
3	集団	植物保護のための総合防除	"	94/ 6/13-24	47.5	"	"	7	0	神戸YMCAで実施
4	集団 集団	航海技術II 貿易促進のための指導者	" "	94/ 9/ 7-9/21	47.5	"	"	12	4 3	" "
5	集団	輸出入食品検査技術	中国 他	94/ 8/24-9/ 6	50	"	"	6	1	"
6	集団	救難防災	"	94/ 8/31-9/13	50	"	"	7	1	"
7	集団	閉鎖性海域の環境管理技術	"	94/ 9/28-10/12	50	"	"	6	1	"

(8) 九州国際センター

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
1	集団	医薬品効果判定セミナー	中国 他6カ国	94/04/01	5	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	6	0	H5より継続
2	集団	地域保健指導者	ボリヴィア 他7ヶ国	94/04/01~94/05/06	107.5	3	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	6	H5より継続
3	集団	歯学	ブラジル 他10ヶ国	94/04/25~94/05/06	30	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	11	8	
4	集団	プラントメンテナンス技術	ブラジル 他ヶ国	94/05/16~94/05/20	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	7	7	
5	集団	プラント用機械保全部品	ブラジル 他7ヶ国	94/06/06~94/06/10	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	7	5	
6	集団	鋼材の加工と加工特性	中国 他5ヶ国	94/06/13~94/06/17	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	7	
7	集団	産業環境対策	中国 他7ヶ国	94/06/20~94/06/24	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	8	
8	集団	設備診断技術	ブラジル 他9ヶ国	94/07/04~94/07/08	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	8	
9	集団	自動制御	アルゼンティン他7ヶ国	94/07/11~94/07/15	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	10	8	
10	集団	消火技術	ブラジル 他8ヶ国	94/07/18~94/08/05	75	3	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	5	
11	集団	産業廃水処理技術	アルゼンティン他8ヶ国	94/08/01~94/08/05	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	8	
12	集団	産業医学	ブラジル 他8ヶ国	94/08/15~94/08/19	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	10	9	
13	集団	通信線路技術指導者育成	アルジェリア 他9ヶ国	94/08/22~94/09/09	75	3	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	10	9	
14	集団	乳児死亡率改善対策	ブラジル 他7ヶ国	94/08/29~94/09/02	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	12	0	
15	集団	生活排水対策	ブラジル 他8ヶ国	94/09/05~94/09/09	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	8	
16	集団	大気汚染モニタリング実習	エジプト 他6ヶ国	94/09/12~94/09/16	20	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	5	
17	集団	農村近代化過程の健康障害対策 セミナー	バングラデシュ他7ヶ国	94/10/17~94/10/21	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	1	
18	集団	生産性向上技術	ブラジル 他7ヶ国	94/10/24~94/10/28	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	6	
19	集団	感染症診断の技術と管理	ブラジル 他8ヶ国	94/11/07~94/12/02	95	3	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	0	
20	集団	油圧とその応用	中国 他7ヶ国	94/11/07~94/11/11	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	6	
21	集団	荷役機械の設計・製造	中国 他5ヶ国	94/12/05~94/12/09	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	5	5	
22	集団	廃棄物処理実習	エチオピア 他8ヶ国	95/01/17~95/01/20	20	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	8	
23	集団	小児麻痺根絶計画の理論と実際	カンボディア 他6ヶ国	95/01/18~95/01/20	6	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	9	
24	集団	エネルギー管理	アルゼンティン他9ヶ国	95/01/23~95/02/03	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	10	9	
25	集団	保安全管理	パハレーン 他7ヶ国	95/01/23~95/01/27	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	7	
26	集団	熱医学研究	エクアドル 他7ヶ国	95/01/24~95/02/03	36	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	9	長崎にて実施
27	集団特設	廃棄物処理(ブラジル)	ブラジル	95/01/30~95/02/02	8	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	8	九州国際センターで夜間に実施

クラス 番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内 実施 時間数	到達 目標 レベル	使用テキストと使用部分(課~課)	受講 研修員数	うち一般 講習 参加人数	備考
28	集団	設備のリノベーション	ブラジル 他8ヶ国	95/02/27~95/03/03	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	9	
29	特設	非破壊検査技術	アルゼンティン他7ヶ国	95/03/06~95/03/10	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	8	0	
30	集団	魚類生理・防疫	インドネシア 他4ヶ国	95/03/13~95/03/17	7	0	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	7	0	
31	集団	医薬品の効果判定セミナー	エジプト 他5ヶ国	95/03/27~95/03/31	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	6	0	
32	集団	地域保健指導者	ブラジル 他8ヶ国	95/03/27~95/03/31	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	9	0	九州国際センターで実施(H7に継続)
33	C P	勤労者職業病予防	大韓民国	94/04/01~94/04/12	40	4	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	1	0	
34	C P	農業農村環境保全	フィリピン	94/04/01~94/05/06	107	3	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	1	0	No.2「地域保健」と同時に実施
35	C P	産婦人科	中国	94/11/21~94/11/28	25	4以上	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	1	0	
36	C P	木工技術	マレーシア	95/03/27~95/03/31	25	1	技術研修の日本語第一分冊試用版 1~5課	1	0	No.29の「医薬品」と同時に実施

(9) 沖縄国際センター

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内実施時間数	到達目標レベル	使用テキストと使用部分(課～課)	受講研修員数	うち一般講習参加人数	備考
1	集団	植物検疫(ミバエ類殺虫技術)	コロンビア 他4ヶ国	94/ 5/23~94/ 7/18	175		技術研修のための日本語第1分冊(かな漢字版)	5		
2	"	サトウキビ栽培	バングラデシュ 他4ヶ国	94/ 9/ 4~94/ 9/ 2	212.5		" 第1分冊(抜粋)	5		
3	"	熱帯農村資源の有効利用	ガーナ 他4ヶ国	94/ 7/25~94/ 8/31	132.5		" 第1分冊(かな漢字版)	5		
4	"	公衆衛生及び環境汚染分析技術者	ホリヴィア 他4ヶ国	94/ 7/ 4~94/ 9/ 2	187.5		" 第1分冊(抜粋)	5		
5	"	海洋保全	ブラジル 他4ヶ国	94/ 8/29~94/ 9/ 9	50		" 第1分冊(ローマ字版)	5		
6	"	森林土壌	チリ 他4ヶ国	94/ 8/15~94/ 8/26	50		" "	5		
7	"	臨床看護実務	ミャンマー 他4ヶ国	94/ 8/29~94/10/28	202.5		" 第1分冊・第2分冊(抜粋)	5	5	

(10) 四国支部

クラス番号	受入形態	コース名/クラス名	国名	集中講習実施期間	6年度内実施時間数	到達目標レベル	使用テキストと使用部分(課～課)	受講研修員数	うち一般講習参加人数	備考
1	集団	海洋牧場システム	ブラジル 他6ヶ国	集中講習 94/ 7/26~94/8/19	69	8	「技術研修のための日本語」第1分冊ローマ字版 新日本語の基礎I	7		高知大学で実施
2	集団	"	マレーシア	集中講習 94/ 7/26~94/ 8/17	33	7	新日本語の基礎I 漢字仮名版	1		同上

VI 「21世紀のための友情計画」
青年招へい事業実績

平成6年度青年招へい事業実績

受入時期	国名	分野	人数	実施協力団体	実施県	国内支部	受入時期	国名	分野	人数	実施協力団体	実施県	国内支部			
5月11日 ～6月9日 1陣 161人	マレーシア	経済・経営	20	日本国際協力センター	静岡	東支部	9月29日 ～10月25日 9陣 100人	アフリカ39カ国1国際機関 英語18国1機関 英語17国1機関 仏語7国(イラム) 仏語11国	教員1	24	日本国際協力センター 日本国際協力センター 国際交流サービス協会 青年海外協力協会 世界青少年交流協会	大阪 大熊本	関西支部			
	マレーシア	中小企業	24	世界青少年交流協会	岡山	北支部			経済開発	24			関西支部			
	シンガポール	社会開発	25	日本青年団協議会	富山	陸支部			公務員1	27			九州支部			
	マレーシア	経済A1	19	日本ユース・ホステル協会	京都	西支部			公務員2	11			沖縄支部			
	マレーシア	経済A2	25	国際交流サービス協会	大分	九州支部			公務員3	14			沖縄支部			
マレーシア	経済B	23	国際交流サービス協会	愛媛	四支部											
マレーシア	社会開発	25	日本経済青年協議会	徳島	九支部											
マレーシア	社会開発	25	1-ステップ能力開発協会	宮崎	九支部											
5月25日 ～6月23日 2陣 71人	インドネシア	教育	22	青年海外協力協会	山形	東支部	10月12日 ～11月10日 10陣 88人	アセアン混成	教育1	18	日本ユネスコ協会連盟 国際交流サービス協会 日本経済青年協議会 青少年育成国民会議 勤労厚生協会	佐賀 三重 大島 福岡	九州支部			
	インドネシア	社会開発	25	勤労厚生協会	徳島	四支部			教育2	18			東支部			
	インドネシア	農業	24	全国農村青少年教育振興会	静岡	東支部			経済1	18			西支部			
6月15日 ～7月14日 3陣 141人	マレーシア	教育	22	日本国際生活体験協会	広島	中支部	11月2日 ～12月1日 11陣 100人	中	青年指導者	25	青少年育成国民会議 日本経済青年協議会 日本ユース・ホステル協会 青年海外協力協会	岩手 鹿島 宮城 石川	東北支部			
	マレーシア	農業開発	25	青年海外協力協会	愛媛	東支部			勤労青年	25			九州支部			
	フィリピン	教育	22	世界青少年交流協会	群馬	北支部			公務員	25			東北支部			
	マレーシア	社会開発	25	日本ユース・ホステル協会	石川	陸支部			教員	25			東北支部			
	マレーシア	農業	25	全国農村青少年教育振興会	秋田	東支部										
マレーシア	教育	22	日本ユネスコ協会連盟	秋田	東支部											
7月5日 ～8月3日 4陣 100人	韓国	青年指導者	25	日本ユース・ホステル協会	沖縄	沖縄支部	11月9日 ～12月8日 12陣 116人	タイ	教育	22	日本国際協力センター 青少年育成国民会議 日本友愛青年協会 青年海外協力協会 勤労厚生協会	愛知 福島 徳島 栃木 愛知	東支部			
	韓国	教員	25	青年海外協力協会	北海道	北支部			社会開発	25			東支部			
	韓国	勤労青年	25	勤労厚生協会	埼玉	東支部			農業	25			東支部			
	韓国	学生	25	世界青少年交流協会	新潟	東支部			経済A	20			東支部			
7月13日 ～8月11日 5陣 102人	インドネシア	経済A	19	国際交流サービス協会	茨城	東支部	11月16日 ～12月15日 13陣 100人	中国	産業基盤	25	日本国際協力センター 国際交流サービス協会 日本友愛青年協会 世界青少年交流協会	北海道 長崎 島根 岐阜	北海道支部			
	インドネシア	経済B	23	勤労厚生協会	群馬	東支部			整備実務者	25			九州支部			
	フィリピン	経済A	20	1-ステップ能力開発協会	鳥取	東支部			経済開発	25			中国支部			
	フィリピン	経済B	24	日本経済青年協議会	島根	中支部			実務者	25			中国支部			
ブルネイ	経済A・B	16	青少年育成国民会議	和歌山	西支部											
8月17日 ～9月15日 6陣 122人	アセアン混成	環境保全	29	日本経済青年協議会	北海道	北海道支部	2月1日 ～3月2日 14陣 20人	ミャンマー	教育	20	日本国際協力センター	奈良	関西支部			
	アセアン混成	社会福祉	29	日本国際生活体験協会	兵庫	西支部										
	アセアン混成	保健医療	30	日本国際協力センター	千葉	東支部										
	モンゴル	行政A	24	青少年育成国民会議	九州	東支部										
モンゴル	公務員	10	日本友愛青年協会	青森	東支部											
9月1日 ～9月27日 7陣 80人	フィジー	公務員	12	日本ユース・ホステル協会	福井	北支部	合計	64グループ 1,384名	アセアン6カ国	(791)	太平洋諸国14カ国	(80)	計 70カ国1国際機関			
	バプアニューギニア	教員	20	国際交流サービス協会	愛知	東支部			中国	(200)	韓国	(100)				
	フィリピン	公務員	10	青年海外協力協会	香川	東支部			南西アジア諸国7カ国	(83)	ミャンマー	(20)				
	太平洋混成	公務員	24	世界青少年交流協会	山口	東支部			モンゴル	(10)	アフリカ諸国39カ国1国際機関	(100)				
太平洋混成	教員	14	日本ユネスコ協会連盟	新潟	東支部											
9月8日 ～9月27日 8陣 83人	バングラデシュ	公務員	20	日本国際協力センター	福井	北支部										
	ブータン	教員	10	1-ステップ能力開発協会	滋賀	西支部										
	モルディブ	勤労青年	13	世界青少年交流協会	岡山	西支部										
	インド	教員	20	日本青年団協議会	岡山	中支部										
	ネパール	公務員	20	日本ユネスコ協会連盟	香川	中支部										
スリランカ	公務員	20	日本ユネスコ協会連盟	香川	中支部											
パキスタン	公務員	20	日本ユネスコ協会連盟	香川	中支部											

青年招へい事業国別年度別受入実績

国名	59年度	60年度	61年度	62年度	63年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	合計
インドネシア	149	150	150	150	150	149	150	149	147	149	145	1638
マレーシア	147	148	150	150	150	150	150	150	150	150	150	1645
フィリピン	149	150	150	150	150	150	149	147	148	149	150	1642
シンガポール	149	150	150	150	150	150	150	147	149	149	147	1641
タイ	149	150	150	150	150	150	150	150	149	147	150	1645
ブルネイ	5	30	49	50	50	49	50	43	50	48	49	473
A S E A N 諸国小計	748	778	799	800	800	798	799	786	793	792	791	8684
中国	-	-	0	100	100	50	199	200	199	197	200	1245
韓国	-	-	0	100	99	99	100	98	99	96	100	791
モンゴル	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10	10	30
ミャンマー	-	-	10	10	0	0	0	0	0	0	20	40
インド	-	-	-	-	-	-	-	30	29	30	13	102
バングラデシュ	-	-	-	-	-	-	-	20	20	20	20	80
パキスタン	-	-	-	-	-	-	-	20	20	20	20	80
ネパール	-	-	-	-	-	-	-	10	9	10	10	39
ブータン	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	20
スリランカ	-	-	-	-	-	-	-	10	10	10	10	40
モルディヴ	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	20
南西アジア諸国小計	-	-	-	-	-	-	-	100	98	100	83	381
アフリカ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	100	150
フィジー	-	-	10	10	11	12	12	12	12	12	12	103
P N G	-	-	10	14	30	34	30	30	30	30	30	238
その他太平洋諸国	-	-	-	-	45	38	36	32	36	34	38	259
太平洋諸国小計	-	-	20	24	86	84	78	74	78	76	80	600
合計	748	778	829	1034	1085	1031	1176	1258	1277	1321	1384	11921

Ⅶ 移住研修員受入実績

1. 移住研修員受入計画概要

研修コース名 (開始年度)	募集 人数	研修期間	応募資格		趣 旨 ・ 目 的	語学(コース 使用言語)	募集締 切時期	研修開始 時 期
			年 齢	学 歴				
移住者子弟一般技術研修 18ヵ月コース (昭和46年)	25名	18ヵ月	18歳～30歳	中等教育卒	〈実務研修レベルコース〉移住者子弟等の属する地域社会の発展に必要とされる職業に従事する意志があり、将来青年リーダーもしくは中堅指導者となりうる人材の育成	日 本 語	9 月	4月上旬
24ヵ月コース (昭和61年)	5名	24ヵ月	18歳～30歳	中等教育卒	〈実務研修レベルコース〉子弟一般技術研修のうち資格取得上(例えば看護婦等)研修期間が最低2ヵ年を必要とされるもの	日 本 語	9 月	4月上旬
移住者子弟上級技術研修 (昭和60年)	20名	24ヵ月	22歳～30歳	大 学 卒	〈大学院修士課程レベルコース〉将来高度の専門知識が必要な職業分野に携わる移住者子弟に先端技術・知識を習得してもらうことにより移住者子弟等の属する地域社会の発展に寄与しうる人材の育成 (注)本コースは大学等の機関で研修を行うことが多いが、本コースを修了しても、修士等の資格は付与されない	日 本 語	9 月	4月上旬
医 師 研 修 24ヵ月コース (昭和54年)	5名	24ヵ月	22歳～50歳	大学医学 課 程 卒	移住者等の属する地域社会において医療衛生業務に携わる現地医師の育成	日 本 語 お よ び 英 語	11 月	4月上旬
再研修コース (昭和63年)	3名	6ヵ月以内	31歳～57歳	大学医学 課 程 卒	24ヵ月コース修了者等で現に移住者等の属する地域社会において、医療業務に携わっている医師を対象に、最新医学を習得してもらうことにより、レベルアップをはかる	日 本 語 お よ び 英 語	6 月	10月上旬
日 本 語 教 師 研 修 3ヵ月コース (昭和54年)	20名	3ヵ月	25歳～50歳	中等教育卒	移住者子弟等に対する日本語教育の普及のため、日本語を母国語とする教師に新しい理論、教授方法を習得してもらうことにより、レベルアップをはかる	日 本 語	11 月	6月上旬
12ヵ月コース (昭和59年)	12名	12ヵ月	22歳～40歳	大 学 卒	移住者子弟等に対する日本語教育の普及のため、現地高等教育修了教師に外国語としての日本語教育の基礎から習得してもらうことにより、バイリンガル教師の養成をはかる	日 本 語	11 月	4月上旬
中堅移住者技術向上研修 (昭和59年)	12名	6ヵ月以内	31歳～57歳	中等教育卒	日系団体等の中堅職員に先進技術、知識を習得してもらうことにより、団体等での地位向上をはかり、あわせて移住者等の属する地域社会の活性化に寄与しうる人材の育成	日 本 語	5 月	7月上旬
社会福祉担当者研修 (昭和58年)	2名	1ヵ月	22歳～57歳	—	移住者等の属する地域社会における社会福祉事業の充実のための人材の育成 ※社会福祉担当者研修については、平成3年度以降、中堅移住者技術向上研修コースに含める	日 本 語	8 月	10月上旬
日 本 語 学 校 生 徒 上 研 修 (昭和62年)	41名	1ヵ月	13歳～15歳	日本語学校 在 学 生	日本語を学ぶ移住者子弟を対象に、体験入学、見学、ホームステイ等を通じ日本語とその背景となる文化、歴史、社会事情等を学んでもらうことにより、日本に対する理解を深め、日本語能力を高める	日 本 語	5 月 10 月	6月下旬 1月中旬
日 系 人 研 究 者 研 修 (平成元年)	30名	4ヵ月前後	30歳～50歳	大 学 卒	教育・研究機関の研究者に先進技術等を研究してもらうことを通じ、日系人の地位向上をはかり、あわせて移住国および移住者等の属する地域社会の発展に貢献する人材の育成	英 語 ま た は 日 本 語	3 月	9 月

2. 移住研修員国別年度別受入実績表

1. 年度別・国別受入人数実績

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン	25	6	5	8	6	8	12	21	16	20	16	17	160
ポリヴィア	45	6	5	8	10	10	11	12	12	10	12	15	156
ブラジル	150	27	42	39	59	53	61	85	78	94	91	85	864
チリ		1	1						2	2	1	2	9
コロンビア		2	2			2	2	3	2	2	1	2	18
ドミニカ共和国	12	2	1	2	2	1	2	3	3	3	2	3	36
グアテマラ									1				1
メキシコ						1	4	7	5	4	7	9	37
パラグアイ	49	7	8	9	13	14	12	12	17	12	14	14	181
ペルー	12	4	4	2	7	8	8	18	16	11	13	10	113
ウルグアイ			2	1	1	2	3	2	2	1	2		16
ヴェネズエラ			1		1		1		2	1	1	3	10
カナダ		1	2	1	1	2	3	7	7	8	9	8	49
アメリカ合衆国										1			1
合計	293	56	73	70	100	101	119	170	164	168	169	168	1651
	社会福祉担当者研修開設	日中堅語移住者(技術者)研修開設	移住者子弟上級技術研修開設		日本語学校生徒研修開設	医師再研修開設	日系人研究者研修開設		移住者福祉技術担当者研修に吸収				

2. 各研修の年度別・国別受入実績

①移住者子弟一般技術研修

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン	17	2	2	2	2	2	4	5	3	3	2	3	47
ポリヴィア	38	4	3	3	5	4	4	4	2	4	2	5	78
ブラジル	114	12	14	16	17	15	16	15	14	11	12	6	262
チリ		1	1										2
コロンビア		1	1			1	1						4
ドミニカ共和国	8	1		1	1	1	1	1		1		1	16
グアテマラ													0
メキシコ							1	1		1		1	4
パラグアイ	38	4	4	4	5	6	4	4	7	4	4	6	90
ペルー	7	2	2	1	1	1	2	3	2		3	2	26
ウルグアイ			1	1	1	2	1	1	1	1	1		10
ヴェネズエラ			1		1		1		1	1		1	6
カナダ													0
アメリカ合衆国													0
合計	222	27	29	28	33	32	35	34	30	26	24	25	545

(注) 昭和59年度までのこの研修コースの名称は「移住者子弟技術研修」である。

②移住者子弟上級技術研修

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン			1	1		1	1	2		3	2	2	13
ポリヴィア				1	1	1	2	2	2	2	3	2	16
ブラジル			5	4	3	3	3	8	7	10	12	13	68
チリ									1	1			2
コロンビア								1					1
ドミニカ共和国									1			1	2
グアテマラ													0
メキシコ											1	2	3
パラグアイ					2	1	1	1		2		1	8
ペルー			1		1	1		1	1	2	1	1	9
ウルグアイ									1		1		2
ヴェネズエラ													0
カナダ													0
アメリカ合衆国													0
合計			7	6	7	7	7	15	13	20	20	22	124

(注) 昭和60年度より移住者子弟上級技術研修を開始

③医師研修（24ヵ月コース）

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン	1									1			2
ボリヴィア	1	1		1			1	1		1	1	1	8
ブラジル	9	1	3		4	3	2	2	2	2	2	2	32
チリ													0
コロンビア													0
ドミニカ共和国													0
グアテマラ													0
メキシコ													0
パラグアイ	4	1		1	1	1	1	1	1		1	1	13
ペルー						1	1	1	2	1	1	1	8
ウルグアイ													0
ヴェネズエラ													0
カナダ													0
アメリカ合衆国													0
合計	15	3	3	2	5	5	5	5	5	5	5	5	63

⑤中堅移住者技術向上研修

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン		1		1			3	3	3	3	3	2	19
ボリヴィア			1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	15
ブラジル		3	4	3	6	5	3	4	5	6	5	5	49
チリ											1	1	2
コロンビア													0
ドミニカ共和国								1		1	1		3
グアテマラ									1				1
メキシコ													0
パラグアイ			1	1	1	2	1		1	1	2	1	11
ペルー					1	1	1	1	1	1	1		7
ウルグアイ							1	1					2
ヴェネズエラ													0
カナダ													0
アメリカ合衆国													0
合計		4	6	6	10	10	10	12	13	13	14	11	109

(注) 昭和59年度より中堅移住者技術向上研修を開始

④医師再研修

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン										1		1	2
ボリヴィア									1		1	1	3
ブラジル						2	2	2	1	2	1	1	11
チリ													0
コロンビア													0
ドミニカ共和国													0
グアテマラ													0
メキシコ													0
パラグアイ							1		1		1		3
ペルー								1			1	1	3
ウルグアイ													0
ヴェネズエラ													0
カナダ													0
アメリカ合衆国													0
合計						2	3	3	3	3	4	4	22

(注) 昭和63年度より医師再研修を開始

⑥社会福祉担当者研修

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	合計
アルゼンティン		1				1			2
ボリヴィア				1			1		2
ブラジル	2	1	1		1	1	1	1	8
チリ									0
コロンビア									0
ドミニカ共和国				1					1
グアテマラ									0
メキシコ									0
パラグアイ			1						1
ペルー					1			1	2
ウルグアイ									0
ヴェネズエラ									0
カナダ									0
アメリカ合衆国									0
合計	2	2	2	2	2	2	2	2	16

(注) 平成3年度より中堅移住者技術向上研修に含める。

⑦日本語教師研修（3ヵ月コース）

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン	7	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2		25
ボリヴィア	6	1	1	1	1	1		1	1		1		14
ブラジル	25	7	8	9	13	10	10	9	9	14	13	10	137
チリ													0
コロンビア		1	1			1	1	1	1			1	7
ドミニカ共和国	4	1	1										6
グアテマラ													0
メキシコ						1	1	1			1	1	5
パラグアイ	7	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	25
ペルー	5	1			1	2	2	2	1	2	1		17
ウルグアイ			1										1
ヴェネズエラ									1			1	2
カナダ		1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	4	20
アメリカ合衆国										1			1
合計	54	15	16	15	20	20	20	20	19	22	21	18	260

⑧日本語教師研修（12ヵ月コース）

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン		1	1	2	1	1	1	3	2		2	2	16
ボリヴィア						1	1		1			1	4
ブラジル		3	7	7	8	7	5	7	5	8	5	5	67
チリ													0
コロンビア													0
ドミニカ共和国					1								1
グアテマラ													0
メキシコ							1		1		1	1	4
パラグアイ				1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
ペルー		1	1	1	1	1	1		1				7
ウルグアイ							1						1
ヴェネズエラ													0
カナダ			1			1	1	1	1	1	1		7
アメリカ合衆国													0
合計		5	10	11	12	12	12	12	12	10	10	10	116

（59年度は研修期間6ヵ月で実施）

⑨日本語学校生徒研修（引率者を含む）

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン					1	1	1	3	3	4	3	3	19
ボリヴィア					1	1	1	2	3	2	3	3	16
ブラジル					7	7	7	19	19	19	19	20	117
チリ													0
コロンビア								1	1	2	1	1	6
ドミニカ共和国							1	1	2	1	1	1	7
グアテマラ													0
メキシコ							1	3	2	2	2	3	13
パラグアイ					1	1	1	3	4	3	3	3	19
ペルー					1	1	1	5	5	4	4	5	26
ウルグアイ													0
ヴェネズエラ											1	1	2
カナダ								4	4	4	6	4	22
アメリカ合衆国													0
合計					11	11	13	41	43	41	43	44	247

（注）昭和62年度より日本語学校生徒研修を開始

⑩日系人研究者研修

年度 和歴 国名 西暦	～58 ～83	59 84	60 85	61 86	62 87	63 88	元年 89	2 90	3 91	4 92	5 93	6 94	合計
アルゼンティン								3	3	3	2	4	15
ボリヴィア													0
ブラジル							12	18	16	22	22	23	113
チリ									1	1		1	3
コロンビア													0
ドミニカ共和国													0
グアテマラ													0
メキシコ								2	2	1	2	1	8
パラグアイ									1		1		2
ペルー								3	3	1	1		8
ウルグアイ													0
ヴェネズエラ													0
カナダ													0
アメリカ合衆国													0
合計							12	26	26	28	28	29	149

（注）平成元年度より日系人研究者研修を開始

VIII 特別案件・施設整備調査団派遣実績

1. 平成6年度特別案件・施設整備調査団派遣実績

案件名	派遣国	概要	団員名	担当業務	現職	派遣期間
マレーシア東方政策特別案件調査	マレーシア	マレーシア東方政策年次協議に参加し、平成6年度の研修に係る研修員の要請状況、研修内容等について「マ」側と打合せを行った。	鈴木徹也	協力計画	JICA東京国際研修センター研修第二課課長代理	94.06.22～94.06.25
南アフリカ特別案件調査	南アフリカ ジンバブエ ケニア	南アの平成7年度研修計画案の策定を行った。併せてジンバブエ、ケニアにおいては、ケニアにおける林業関連第三国集団研修の基礎的調査を実施した。	高橋嘉行 脇山芳和 牧野耕司	団長・総括 住宅 研修計画	JICA研修事業部研修第三課課長 建設省建築研究所第六研究部都市計画研究室研究員 JICA研修事業部研修第三課職員	95.03.12～95.03.27
中央アジア・コーカサス特別案件調査	ロシア カザフスタン ウズベキスタン	過去2年の中央アジア・コーカサス特設研修の効果及び適用性を確認するとともに、今後の研修のニーズの把握を行う。	山木一之 山下雅弘 太田智子	団長・総括 経済政策 研修計画	外務省経済協力局技術協力課課長補佐 JICA国際協力専門員 JICA研修事業部研修第三課職員	94.11.15～94.11.28
東欧特設市場経済化支援研修コース実施背景調査（施設整備）	オーストリア スロヴァキア ブルガリア ハンガリー	中小企業振興及び個別中小企業経営管理に係る研修プログラム策定・実施のため、現地の実態や課題を把握する。	寺岡寛 古沢昌之 横田京子	団長・総括 中小企業 経営管理 生産管理 計画調整	中京大学経営学部教授 （財）関西生産性本部業務部主査 JICA大阪国際センター職員	95.03.21～95.04.02

2. 平成6年度援助効率促進事業評価調査団派遣実績（第三国研修以外）

案件名	派遣国	概要	団員名	担当業務	現職	
日系人研究者研修フォローアップ調査	ブラジル アルゼンティン	「日系人研究者研修」業務がJICAで実施されてから6年目をむかえ、更に、研修事業部での実施初年度にあたる今年度において、今迄行われてきた本研修が各国でどのような成果を上げてきたかを調査・評価するとともに、関係者から意見を聴取し、今後の円滑な事業展開に資することを目的とする。	山口彦之 小谷昌良	団長・総括 研修・計画	駒澤大学短期大学部長 JICA研修事業部研修第二課	95.02.25～95.03.10
移住研修員フォローアップ調査	ブラジル ボリヴィア ペルー	海外移住事業の一環として平成5年度まで移住事業部において実施されてきた移住研修員受入事業が、平成6年度に行われた組織改編により当事業部に引き継がれてから、本年3月をもって1年が経過し、1サイクルの受入れ業務を担当してきたこととなる。ついてはこれを機会に本事業を今迄実施してきた中で気づいた検討課題を整理し、解決の方向を探るため本調査団を派遣し、現地日系社会のニーズと実状を調査するとともに、関係在外事務所及び日系団体の意見聴取と協議を行い、今後の研修実施の効率改善に資するものである。	吉村一之 篠崎泰昌 篠山和良	研修管理 総括 企画協力	外務省領事移住政策課職員 JICA研修事業部研修第二課課長代理 JICA企画部移住企画調整課職員	95.03.22～95.04.06
東欧特設研修評価調査	オーストリア チェッコ ブルガリア ルーマニア	東欧諸国の市場経済化・環境対策を支援するため、実施されている東欧特設研修事業の5年間の評価・効果を確認するとともに、今後の指針を調査する。	高橋嘉行 西藤冲 薬師神重二 黒田こずえ	団長・総括 経済政策 環境行政 農業計画	JICA研修事業部研修第三課課長 (財)日本総合研究所所長 (財)北九州国際技術協力協会環境協力センター次長 帯広市企画部国際交流課国際研修指導員	95.04.04～95.04.16 (6年度案件)

JICA