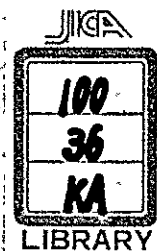


持出禁止

保存用

アジアの開発途上国に対するわが国の  
国別技術協力実績

(昭和29年～昭和44年3月31日現在)



海外技術協力事業団  
総務部

国際協力事業団	
受入 月日 '84. 3. 21	100
登録No. 01099	36
	KA

1. 本実績に収録したものは昭和29年4月1日から昭和44年3月31日までのものであり、年度は会計年度に依っている。

2. 研修員受入・専門家派遣の項について

(1) 業種分類は国内行政組織に基づいて区分している。各分類項目の内訳は次の通りである。

農水産：農業、林業、畜産、水産

建設：土木、建築、地震

鉱工業：鉄鋼、機械、鉱業、軽工業、化学工業、電力、ガス・水道

運輸：陸運、港湾、海運、観光

郵政：郵便業務、電気通信、放送テレビ

厚生：医療、保健衛生、福祉事業

行政：経済計画、労働監督者訓練、行政一般

その他：原子力、経営技術、教育、銀行業務、統計業務、広報業務、  
その他

3. 本実績の経費は昭和29年4月1日より昭和43年12月31日までに技術協力のために直接支出した実績額である。

JICA LIBRARY



1058224[5]

1. カンボディア

形態	区分	農水産	建設	鉱工業	運輸	通信	厚生	行政	その他	累計 (人)	経費	
											(千円)	(千米ドル)
	研修員受入	113	15	17	7	32	4	9	55	252	35,758	99
	専門家派遣	46	8	5	1	31	27		8	126	481,034	1,336
	日本青年海外協会の派遣	7							11	18	30,034	83
セ ン タ ー	名称	業務内容			期間	要員数						
	日・カ友好農業 技術センター	稲の品種改良及び栽培技術の普及、農民の訓練、栽培の機械化			34.7 ~41.7 41.10 ~44.9	10	724,006	2,011				
	日・カ友好畜産 センター	種畜及び種禽の飼養管理 保健衛生の研究 農民の訓練、畜産に関する知識の普及			34.7 ~41.7 41.10 ~44.9	7	595,562	1,654				
	日・カ友好医療 センター	診断及び治療、衛生思想の普及、実験及び研究			34.7 ~41.7 41.10 ~44.9	7	303,120	842				
開 発 調 査	名称	調査内容			期間	団員数						
	とうもろこし開 発計画調査	とうもろこしの新産地育成及び既耕地での増産の可能性 合併企業設置の経済的可能性の調査			38.12 } 39.2	8	6,689	19				
	灌漑及び森林開 発計画調査	灌漑計画及び森林開発計画に関する基礎調査			39.3 } 39.5	12	10,782	30				
	ブノンベン新港 建設計画調査	老朽化した現ブノンベン港に代りブノンベン市からトンレサップ河を渡ったメコン河本川に新港を建設する			39.6 } 39.9	7	8,413	23				

	名 称	業 務 内 容	期 間	要員数	(千円)	(キロトル)
開		計画を策定するため技術的、 経済的調査				
	サミット港建設 計画調査	現在日・カ合併で行なわれ ているココン州一帯の森林 資源開発事業に於ける木材 積出港としてのサミット港 建設のための調査	42. 2 } 42. 3	8	9,443	26
発	沿岸漁業資源開 発計画調査	カンボディア沿岸に分布し ている水産資源の調査及び 特にコンボンソム湾を中心 とするエビ・カキの生棲状 態及び具体的な漁業試験調 査とその企業性について調 査	42. 5 } 42. 7 44. 1 }	12	14,996	42
	メイズ開発計画 実施調査	カンボディアのSOCT- ROPIIC(日・カ合併に よる熱帯作物栽培公社)に 協力事業と共にとうもろこ しの生産増大と輸出量の拡 大に資するための調査	42. 12 } 43. 2	11	8,663	24
査	チヌルイ・スマ イ港建設計画実 施設計調査	森林資源開発に伴う木材積 出のためチヌルイ・スマイ 港の建設についての実施設 計	44. 1 } 44. 3	7	16,032	45
	とうもろこし開 発協力試験農場 実施調査	Deieth地区について試 験研究施設の建設、試験圃 場及び灌漑、排水施設等の 実施調査	43. 10 } 43. 12	3	2,813	8

開 発 調 査	名 称	業 務 内 容	期 間	要員数	(千円)	(千メートル)	
	とうもろこし開 発協力専門家派 遣	同国に於ける赤とうもろ こし栽培の開発に関し当 該分野での指導	44. 3	4	1,285	4	
			46. 11				
メコン河総合開 発調査	サンボール多目的ダム建設 計画調査等  大湖沿岸開発計画調査	37. 4	513,860	1,427			
		42. 12					
		43. 7 6					
		43. 7 20					
		43. 10					
44. 4							
機 材 供 与	機 材 名	供 与 先 機 関	年 度	数 量			
	二カ国語用テレ プリンター	郵 政 省	40	4台	3,700	10	
	灌漑用ポンプ	農 業 省	41	1式	15,000	41	
	レントゲン検査 用等様材及び医 薬品	医 療 セ ン タ ー	42		4,935	14	
	コンクリート工 事施行機材	農 務 省	43	1式	15,695	44	
	水道関係機材	プノンベン市水道局	〃	〃	4,973	14	
	2カ国語テレブ プリンター	P. T. T.	〃	3式	5,716	16	
	胃カメラ等	医 療 セ ン タ ー	〃		8,675	24	
	農業土木施設開 発資材	カンボジア政府	〃		38,879	108	
	トラクター、ジ ープ等	農 業 省	〃		21,557	59	
	総 支 出 額					2,881,618	8,003

2. タ イ

形 態	区 分	農 水 産	建 設	鉦 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千米ドル)
	研修員受入	407	76	125	80	145	164	171	267	1,435	468,626	1,302
	専門家派遣	59	12	48	9	33	132	9	9	311	590,044	1,639
セ ン タ ー	名 称	業 務 内 容		期 間	要員数							
	道路建設技術訓練センター	道路の設計、建設、維持ならびに機械設備の操作についての訓練指導及び実習を兼ねてナムロンからナタウイに至る約52 Kmのフィードロードの建設工事を行なう		39. 11 } 43. 4	10	505,332	1,404					
	電気通信訓練センター	電気通信施設の設置、操作及び保守の各分野において研修員の訓練		35. 8 } 40. 8 } 40. 8 } 42. 8	11	196,045	545					
	ヴェールズ研究センター	疫学調査ヴェールズ性疾患の診断、診断用ヴェールズ抗原の製造、その他ヴェールズ性疾患の調査等		36. 11 } 41. 5 } 41. 5 }	10	74,435	207					
開 発 調 査	名 称	調 査 内 容		期 間	団員数							
	鉦物資源開発計画調査	タイ北西部地域において銅、錫、鉄、アンチモン、マンガン等の鉦床を調査しその開発の可能性の検討		37. 11 } 38. 2	9	8,290	23					

	名 称	調 査 内 容	期 間	団 員 数	(千円)	(千米ワ)
開	農業開発調査	タイの農業の現状及び問題点を把握し、これをもとにして農業調査の実施計画ならびに将来の開発方針の検討	38. 2	5	2,592	7
			38. 4			
発	水産資源開発計画調査	タイのインド洋沿岸地域において真珠母貝資源の調査、資料収集	38. 2	7	3,904	11
			38. 4			
調	ナムサイヤイ電源開発計画調査 (第1、第2)	バンコックの東北約150 Kmの地点にあるナムサイヤイ流域を踏査して、ナムサイヤイ電源開発計画の開発方針の検討とフイジビリティ調査	40. 2	15	21,517	60
			40. 3			
査	ソクラ港建設 計画調査 (第1、第2)	ソクラ港の改良及び拡張計画立案のための基礎調査	40. 11	16	14,951	42
			40. 12			
査	東南アジアケーブル計画調査	台湾～フィリピン～タイ間建設のためタイのケーブル陸揚地点の選定等	41. 3	5	5,891	11
			41. 4			
査	テレビジョン放送網建設計画調査	タイ政府は各地に送信所及びマイクロ波中継局を建設してテレビを全国中継することに決定、この計画設計建設のための調査	41. 5	7	12,064	34
			41. 8			
査	ナムボン上流域 開発計画調査 実施のための調査	電力需用の増大に備えるためNam Phram、Nam Cheruの二水力発電計画に関する予備調査	41. 6	9	17,788	49
			41. 7			
			42. 1			
			42. 3			



	名 称	調 査 内 容	期 間	団 員 数	(千円)	(千メートル)
開	東南アジア地域 開発計画調査実 施のための調査	経済企画、開発所管担当 省庁等と接触させわが国 が将来実施すべき開発調 査プロジェクトの選別確 認資料収集等を行ない事 後に派遣する調査団の業 務遂行を円滑ならしめる ための調査	41. 7	7	6,506	18
			41. 8			
発	ノンカイ・ヴィ ンチャン間橋梁 建設計画調査	メコン河本流に道路、鉄 道併用橋を建設し、アジ アハイウェイ12号線の ノンカイ(タイ)とヴィ ンチャン(ラオス)間を 繋ぐ計画をゴコン ク/ノンカイ間の既設鉄 道をヴィエンチャンまで 延長する計画についてそ の建設への可能性への検 討	42. 8	41	108,084	300
			42. 10			
調	バンコク〜トン ブリ間架橋計画 調査	タイ国首都圏の中核をな すバンコク〜トンブリ両 都市間を結ぶ交通網整備 のためチカオピア河地点 に第一橋の架橋建設計画 を立て地形、地質等の調 査	43. 1	8	14,909	41
			43. 3			
査	一次産品開発協 力実施第一次調 査	タイ国の要望する一次産 品7品目(メイズ、マイ ロ、キャツサバ、油糧種	43. 4	4	1,505	4
			43. 5			

	名 称	調 査 内 容	期 間	団 員 数	(千円)	(千メートル)
開 発	第二次調査	子、タバコ、ケナフ、バナナ)につき、協力内容をあらかじめ協議し、本調査団受入れを容易にするための調査	43. 4. 2 } 43. 4. 25			
		7品目につき43年度協力計画案及び今後数年間にわたる協力量針の検討	43. 3 } 43. 4	11	7,934	22
	専門家派遣	大豆の適品種導入、選抜病虫害対策栽培法の改善指導	44. 1 } 44. 3	4	2,843	8
調 査	チャオピア河架橋計画調査	バンコク/トンブリ両都市間を結ぶ交通網整備のためチャオピア河上に架橋計画を策定し、第一橋としてTha Chang Wangn oh地点に予定し、その架橋計画調査	43. 7 } 43. 12	11	39,758	110
	バンコク〜トンブリ間第二橋架橋計画調査	バンコク〜トンブリを結ぶ第二橋のフィジビリティ調査。経済調査と建設工法等の技術調査	44. 3. 2 } 44. 3. 19	9	26,595	74
調 査	開発基礎実施計画調査	同国の農業事情は最近かなり変化しており、わが国の協力量針を再検討し、なお協力の要請に対処すべき時期にあるとみられるのでその調査	43. 7 } 43. 8	5	3,444	9

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(米ドル)
	養蚕開発協力実施調査	同国養蚕開発協力に関する実施調査	44.2 44.3	5	2,784	8
	メコン	ノンカイ〜ヴィエンチャン鉄道建設計画調査	43.11 44.2	5	11,989	33
機 材 供 与	機材名	供与先機関	年 度	数 量		
	脳外科病院用機材	Soudet Choqraya 病院	39	1式	6,498	18
	密輸検査用機材	警 察 局	40	1式	481	1
	熱帯医学野外調査用機材	公 衆 衛 生 省 等	40 40	1式	2,366	7
	語学研修用機材	国家開発省経済技術協力局	42	1式	5,165	14
	内科、外科、眼科、X線検査等機材、医薬品	国 立 病 院	42		14,725	41
	生薬研究機材	薬 品 研 究 所	42		8,483	24
	ウイルス診断研究用機材	ウイルスセンター	42		4,691	13
	レントゲン機材、検査用機材	ガンセンター	42		35,777	99
	ダニ、殺虫剤の研究に必要な機材	熱帯医学研究所	42		3,335	9
	結核関係、医学研究に必要な機材	中央胸部病院	42		1,478	4
	神経外科、脳波関係機材	国立ソムデットチャオクラア病院	42		4,552	13

	機 材 名	供 与 先 機 関	年 度	数 量	(千円)	(千メートル)
機	レントゲン車、 実験用機器	ブリラム、スリサケット 病院	42		9,105	25
	胸部外科、心臓 外科機材	チユロンコン病院 中央胸部病院	42		552	2
材	X線テレビ、臨 床検査機材	ガンセンター	43		68,111	189
	分光光度計	ウィルスセンター	〃		4,827	13
供	作業車等	中央胸部病院	〃		3,260	9
	作業車、殺虫剤 等	熱帯医学研究所	〃		10,496	29
	ポリグラフ、筋 電計	精 神 病 院	〃		4,030	11
与	アミノ酸分析機 製氷機	薬品栄養研究所	〃		10,271	29
	顕微鏡等	ラマチボディ医大	〃		32,476	90
総 支 出 額					2,376,478	6,602

3. イ ン ド

形 態	区 分	農 水 産	建 設	鉄 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費		
											(千円)	(千米ドル)	
研修員受入		355	51	209	43	33	18	72	72	852	238,858	663	
専門家派遣		56	1	9	4	1	4		4	79	121,816	338	
日本青年海外協力隊		21		5	2	1	8		4	41	48,855	136	
セ ン タ ー	名 称	業 務 内 容					期 間	要員数					
	農業技術センタ ー(第一、第二)	稲作模型演示及び訓練普 及					37.4 ~42.4 39.12 ~43.12	19 30	530,566	1,474			
	水産加工技術訓 練センター	水産加工理論全般、かん 詰、令凍、フィッシュソ ーセージ、機材整備の構 造、取扱い、組立分解等 訓練					37.3 ~42.6 42.7 ~44.6	8	161,797	449			
開 発 調 査	名 称	調 査 内 容					期 間	団員数					
	オリッサ州の総 合開発計画調査	オリッサ州の総合開発を 進める見地から鉄鉱、マ ンガン鉱等の開発、積出 港であるバラディップ港 の拡張、石炭化学、発電 等の総合調査					37.11 } 37.12	19	15,026	42			
	東南アジアデル タ地区開発調査	食糧増産にともなう米作 の中心であるデルタ地区 の実態調査					37.11 } 38.2	3	3,031	8			
	鉄鋼石積出施設 調査	東海岸中央部に位置する ビザカバトナム港の鉄鋼 石積出施設の新計画につ いて、その妥当性の検討					43.2 } 43.3	9	6,653	18			

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千メートル)
		と鉄鉱石積出用鉄道の現 状及び改良計画調査				
機 材 供 与	機 材 名	供 与 先 機 関	年 度	数 量		
	外科手術用機材 等	救ライセンサー	4 2		12,371	34
	電子顕微鏡	救ライセンサー	4 2		518	1
	空訓設備	＃	4 3		3,936	11
	総 支 出 額					1,143,427

4. パキスタン

形 態	区 分	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千米ドル)
研修員受入		76	20	166	24	62	17	42	50	457	143,180	398
専門家派遣		67	11	22	4	15		6	6	131	455,567	1,265
セ ン タ ー	名 称	業 務 内 容			期 間	要員数						
	東パキスタン農 業訓練センター	農業機械に関する技術者 の養成、政府職員及び農 民の訓練			35.7 ~40.7 40.11 ~42.12	13			122,048	339		
タ ー	電気通信研究セ ンター	通信サービスを経済的に 向上させるための実用化 研究、技術導入の指導			38.11 } 44.6	12			268,247	745		
	名 称	調 査 内 容			期 間	団員数						
開 発	タイ・パキスタ ン木材利用工業 開発計画調査	タイ・パキスタンにおけ る未利用の森林資源の開 発方法及び木材利用工業 の開発の可能性について 調査			38.12 } 39.2	5			5,786	16		
	ダツカ・ブリガ ン河橋梁架設計 画調査	東パキスタンの首都ダツ カ市の南を流れるブリガ ン河の橋梁建設計画調査			39.2 } 39.5	10			15,480	43		
調 査	東西パキスタン 海底ケーブル計 画調査	東西パキスタン間の電気 通信の改善手段として、 海底ケーブル敷設計画に 関してケーブル建設に必 要な陸揚地の選定等の調 査			39.9 } 39.11	8			6,223	17		

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千メートル)
開	中小工業開発計 画調査	パキスタンの機械金属工 業を中心とした中小規模 工業に関する基礎調査	39.10	6	5,236	15
			39.11			
発	マイクロウェー ブ網建設計画調 査	西パキスタンのカラチ、 サツカーラワルビルデ イ、ベンヤワールを結ぶ マイクロウェーブ建設計 画の基礎調査	39.11	6	7,103	20
			40.1			
調	チタゴン・カル ナフリ河橋梁架 設計画調査	東パキスタンのカルナフ リ河橋梁建設計画の調査 を行なって予備設計、工 事費の積算等によるフィ シビリティレポート作成	40.1	10	15,955	44
			40.4			
査	ダツカ都市計画 調査	ダツカ市のブリガン河 南岸地域を中心とする都 市計画に関し、調査を行 ない、予備設計報告書作 成	41.8	12	14,339	40
			41.9			
	ゴライ河架橋計 画調査(第1、 第2)	東パキスタンの第2次5 カ年計画の一環でもある ゴライ河架橋計画に関し 基礎調査、第一次調査に 引続きマルカリ地区の地 盤及び土質試験	41.3	22	30,309	84
			41.5			
			41.12			
			42.4			
	海外中小規模工 業経済協力調査	工業の現状ならびに経済 的、社会的諸条件を調査 し中小規模工業育成上の 問題点を把握しようとし るものである	42.10.1	6	5,245	15
42.10.22						



	名 称	調 査 内 容	期 間	団 員 数	(千円)	(キロトル)
開 発 調 査	テレビジョン放送網建設計画調査	同国の主要都市におけるテレビジョン放送所の位置決定及びこれら都市間の中継方式、中継所の位置決定に必要な実地調査	42.10 ) 43.2	8	15,013	42
	カルナフリ水力発電計画基礎調査	東パキスタン東南部に位置するカルナフリ水力発電所の貯水を再利用して第2発電所を増設する計画につき基礎調査	42.10 ) 43.2	6	6,309	18
	ジソール〜ファリドプル間道路建設計画調査	測量調査を主とした現地調査を行い予備設計報告書の作成	43.11 ) 44.2	12	21,328	59
機 材 供 与	機 材 名	供 与 先 機 関	年 度	数 量		
	テレビ受像機	情 報 省	39	100 台	4,976	14
	技術学校繊維科機材	カラチポリテクニックインステチユート	40	1 式	4,670	13
	農 機 具	農 業 省	42	1 式	4,650	13
総 支 出 額					1,130,236	3,141

5. フィリピン

形態	区分	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千米ドル)
研修員受入		287	75	113	45	47	46	102	75	790	232,113	645
専門家派遣		9	4	6	4		29		6	58	81,198	226
日本青年海外協力隊		75	4	23	1	2			4	109	138,940	386
センター	名 称	業 務 内 容					期 間	要員数				
	家内小規模工業	鍛造及び小型機械部品製 造、窯業、竹細工、木工 経営及び調査					4 1. 9 } 4 5. 9	11	181,675	505		
開	マニラ漁港計画調 査	マニラ近港ナボタス地区 に近代的漁港建設計画調 査					3 8. 3 } 3 8. 4	5	2,225	6		
	工業立地計画調査	リマイ他4地区の工業団 地造成をいかに進めるべ きかを検討					3 9. 2 } 3 9. 3	5	2,355	7		
発 見 調 査	東南アジアケーブ ル計画調査	わが国が提唱する日本、 台湾、香港、フィリピン ヴェトナム、タイ、マレ シア、インドネシアを結 ぶ東南アジア・ケーブル 計画を実現するためケー ブル陸揚げ国として重要 な地位にあるフィリピン について陸揚地選定のた めに必要な調査勧告					3 9. 2 } 3 9. 3	4	1,822	5		
	工業化計画調査	社会経済5カ年計画の中 で開発が期待される基幹 産業のうち、セメント工					3 9. 9 } 3 9. 10	6	3,414	9		

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千メートル)
開 発 調 査		業、冷凍、缶詰工業等について調査を行ない開発の可能性の検討				
	パコロド市及びダバオ市上水道建設計画調査	两市とも水道施設は極めて貧弱で、人口が20万を越える两市とも近代的な水道施設の建設が急がれているその計画立案のための調査	41.3 7 41.5	5	3,937	11
	農業開発計画調査	灌漑等の米生産技術流通機構等米生産の全般事情を調べ米増産プロジェクトの検討	41.9.6 7 41.9.26	4	2,281	6
	米作増産計画第2次調査	無灌漑農地を対象としてポンプ灌漑を主体とした新しい灌漑計画の調査	42.4 7 42.5	10	6,760	19
	米増産計画打合せ班	地域米増産モデル用地建設計画の今後の取扱いについて	42.11 7 42.12	3	809	2
	米増産計画実施設計調査	ミンドロ島ナウハン地区及びレイテ島サンミゲルアランアラン地区の2地区について灌漑施設の整備を中心とする米作モデル用地建設計画の実設計	43.3 7 43.5	18	61,851	172
	パイロットファーム実施調査	ナムハン地区、サンミゲル地区にパイロットファームを設置し、計画地区内に近代農法を普及するため調査	43.9 7 43.10	6	4,158	12

機 材 供 与	名 称	供 与 先 機 関	年 度	数 量	(千円)	(千米ドル)
	電子工学関係機械	国立科学技術訓練所	40	1式	5,710	16
	技能教育用機材	フィリピン工業大学	41	1式	2,998	8
	密輸取締り用機材	警 察 庁	41	1式	451	1
	ポリオ生ワクチン	衛生省公衆衛生局	42		22,400	62
	野外研究機材	衛生省検疫局	42		14,643	41
	生ポリオワクチン 顕微鏡その他	保 健 省	43		31,964	89
	地震観測装置	火山委員会	43		6,294	17
	鋳造用機材	フィリピン工業大学	43		1,053	3
	木工用機材	イースタンフィリピン大学	43		3,350	9
総 支 出 額					808,243	2,240

6. インドネシア

形態	区分	農 水 産	建 設	飲 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費		
											(千円)	(千ドル)	
研修員受入		294	56	281	153	77	77	137	217	1,292	303,139	842	
専門家派遣		11	7	35		4	42	4	11	114	252,038	720	
調査	名 称	調 査 内 容						期 間	団員数				
	ジャカルタ市上水道整備計画調査	ジャカルタ市の上水道施設は不完全なもので全人口の $\frac{1}{3}$ の給水をしているに過ぎず、又水不足である。市の人口増加に合致した拡張計画を作成するための調査						38.3.1 } 38.3.31	6	4,304	12		
	ラロナ河電源開発計画調査	ラロナ河水系を調査し、特に雨期の流域内の氾濫状態流況の観察、スラウ、エン島の電力需給等の調査						39. 3 } 39. 4	3	2,564	7		
	ボンチャナック橋梁架設計画調査	ボンチャナック市を流れる二つの河川に橋がないため同地域の開発にとって重大なネックとなっているためこの河の架橋計画についての調査						40. 1 } 40. 2	5	3,343	9		
とうもろこし開発計画調査	東部ジャワ及び南スマタラのとうもろこし増産開発計画に対し乾燥方法、貯蔵施設、輸送等についての調査						42.3.7 } 42.3.28	5	3,478	10			

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千米ドル)
開	西部ジャワ食糧緊急増産プロジェクト協力実施調査	西部ジャワ地区の既存の6種子増殖農場における	42.8	9	6,957	19
		訓練, 展示, 普及機能を強化するための実施調査	42.9			
	ピトン港改善及びスラウエン道路修復計画調査	港湾全体計画立案のための調査, 自然条件 道路全体計画立案	42.9 42.10	9	1,1807	33
発	とうもろこし開発協力実施調査	とうもろこしの生産増大及び輸出振興に必要な技術協力の具体的方策等の調査	42.11 42.12	7	5,723	16
		スマトラハイウェイ建設計画調査	同島の北端 Banda-Artajeh から南端 pandjang 迄 2,400 km に亘る幹線道路建設を目標に調査団を派遣	41.8 41.10	7	3,607
査	紙パルプ工業開発拡充計画調査	ゴアミヤンタル工場等の既存の製紙工場を含めて今後のインドネシア製紙工業の開発拡充の可能性について技術, 経済, 経営及び行政面からの実地調査	43.10 43.11	3	3,165	9
		電気事業開発拡充基地計画基礎調査	電気事業の再建基本計画作成のため, 諸問題を調査, 検討し, 当面の短期計画を作成する	43.12 44.3	5	9,055

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千米ドル)
開 発	西部ジャワ食糧増 産協力プロジェク ト巡回指導調査	稲作の土壌肥料, 病害虫 農業経営, 農業土木の面 について専門家の質問に 応じ, 今後の協力方法に ついて示唆する。	44. 2 }	5	3,395	9
	ともろこし開発 技術協力による巡 回指導チーム	本件プロジェクトに関し, すでに派遣されている2 名の生産技術専門家と協 力してともろこし生産 技術指導を行なう。	43.10 }	3	4,769	13
機 材 供 与	機 材 名	供 与 先 機 関	年 度	数 量		
	医療関係器具	スリウジャ大学	39	2 式	2,766	8
	野ねずみ駆除剤	農 林 省	40	5トン	1,760	5
	胸部外科, 心臓外 科機材	インドネシア大学, イン ドネシア心臓研究所	42		4,309	12
	歯 科 器 材	西部ジャワ中央総合病院	42		3,751	10
	分光光度計, 発電機	" "	43		40,942	114
	農業関係機械機具 等	インドネシア政府	43		9,132.1	25.4
	トラクター, 肥料等	東部ジャワ政府	43		27,855	77
総 支 出 額					797,048	2,214

7. セイロン

形態	区分	農水産	建設	鉱工業	運輸	通信	厚生	行政	その他	累計(人)	経費	
											(千円)	(千米ドル)
研修員受入		146	18	52	18	15	10	74	44	377	139,625	388
専門家派遣		43	10	35	2	5	9		1	105	239,438	665
センター	名称	業務内容			期間	要員数						
	漁業訓練センター	新漁具, 漁法及び機械化船の取扱, 修理等訓練			3.6.3 ~4.0.9 4.0.11 ~4.2.9	10			113,918		316	
開発調査	名称	調査内容			期間	団員数						
	ゴール漁港施設及び陸上施設開発計画調査	ゴール漁港の遠洋漁業基地としての陸, 海上施設の総合的整備計画作成のための調査			39.2 39.3	6			4,063		11	
	農業開発基礎調査	農業生産同盟を図るため農業の実態把握及び協力対象の具対的内容について検討するための調査			43.7 43.8 44.2 44.3	21			5,864		16	
機材供与	機材名	供与先機関			年度	数量						
	農機具	農業省			39	1式			1,212		3	
	冷凍魚運搬用自動車	漁業公社			40	1台			6,677		19	
	水揚げポンプ農機具	中央農業研究所			43	各1式			9,463		26	
	漁網機械工具	漁業訓練センター			43	"			1,649		5	
	胃カメラ他	総合病院			43				49,368		137	
総支出額											571,277	1,586



8. マレーシア

形態	区分	農 水 産	建 設	鉄 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費		
											(千円)	(千米ドル)	
研修員受入		136	24	34	43	49	15	68	67	436	162,589	452	
専門家派遣		28	4	12	5	3	13	1	6	72	170,691	474	
日本青年海外協力隊		21		9	4	4	2		24	64	97,513	271	
開 発 調 査	名 称	調 査 内 容					期 間	団員数					
	経済調査	マレーシア連邦加盟各国及びブルネイの経済的諸条件を調査し、工業地促進の可能性の検討					37.9 }	11	6,099	17			
	マイクロ回線網建設計画調査	マレーシアの首都クアラ・ランブールより東海岸クアタンを経て北上しコタバルに至るまでのマイクロウェーブ回線網建設計画について局所選定と電波伝播試験に関する基礎調査					40.9 }	5	7,103	20			
	ラウプ電源開発計画調査	クランブールを中心とする西部地域工業化にともなう電力需用の増大に対処するためクアラの東北約120kmに位置するラウプ地域の電源開発計画に関し、フィージビリティ調査					41.3 }	7	13,333	37			
	クチン港建設計画調査	現在1,000～3,000トン級船舶の停泊しか許											

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千米ドル)
開		されなレクチン港 TANA HPOCHE 地点の下流域 地点 PENDING 地点に 800フィートの外貨雑 貨及び石油埠頭を建設し 1万トン級船舶の接岸を 可能ならしめるための調 査	42. 3 } 42. 6 44. 3 } 44. 6	20	35,307	98
	発	上水道建設計画調 査	マレー半島, マラツカ, トウゲル両市の上下水 道設備建設のためのフィ ジビリティ調査	42. 8 } 42.10	7	10,688
調	ジョホール〜クチ ン間通信回線建設 計画調査	マレー半島(ジョホール) とサラワク(クチン)と の間を見越し外電波によ る通信連絡網を建設する ための調査	42. 8 } 42.11	12	15,925	44
査	ブライ河下流域農 業開発協力調査	ベナン州ブライ河農業開 発計画に関するフィジビ リティー調査及び同計画 地域における開発後の管 理指導及び機械化稲作の 可能性に関する調査	42. 9 } 42.11	11	26,875	75
	西マレーシア東部 海岸漁港建設計画 調査	西マレーシア東部海岸 Kuala Basut Kuantan Messing の3地区 について漁港建設のため の基礎調査	44. 1 } 44. 3	8	6,321	18

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千米ドル)
	ブライ河排水開拓 計画に関する計画 調査及び実施設計 調査	フイジビリティ調査の報 告書をマレーシア政府に 説明するとともに引続き 実施設計を行なうため計 画打合せ	43.4 }	11	2,770	60
	農業機械化計画調 査	農業機械化協力方策のた めの調査	43.6 }	5	4,272	12
機 材 供 与	名 称	供 与 先 機 関	年 度	数 量		
	義肢義足製造機械	クチン総合病院	39	1 式	2,442	8
	電気関係器具	サラワク州政府	39	1 式	433	1
	稲作映画フィルム	農 業 局	39	1 巻	254	1
	小型ラジオ	サバ州政府	39	300台	2,158	6
	耕 転 機	農 林 省	40	8 台	1,970	5
	木 工 機 械	労 働 省	41	1 式	650	2
	ラジオ・テレビ 指導用機械	労 働 省	42	1 式	1,584	4
	平行棒等体育用具	青年スポーツ文化省	41	1 式	534	1
	漁 網	農業省水産庁	41	1 式	655	2
	ガストロカメラ他	クアラルンプール総合病 院	42	1 式	3,818	11
	東北部水害地区に 対する医薬品	クアラクライ病院	42		4,478	12
	職業訓練用磁材	青年文化スポーツ省訓練 センター	43	1 式	11,262	31
	総 支 出 額					608,724

9. シンガポール

形態	区分	農 水 産	建 設	鉄 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	果 計 (人)	経 費		
											(千円)	(千米ドル)	
研 修 員 受 入		17	15	20	10	25	2	35	29	153	56,969	158	
専 門 家 派 遣		9	7		1	12	5	2	7	43	123,525	343	
セ ン タ ー	名 称	業 務 内 容						期 間	委 員 数				
	原型生産訓練センター	機械加工部門 工具金型部門 設計・製図部門他						4.2.10 7 4.6.10	10		329,365	915	
機 材 供 与	名 称	供 与 先 機 関						年 度	数 量				
	密輸捜査用機材	シンガポール税関						40	1 式		963	3	
	ラジオ・テレビ 指導用機材	労 働 省						42	1 式		7,500	21	
	弱電関係機材	シンガポール工科大学						43	1 式		8,900	25	
総 支 出 額											527,222	1,465	

10. ラオス

形態	区分	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費		
											(千円)	(千ドル)	
研修員受入		16	20	12	7	7	3	17	7	89	52,093	1.45	
専門家派遣		14		1		-1	10		1	27	79,507	221	
日本青年海外協力隊		50	24	16		15	3		13	121	184,988	514	
開	名 称	調 査 内 容					期 間	団員数					
	鉱物資源開発調査 (第一, 第二)	ルアン・プラバン、ナム リツタケク、バクセ地区 に賦存する銅, 金, 銀, 錫を中心とする各鉱床の 調査					4.1.11	12	6,432	18			
							4.1.12						
							4.2.1.1						
4.2.1.2													
発	グインチャン空港 建設計画調査	現在ジェット旅客機の発 着が不可能な程小さな飛 行場を拡張し, 国際ルー トの基準にまで引き上げ ようとする調査					4.2.2.6	5	3,191	9			
	4.2.2.26												
調	タゴン地区灌漑計 画調査	ナムグム河右岸(グイン チャン北方25km)の肥 沃な840haの草地に パイロットファームを建 設することを目的として 経済調査地形測量, 土質 調査, 農業調査等のフィ ジビリティ調査					4.3.1.2	10	19,008	53			
	4.3.1.31												
在	グインチャン空 港拡張計画調査	滑走路延長調査に基づき その詳細設計を行ない, 国際工事請負入札に附す ることのできる設計図,					4.3.1.1	11	24,600	68			
	4.4.2												

	名 称	調 査 内 容	年 度	数 量	(千円)	(千米ドル)
		工事仕様及び設計報告書 等を作成する。				
	タゴン地区農業開 発実施設計調査	タゴン地区農業開発計画 実地調査のフォローアップ として構造物の実施設 計書を作成する。	43.11 } 10 44.1		26,896	75
	メコン河総合開発 調査	ナムグムダム実施計画調 査	40.2 } 42.12		102,600	285
機 材 供 与	機材供与	供与先機関	年 度	数 量	(千円)	(千米ドル)
	レントゲン装置, 救急車他	ルアンブラバン等国立病 院	39	1 式	5,389	15
	畜産試験所用機材	畜産試験所	40	1 式	4,100	11
	耕耘機, トラクター 等農機具	農 業 省	41	1 式	5,475	15
	農 業 肥 料	国連ビエンチャン農場	41	1 式	1,957	5
	産婦人科医療器具	サバナケット病院	41	1 式	1,967	5
	歯 科 機 材	ルワンブラバン病院	42		9,566	27
	X線撮影装置心電 計	タゴン診療所	43		6,647	18
総 支 出 額					431,816	1,199

1.1. 韓 国

形 態	区 分	農 水 産	建 設	鉄 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千ドル)
研 修 員 受 入		286	28	132	57	40	48	171	124	886	188,630	524
専 門 家 派 遣		10	3	6	8		6			33	22,410	62
セン ター	名 称	業 務 内 容						期 間	要員数			
	工業訓練センター	機械仕上げ部門 板金, 溶接 輸送部門他						4.2.10 } 4.6.10	4 (予定)	126,271	351	
開 発 調 査	名 称	調 査 内 容						期 間	団員数			
	鉄鋼事情調査	韓国政府は、経済発展の 重要な一環として、総合 製鉄所建設計画を第2次 5カ年計画に組入れ、そ の具体化を急いでいる韓 国における鉄鋼事情全般 の専門調査を行ない、鉄 鋼一貫製鉄所建設の可能 性と具体的方法に関する 勧告						4.0.9 } 4.0.10	9	4,031	11	
	鉄道工場建設計画 調査	京城, 永登浦, 釜山, 仁 川等にある鉄道工場施設 はあまりにも老朽化して おり、このため既存工場 の近代化並びに新規工場 の建設を計画しその調査						4.1.11 } 4.1.12	7	3,474	10	
	農業用水資源開発 計画調査	全天候農業用水資源開発 計画の経済的, 技術的妥						4.3.11 } 4.3.12	6	3,381	9	

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数		
	当性検討及び早害 対	当性検討及び早害対策樹 立のための予備調査，そ れに伴なう基礎資料収集 と調査方針の決定				
礎 材 供 与	名 称	供 与 先 機 関	年 度	数 量		
	同時通訳装置	外 務 省	43	1 式	7,346	20
	検診車，顕微鏡	厚 生 省	43		14,283	40
	イメージスコープ 深部治療器	延 世 大 学	43		36,461	101
総 支 出 額					406,287	1,128



12 中華民國（台湾）

形態	区分	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千米ドル)
研修員受入		632	68	222	77	63	69	87	266	1,484	169,125	470
専門家派遣		25	5	39	5	4		4	6	88	68,399	190
調査	名称	調査内容					期間	団員数				
	高雄港拡張計画調査	台湾南部の高雄港は近年貿易量の飛躍的拡大にもないその規模の拡張が急がれている。そのため第二港口の新設が立案され、この技術的調査					40.3.4 } 40.3.30	5	2,280	6		
	台南市都市計画調査	台南市の人口増加に対処し、市街地の集中化を緩和するため、新市街地開発の可能性の基礎調査					40.12.3 } 40.12.27	5	2,349	7		
	西海岸河川改修計画調査	台湾西部沖積層地帯を流れる濁水溪等は未改修のため年々洪水氾濫や土砂堆積に悩まされている。これに対し砂防及び築堤等による上下流一貫した河川改修計画に関する基本方針の勧告					42.8 } 42.9	6	6,521	18		
東南アジア城内電気通信網整備計画調査	東南アジア各国の電気通信整備計画のうち、立ち遅れのはなはだしい域内各国相互間の通信施設の					42.10 } 42.11	6	5,524	15			

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千米ドル)
開		急速な整備拡張を計るための基礎調査				
	立霧水力発電計画調査	中華民国東部花蓮県の立霧水系水力発電計画について、地質、水文、設計等の現地調査と本計画の開発方針に関する基礎調査報告書の作成	43. 2 } 43. 3	6	6,233	17
発	沿岸鉱物資源調査	台湾西部地域の北部、中部及び南部の各地域において延長160kmにおよぶ観測線の屈折法地震探査を実施し、国内において観測結果の資料解析を行ない報告書を作成する。	43. 6 } 43. 8	9	18,778	52
調	新港建設計画調査	既存の基隆港は飽和状態のため北部又は中部に新しい外貿商港を開発する必要があり、候補地として淡水、梧棲、蘇澳があげられているがこの三地点につき計画調査	43. 8 } 44. 2	18	14,511	40
査	東南アジア6カ国鉄鋼業開発拡充調査	東南アジア6カ国(台湾、フィリピン、インドネシア、マレーシア、シンガポール、タイ)からBOAFE(AIDC)を通じ要請のあった東南アジ	43. 6 } 43. 7	8	12,651	35

	名 称	調 査 内 容	期 間	団員数	(千円)	(千米ドル)
		アメリカ国に調和のとれた鉄鋼業を建設するためのフュージビリティ調査を実施する。				
機 材 供 与	機 材 名	供 与 先 機 関	年 間	数 量	451	1
	密輸取締り用機材	台湾省警察本部	41	1 式		
総 支 出 額					306,813	851

13. ヴイエトナム

形態	区分	農 水 産	産 設	飲 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千米ドル)
研修員受入		93	4	15	7	11	54	47	46	277	40,398	112
専門家派遣		16		5			24		12	57	13,686	380
開発調査	名 称	調査内容			期 間		団員数					
	メコン河総合開発調査	スレボック上流域開発計画調査			37.12 40.8						40,251	112
機 材 供 与	機 材 名	供 与 先 機 関			年 度		数 量					
	脳神経外科 一般外科用機材	チョウライ病院			42						4,475	12
	外科及び麻酔用機 材等	サイゴン病院			42						3,424	10
	医 薬 品 等	サイゴン, チョウライ病院			42						24,280	67
	医 療 器 材	"			42						9,774	27
	心臓監視蘇生装置 等	サイゴン病院			43						4,488	12
	患者輸送車	サイゴン病院 チョウライ病院			43						20,225	56
総 支 出 額											284,184	788

14. ビルマ

形態	区分	農 水 産	建 設	鉄 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費		
											(千円)	(千米ドル)	
研修員受入		74	6	41	13	11	15	18	22	200	57,629	160	
専門家派遣		12	4	9		2	21		5	53	106,099	295	
開発調査	名 称	調 査 内 容					期 間	団員数					
	鉄物資源調査	ビルマ南部のマーク及び チャイト地区等の鉄鉱石 の調査					3.7.11 } 3.7.12	5			5,104	14	
	天然ガス資源開発 計画調査	ラングーン北々西200 kmのイラワジ流域のチャ ンギン地区の天然ガス開 発のため、地質調査及び 勘探鉄調査					3.8.2 } 3.8.4	13			9,837	27	
機 材 供 与	機 材 名	供 与 先 機 関					年 度	数 量					
	70%レントゲン カメラ他	ラングーン中央総合病院					39	1 式			379	1	
	診療車及び搭載器具	"					39	1 式			7,855	22	
	ラングーン大学化学 部地質学科用機材	ラングーン大学					41	1 式			3,075	9	
	同時通訳装置	情 報 省					42	1 式			6,566	18	
	電子顕微鏡その他 ウイルス性疾患 の診断研究機材	ヴィールス研究所					42	1 式			39,952	111	
	レントゲン診療車 補修	マンドレー結核診療所 ラングーン "					42 42	1 式 1 式			305	1	
	質量分析計、分光 光度計	国営ミリアム精油所研究所					43	各1式			22,581	63	
	冷蔵冷蔵、乾燥装置 等	ウイルス研究所					43				17,731	49	
総 支 出 額											277,113	770	

15. ネパール

形態	区分	農水産	建設	鉄工業	運輸	通信	厚生	行政	その他	累計 (人)	経費	
											(千円)	(千ドル)
研修員受入		28	7	13	3	2	2	20	27	102	15,175	42
専門家派遣		5	5	8			17			35	69,348	193
開発調査	名称	調査内容					期間	団員数				
	クリカニ地点総合開発計画調査	首都カトマンズの西南方約20kmのクリカニ地点にダムを築造し、発電、灌漑に利用する計画について調査					38.2 38.5	6			7,599	21
	製鉄計画調査	工業開発の一環として、同国の未利用鉄鉱石、石灰石及び森林等を開発し製鉄所を建設する計画についての基礎調査					40.11 41.1	6			6,373	18
	機材名	供与先機関					年度	数量				
耕耘機等農機具	Yagyopuri農業センター					42	1式			3,729	10	
総支出額											102,224	284

16. ブーダン

形態	区分	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千米ドル)
研修員受入		2				1		3		6	3,304	9
専門家派遣		1								1	14,743	41
機材 供与	機材名	供与先機関			年度	数量						
	農機具	農業開発パロ農場			42	1式					2,100	6
	農業普及用機材				43	1式					10,024	28
総 支 出 額											30,171	84

17. モルディブ

形態	区分	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
											(千円)	(千米ドル)
研修員受入		2								2	2,094	6
専門家派遣		1								1	320	1
機材 供与	機材名	供与先機関			年度	数量						
	かつお釣針	モルディブ政府			40	3万本					1,390	4
総 支 出 額											3,804	11

18. ブルネイ

区分 形態	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
										(千円)	(千米ドル)
研修員受入	1								1	915	3

19. 沖 縄

区分 形態	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
										(千円)	(千米ドル)
研修員受入	7		5	1	7	1			21	(先方政府負担)	

20. 香 港

区分 形態	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
										(千円)	(千米ドル)
研修員受入	4					1		2	7	(先方政府負担)	

21. モンゴール

区分 形態	農 水 産	建 設	鉱 工 業	運 輸	通 信	厚 生	行 政	そ の 他	累 計 (人)	経 費	
										(千円)	(千米ドル)
研修員受入				3					3		



