

プロジェクト名	概要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)	
			調査の 種 類	調査期間	人数	経 費 (千円)	人 数		経 費 (千円)	主要機材名		経 費 (千円)
							継 続	新 規				
効果測定手法開発調査 調査期間：53. 2.13～ 53. 3. 4	を中心に農林業プロジェクトにかかる協力 効果の評価手法の開発を行うことを目的と する調査。											
インドネシア、フィリ ピン農村総合開発基礎 調査 調査期間：53. 3. 6～ 53. 3. 25	本調査は、現在わが国が実施している総 合開発方式に沿ったプロジェクトについて、 農業生産の状況はもとより、道路、農村電 化等のインフラストラクチャーの現況に加 え、生活環境および他産業の実態等を含め た内容を調査検討し、農村総合開発事業に 関する計画のための手引きを作成し、今後 の技術協力事業の効率的実施に資するもの である。	52	基礎調査	53.3.6～ 53.3.25	5	3,577				3,577		
		53	同上技術 費報告書 作成				12,409				12,409	
インドネシア、タイ養 蚕開発協力計画巡回指 導 調査期間：53. 3. 7～ 53. 3. 22	本調査は、昭和53年2月28日から5 カ年の協定協力が実施されているインドネ シア養蚕技術協力プロジェクトの基本計画、 活動細部の計画、機材供与、研修員の受入 れ、専門家の派遣計画等につきインドネシ ア政府関係者と打合せを行うものである。 また、タイ国については、タイ養蚕開発 協力プロジェクトのフォローアップ協力計 画についてタイ政府関係者と打合せを行っ た。	52	巡回指導	53.3.7～ 53.3.22	4	2,804				2,804		
バングラデシュ、イン ドネシア、マレーシア、 フィリピン、タイ、モ デルインフラ整備事業 巡回指導	昭和53年2月1日付国協第1号「モデ ルインフラ整備実施要領」の制定にもとづ き、モデルインフラ整備事業が実施される 運びとなったが、当該事業の早期着工を可 能ならしめるため、速やかに契約締結およ	53	巡回指導	53.4.25～ 53.5.24	3	4,423				4,423		

アジア一  
般

プロジェクト名	概要	年度	調査団				専門家		機材供与		経費総額 (千円)
			調査の種類	調査期間	人数	経費 (千円)	人数 継続 新規	経費 (千円)	主要機材名	経費 (千円)	
調査期間：53.4.25～ 53.5.24	び施工管理体制の整備を図るとともに、今後予定される当該事業の円滑な実施に資するための指針を確立するために、53年度早期に当該事業の着手を予定している関係プロジェクトに対し、契約事務、工事設計および施工管理等の指導を行った。										
マレーシア水管理訓練計画、タイかんがい農業開発計画巡回指導 調査期間： (先発) 53.10.24～53.11.3 (後発) 54.2.1～54.2.16	マレーシア水管理訓練計画およびタイかんがい農業開発計画の両プロジェクトに関し、かんがい排水の技術的問題点およびプロジェクト運営上の問題点について専門家および現地関係者と打合せ、問題点の解決にあたることを目的として実施した。	53	巡回指導	53.10.24～ 53.11.3	1	2,939					2,939
		//	巡回指導	54.2.1～ 54.2.16	4						
		54	(同上) 報告書				722				
インドネシア、タイ養蚕開発計画巡回指導 調査期間：53.11.14～ 53.11.26	○インドネシア養蚕開発計画 本件プロジェクトの基本計画にもとづき、今後4カ年余の年次計画の打合せ、主として蚕種供与計画、インドネシア側技術者の研修計画、カウンターパートの配置計画、専門家の派遣計画、機材供与計画等について専門家およびインドネシア側関係者と打合せを行い、今後の指針とする。なお、養蚕合同委員会にもオブザーバーとして出席した。 ○タイ養蚕開発計画 本件プロジェクトは昭和53年3月から2カ年の予定でフォローアップ協力を	53	巡回指導	53.11.14～ 53.11.26	3	2,253					2,253

プロジェクト名	概要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)
			調査の 種 類	調査期間	人数	経 費 (千円)	人 数	経 費 (千円)	主要機材名	経 費 (千円)	
						継続	新規				
	実施中であるが、専門家およびタイ側関係者と打合せを行い問題点を把握するとともに本プロジェクトの中間エバリュエーションを行った。										
フィリピン、(シンガポール)、タイ、バプア・ニューギニア造林計画基準作成調査	本調査は、開発途上地域における造林技術の実態開発、改良すべき造林技術の内容・水準、造林協力の対象となる重点的技術項目、および造林技術の移転の手法等、造林協力にあたっての規範となる造林計画基準を作成することを目的とするもの。 今回は、既存の資料、報告書および現地調査によりAチームはタイ、Bチームはフィリピン、バプア・ニューギニアにおける造林の進め方を分析し、造林技術体系および技術協力の問題について検討した。	53	基礎調査	53.11.19~ 53.12.19	6	13,813				13,813	
インドネシア、タイ家畜衛生改善計画巡回指導	インドネシア家畜衛生改善計画およびタイ家畜衛生改善計画の両プロジェクトについて、プロジェクトの運営、技術上の指導・助言を行うとともに相手国政府関係者と事業実施計画について協議した。	53	巡回指導	53.11.23~ 53.12.12	4	3,306				3,306	
インドネシア、スリ・ランカ農村総合開発計画基礎調査	現在、開発途上国で実施されている、いわゆる農村総合開発プロジェクトについて現地調査を行うとともに、資料収集を行い、これらのレビューを通して今後の農村総合開発のための「手引き」を作成することを目的とする調査。 今回はスリ・ランカ(デワフワ村落開発	53	基礎調査	53.11.26~ 53.12.15	5	17,212				17,212	

アジア一般

アジア一般

プロジェクト名	概要	年 度	調査団				専門家		機材供与		経費総額 (千円)
			調査の 種類	調査期間	人数	経費 (千円)	人数 継続 新規	経費 (千円)	主要機材名	経費 (千円)	
	計画)およびインドネシア(南スラウェシ地域農業開発計画)を対象として調査を行った。										
ビルマ、インドネシア 林業収穫技術協力プロ ジェクト巡回指導	ビルマ・アラカン山系林業開発技術協力計画およびインドネシア・ジャワ山岳林収穫技術協力計画はともに52年12月にとりかわされたR/Dにもとづき、主として架線集材技術を中心とした収穫技術の開発移転を目的としたプロジェクトであるが、本調査は上記2プロジェクトに関し、これまでの成果をふまえ、今後の技術協力の運営上技術上の問題点を検討し、専門家およびカウンターパートに対する必要な助言を行うことを目的として実施するものである。	54	巡回指導	54.8.26~ 54.9.9	5	3,874					3,874
インドネシア、タイ養 蚕開発計画巡回指導	○タイ養蚕開発計画 フォローアップ協力の最終年度にあたりプロジェクト協力終了後の引渡し、方法等についての打合せ。 ○インドネシア養蚕開発計画 5カ年計画にもとづき運営されている当プロジェクトの問題点等の把握および運営指導を行い、今後の実施計画等の見直しを行う。併せて養蚕ユニットの選定を行う。	54	巡回指導	54.9.26~ 54.10.16	4	3,011					3,011
マレーシア、タイ農業 開発計画巡回指導	タイかんがい農業開発計画およびマレーシア水管理訓練計画にかかる技術的問題点ならびにプロジェクト運営上の問題点につ	54	巡回指導	54.10.18~ 54.11.4	5	3,605					3,605

プロジェクト名	概 要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)	
			調査の 種 類	調査期間	人数	経 費 (千円)	人 数		経 費 (千円)	主要機材名		経 費 (千円)
							継続	新規				
調査期間：54.10.18～ 54.11.4	いて現地専門家チームおよび相手国関係者と打合せを行い、所要の指導・助言を行うとともに問題点の解決を図った。											
インドネシア、フィリ ピン、タイ農林業プロ ジェクト運営指導 調査期間：54.10.21～ 54.11.7	農業、林業、畜産、水産と多分野にわたるプロジェクトについて、主としてプロジェクトマネジメントの側面から農林業協力プロジェクトの運営に関する指導・助言および相手国政府との意見交換を行い、併せてプロジェクトの運営に関する共通の事項等について分析整理を行うことにより、合理的な改善策などを検討し、もって農林業協力プロジェクトの効果的推進に資する。	54	巡回指導	54.10.21～ 54.11.7	4十 外(1)	3,422					3,422	
インドネシア、フィリ ピン機材維持管理巡回 指導 調査期間：54.11.12～ 54.12.2	インドネシア・ジャワ山岳林およびフィリピン・パンタパンガン森林造成計画の2プロジェクトを対象として供与機材の維持管理巡回指導を行った。	54	巡回指導	54.11.2～ 54.12.2	2	2,166					2,166	
インドネシア、フィリ ピン伐木集運材計画基 準作成調査 調査期間：54.11.19～ 54.12.13	開発途上国等から増大している伐木集運材に係る協力要請に適確に応えるため伐木集運技術の現状、開発、改良すべき技術の内容および水準、伐木集運材協力の対象となる重点項目および移転の手法等技術協力にあたっての規範となる伐木集運材計画基準を作成することを目的とする。このために必要な資料情報、現地の実態等につき現地調査を行った。	54	基礎調査	54.11.19～ 54.12.13	6	16,926					16,926	

アジア  
一般

アジア一般

プロジェクト名	概要	年 度	調査団				専門家		機材供与		経費総額 (千円)
			調査の 種類	調査期間	人数	経費 (千円)	人数 継続 新規	経費 (千円)	主要機材名	経費 (千円)	
インドネシア農業研究 計画、バングラデシュ 園芸研究協力計画巡回 指導 調査期間：54.12.1～ 54.12.24	○インドネシア農業研究計画 基本計画の細目および年間作業計画の 作成ならびに現地研究指導等。 ○バングラデシュ園芸研究協力計画 年間作業計画の作成および現地研究指 導等。	54	巡回指導	54.12.1～ 54.12.24	6	5,511					5,511
インドネシア、フィリ ピン農民組織の実態に 関する基礎調査 調査期間：55.1.20～ 55.2.9	農業プロジェクトの集中するインドネシ ア、フィリピン、タイを対象に農業協力プ ロジェクトの農民に及ぼす効果の接点とし ての農民組織について、形態、役割、機能、 育成の可能性等、その実態を把握し、今後 の上記諸国に対する協力の効率的実施に資 するための調査。 今回は、54年11月から国内作業によ り既存資料の分析整理を行い、その結果に もとづき補足的にインドネシア、フィリピ ンにつき農民組織の現状、問題点、政府施 策と方針等を把握するための現地調査を行 った。	54	基礎調査	55.1.20～ 55.2.9	4	14,045					14,045
インドネシア、フィリ ピン農林業協力国別プ ロジェクト事後調査 調査期間：55.1.20～ 55.2.13	本調査は既に終了済の農林業プロジェク トについて終了後のプロジェクトの果たし てきた役割、政府の政策の推移と関連等 の実態現状を分析しアフターケア対策の検討 の参考にするとともに、今後の農林業協力 プロジェクトの計画策定に資するものであ る。 対象プロジェクトとしては以下の5プロ	54	基礎調査	55.1.20～ 55.2.13	5	19,777					19,777

プロジェクト名	概要	年 度	調査団				専門家		機材供与		経費総額 (千円)	
			調査の 種類	調査期間	人数	経費 (千円)	人数		経費 (千円)	主要機材名		経費 (千円)
							継続	新規				
	ジェクトがある。 ○フィリピン稲作開発プロジェクト(ミンドロ) ○フィリピン " (レイテ) ○インドネシア・タジュム農業開発プロジェクト ○インドネシア西部ジャワ食糧増産計画 ○インドネシア東部ジャワとうもろこし開発計画											
インドネシア, タイ機材維持管理巡回指導	インドネシア農業研究協力, タイ養蚕開発協力の2プロジェクトを対象として供与機材の維持管理巡回指導を行った。	54	巡回指導	55.2.11~55.3.7	2	2,669					2,669	
インドネシア, マレーシア, タイ森林施業計画基準調査	林業経営にあたっては, 林業生産の長期性と森林が待つ機能の公益性のために, 総合性と計画性をもつことが特に必要である。開発途上国の多くは森林法で森林施業のあり方が定められているものの, 基礎となる森林調査, 林業経営等の技術水準が低いこと, あるいは実行体制が弱体なこと等から合理的林業経営が行われていないところが多い。開発途上国の林業の発展のためには造林, 収穫等の個別技術の向上とともに, これらの活用の基礎となる森林施業の技術的, 体制的な向上が必要とされている。また, わが国が整合性のある技術協力を行うため	55	基礎調査	51.11.11~51.12.7	4	18,619					18,619	

アジア一般

アジア一般

プロジェクト名	概 要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)
			調査の 種 類	調査期間	人数	経 費 (千円)	人 数	経 費 (千円)	主要機材名	経 費 (千円)	
						継続	新規				
	にも規範となる森林施業の計画基準を作成する必要がある。 このため、タイ国、マレーシア国、インドネシア国に調査団を派遣し森林施業に係わる各分野について現地調査を行うとともに、各国の資料・情報を収集分析し、現地林業の実態に即した総合的かつ規範的な森林施業計画を樹立するための基準をとりまとめた。										
Bangladesh, Nepal 海外農林業教育研究に関する基礎調査	本調査は開発途上国の農林業の推進・振興にとって、その基盤として重要な役割を担う農林業教育およびこれに関連する試験研究等について調査を行い、各国の特質を踏まえた上で、その実態を把握し、さらにこれらの中から問題点や課題を明らかにすることにより当該国における今後の農林業協力の効率的推進に資するものである。 このような観点から調査は当該国における①農林業関係人材の賦存状況②農林業教育・試験研究の制度および各機関の概要③今後の発展の可能性およびわが国の協力の方向等について調査分析を行った。	55	基礎調査	55.12.6～ 55.12.26	5	5,545				5,545	
Indonesia, Filipina アジア地域林業 機材維持管理	インドネシア・ジャワ山岳林及びフィリピン・パンタバンガン森林造成の2プロジェクトに対して供与した機材の維持管理の指導・助言、ならびに故障機器材の修理を	55	機材維持	55.12.9～	2	6,245				6,245	
			理	55.12.29							
			機材維持	56.2.8～	4						
			理	56.2.16							



プロジェクト名	概 要	年 度	調 査 期 間				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)	
			調査の 種 類	調 査 期 間	人 数	経 費 (千円)	人 数		経 費 (千円)	主要機材名		経 費 (千円)
							継 続	新 規				
	行った。											
インドネシア、フィリ ピン、アジア地域農業 機材維持管理	インドネシア農業研究及びフィリピン・ カガヤン農業開発の2プロジェクトに対し て供与した機材の維持管理の指導・助言、 ならびに故障機器材の修理を行った。	55	機材維持 管理	56. 4.10～ 56. 5. 5	2	3,003					3,003	
アジア地域プロジェク ト運営指導 (1班) バングラデシ ュ、ビルマ、 ネパール (2班) バングラデシ ュ、フィリピ ン、タイ	農林業協力プロジェクトを国別、地域別 に横断巡回することにより運営面の問題点 を比較分析し、指導することにより今後の 効率的推進に資するもの。  昭和55年度はバングラデシュ、ビルマ、 ネパール、フィリピン、タイの各国におい て協力実施中のプロジェクトに対し運営指 導を行った。	55	巡回指導	55.10. 5～ 55.10.22	2	6,721					6,721	
				56. 3.13～ 56. 3.29	6							
バングラデシュ、イン ドネシア、アジア地域 モデルインフラ指導	バングラデシュ農業普及、インドネシア 中堅技術者養成の2プロジェクトに係るモ デルインフラ整備事業に対する巡回指導。	55	巡回指導	55. 9.24～ 55.10.11	3	2,751					2,751	
インドネシア、マレイ シア農林業協力プロジ ェクト運営指導	農林業協力プロジェクトを国別、地域別 に横断巡回することにより運営面の問題点 を比較分析し、指導する事により今後の効 率的推進に資するものである。  昭和56年度は、インドネシアにおいて 協力中の農業中堅技術者養成他5件のプロ ジェクト及びマレイシア水管理訓練計画に 対し実施した。	56	巡回指導	56. 9.27～ 56.10.14	6	5,059					5,059	
インドネシア、タイ、 アジア農業モデルイン フラ指導	インドネシアにおいて協力中の農業中堅 技術者養成計画他2プロジェクト及び、タ イ・カセラート大学(普及機械)プロジェ	56	巡回指導	56.10.27～ 56.11.14	3	2,762					2,762	

アジア一般

アジア一般

プロジェクト名	概 要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)	
			調査の 種 類	調 査 期 間	人 数	経 費 (千円)	人 数		経 費 (千円)	主要機材名		経 費 (千円)
							継 続	新 規				
	クトに係るモデルインフラ整備事業に対する巡回指導。											
ビルマ, スリランカ 海外農林業教育研究調査	本調査は開発途上国の農林業の推進・振興にとって、その基盤として重要な役割を担う農林業教育およびこれと関連する試験研究等について調査を行い、各国の特質を踏まえた上で、その実態を把握し、さらにこれらの中から問題点や課題を明らかにすることにより当該国における今後の農林業協力の効率的推進に資するものである。 56年度については、ビルマ、スリ・ランカを調査対象国として選定して現地調査を実施し、両国における①農林業関係人材の賦存状況、②農林業教育・試験研究の制度および各機関の概要、③今後の発展の可能性およびわが国の協力の方向等について調査分析を行った。併せて両国政府関係機関と大学など教育機関の関係者から得られた情報、収集資料をとりまとめ、報告書を作成した。	56	基礎調査	56.12.12～ 56.12.26	4	3,331					3,331	
		57	〃			439					439	
アジアプロジェクト運営指導		58	巡回指導	58.9.21～ 58.9.29	1	5,172					5,172	
		〃	〃	58.9.21～ 58.10.5	5							
インドネシア, タイ 水産業機材維持管理	インドネシア浅海養殖及びタイ沿岸養殖の2プロジェクトに対して供与した機材の維持管理の指導助言、ならびに故障機材の修理を行った。	58	機材維持管理	58.7.25～ 58.8.11	3	4,184					4,184	

プロジェクト名	概要	年 度	調査団				専門家			機材供与		経費総額 (千円)
			調査の 種類	調査期間	人数	経費 (千円)	人数		経費 (千円)	主要機材名	経費 (千円)	
							継続	新規				
インドネシア、タイ 林業機材維持管理	インドネシア南スマトラ森林造成プロジェクト及びタイ造林研究訓練プロジェクトを対象として、供与機材に係る維持、管理上の指導、助言及び故障機器の修理、保守技術の指導を行った。	58	機材維持 管理	58.10.14～ 58.11.2	2	2,632						2,632
インドネシア、タイ 農業機材維持管理	インドネシアボゴール農業大学農産加工計画他1プロジェクト及びタイカセサート大学研究協力計画他2プロジェクトを対象として、供与機材に係る維持、管理上の指導、助言及び故障機器の修理、保守技術の指導を行った。	58	機材維持 管理	59.4.8～ 59.4.20	3	3,226						3,226
タイ、フィリピン、シンガポール、アジア南太平洋計画基準作成調査	近年開発途上国からわが国に対して要請される水産分野の技術協力は、水産資源調査、漁労技術、水産物加工、漁港整備、流通システムの整備等と多様化してきているが、特に水産養殖技術の協力が注目を集めてきている。とりわけ生産性の高い亜熱帯・熱帯の沿岸域で水産養殖プロジェクトを実施することは、食糧の増産、地場産業の育成に資するうえでその効果が大きいと期待されている。 本調査では、現在水産養殖業が振興されているか、もしくはその潜在的可能性を有する地域としてアジアおよび南太平洋地域を選定し、同地域における水産養殖プロジェクトを実施するうえでの手引きを作成するため、タイ、フィリピン、シンガポール	58	基礎調査	59.2.5～ 59.2.19	6	14,988						14,988

アジア一般

アジア  
一般

プロジェクト名	概要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)	
			調査の 種 類	調査期間	人数	経 費 (千円)	人 数		経 費 (千円)	主要機材名		経 費 (千円)
							継続	新規				
	等において現地調査を行い、かつ国際機関等からも情報の収集を行った。											
ネパール、タイ開発基礎調査(熱帯土壌保全)	近年、農業協力プロジェクトは生産性の向上を目的とする協力に加え、環境保全、即ち土壌保全を目的とする協力が重視されてきている。実際開発途上国においては、焼畑や化学肥料の過度の使用のため、農地の生産力の低下・荒廃化が顕在化している。このような状況を踏まえネパール、タイ両国を対象に、畑作における土壌侵蝕の現状を調査し、畑作における栽培管理と土壌侵蝕との関係につき考察を行った。その結果、開発途上国における問題の深刻さを提起し、今後の畑作農業技術協力面において、土壌保全を考慮した適正な技術を導入するための検討を行った。	58	基礎調査	58.12.6～ 58.12.26	6	17,746					17,746	

産業開発協力事業

プロジェクト名	概要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)	
			調査の 種 類	調査期間	人数	経 費 (千円)	人 数		経 費 (千円)	主要機材名		経 費 (千円)
							継続	新規				
インドネシア、マレーシア、シンガポール、フィリピン、タイ天然ゴム開発技術協力事前調査	ASEAN5カ国、特にマレーシア、インドネシア、タイ3カ国の天然ゴム生産量は、世界の天然ゴム生産量の80%以上を占めており、天然ゴムはこれら諸国における主要輸出商品となっている。	50	事前調査	51.1.19～ 51.2.17	4	① 37 ② 3,990 ③ 584					4,611	

プロジェクト名	概 要	年 度	調 査 団				専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)
			調査の 種 類	調査期間	人数	経 費 (千円)	人 数	経 費 (千円)	主要機材名	経 費 (千円)	
						継続	新規				
調査期間：51. 1.19～ 51. 2.17	他方、わが国にとっても天然ゴム消費量の98%以上をASEAN5カ国からの輸入に依存しており、重要な原料提供国となっている。これらの諸国は、いずれも天然ゴムの輸出の拡充を目指しているが、そのためには需要に適合した品質の天然ゴムが必要である。このような情勢の中で50年7月に開催された日本・ASEAN合成ゴム・フォーラム第3回事務レベル会合において、わが国が「議題3、パイロットタイヤプラントの建設」および「議題4、ASEAN諸国の既存のゴム研究所を拡大する協力」に関し、今後調査団を派遣し、具体的ニーズを把握することとしたい旨述べた経緯にかんがみ、上記の品質管理に関する技術協力についての調査のほか、ASEAN各国がわが国に対して要請しているタイヤプラントの建設、研究所の拡充に対する要請内容、各国のゴム産業の実情、ゴム研究所施設の状況等について昭和51年1月19日から30日間の事前調査を行った。										
インドネシア、マレーシア、東南アジアプロジェクトファインディング調査 調査期間：52. 3. 3～ 52. 3.17	鉱工業分野における技術協力のあり方についてインドネシア、マレーシア両国政府と意見の交換を行うとともに、昭和52年度以降の鉱工業開発技術協力事業プロジェクトを発掘し、選定および確認のための具体的内容を把握し、関係資料を入手した。	51	事前調査	52. 3. 3～ 52. 3.17	3	1,765					1,765

アジア一般

アジア  
一般

プロジェクト名	概 要	年 度	調 査 団				専 門 家			機 材 供 与		経費総額 (千円)
			調査の 種 類	調 査 期 間	人 数	経 費 (千円)	人 数		経 費 (千円)	主要機材名	経 費 (千円)	
							継 続	新 規				
ネパール, パキスタン 南西アジアプロジェクト 選定確認調査 調査期間: 53.10.22~ 53.11.9	本調査は, 1. 鉱工業分野の産業開発協力事業について相手国に説明すると共に, そのあり方について意見交換を行うこと。 2. 昭和53年度以降の主に鉱工業分野の産業開発プロジェクトを発掘し, 具体的内容の把握, 背景, 妥当性についての調査を行うこと。 3. 併せて, 一般専門家, 研修員の要請, 背景等についても可能な範囲内で調査打合せを行うことを目的とするものである。	53	事前調査	53.10.22~ 53.11.9	4	3,586						3,586

〔開発調査方式技術協力〕

開発調査事業

No	プロジェクト名	概 要	年 度	調査の種類	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経費実績 (千円)
1	東南アジア・デルタ調査	(ビルマ、インド、パキスタン、台湾、タイ) 各国の主要なデルタ地域について、かんがい排水を中心に農業事業調査を行い開発の方向を検討した。	37	投	37.11.20~38. 2. 9	3	3,063
2	東南アジア地域内電気通信網整備計画調査	(インドネシア、ラオス、マレーシア、フィリピン、タイ、台湾、ヴェトナム) 当該7カ国相互間の通信計画基本構想樹立のための調査	42	投	42.10. 7~42.11.11	6	4,851
3	港湾関係事前調査	マレーシアのクワンタン港及びパキスタンのフェクリーク港の建設計画調査実施のための事前調査。	45	事前調査	45. 6.10~45. 7. 2	3	1,801
4	開発調査プロジェクト 選定確認調査	① (マレーシア、フィリピン、タイ) 海外開発計画調査事業を参照のこと。	41	事前調査	41. 7.19~41. 8.12	3	2,917
		② (インドネシア、マレーシア、フィリピン)	50	事前調査	50. 7. 8~50. 7.26	2	
		③ (フィリピン)	51	事前調査	51. 9. 5~51. 9.14	3	
		④ (タイ)	51	事前調査	51. 7.26~51. 8. 4	3	
5	タイ、マレーシア、シンガポール海底ケーブル建設計画調査	タイ、マレーシア、シンガポール3国は、ASEANケーブル計画の一環として3国を結ぶ海底同軸ケーブルを建設し、国際通信幹線の多様化によるサービスの向上を図る計画を有している。上記3国の要請に基づき、上記海底ケーブル建設に不可欠な敷設ルートの海洋調査を行うのに必要な資料収集を目的とした事前調査を実施した。	52	事前調査	53. 2.23~53. 3.16	7	149,490
			53	実施調査	53. 4.23~53. 6. 8	6	
			53	報告書説明	53. 8.14~53. 8.31	4	
6	インドネシア、マレーシア、シンガポール技術協力調査	ASEAN諸国を対象に、わが国の技術協力の現状と問題点及び今後のとり進め方につき、協議を行う。いわば、技術協力に関する総合調査として実施した。  調査団が各国政府と協議した内容は次のとおり。 ① わが国の技術協力方針、その仕組み及び対象、国別技術協力実績の全容 ② 昭和52年度の主な技術協力案件の確定 ③ 昭和53年度以降検討の対象とする技術協力案件の発掘	52	事前調査	52. 5. 9~52. 5.20	3 (フィリピン シンガポール)	1,560
			52	事前調査	52. 5.10~52. 5.19	5 (インドネシア)	2,599
7	フィリピン、タイ、シンガポール、インドネシア、マレーシア経済技術協力調査	ASEAN諸国を対象に、わが国の経済・技術協力の現状と問題点および今後のとり進め方につき、協議を行った。  その内容は ① わが国の経済・技術協力方針、当該国別技術協力実績の全容	53	事前調査	53. 5.17~53. 5.21	3 (タイ)	1,144
			53	事前調査	53. 6.11~53. 6.21	4 (フィリピン シンガポール)	1,658

アジア一般

アジア一般

№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
		② 昭和53年度のおもな経済・技術協力案件の勘定 (ただし、タイ国については2回派遣され、昭和54年度のおもな経済・技術協力案件の確定も行った。) ③ 昭和54年度以降、検討の対象とする経済・技術協力案件の発掘	53	事前調査	53. 6.12~53. 6.22	(インドネシア) <sup>3</sup> (マレーシア)	2,534
			53	事前調査	53.12. 7~53.12.13	(フィリピン) <sup>2</sup>	604
			53	事前調査	54. 4. 9~54. 4.14	(タイ) <sup>2</sup>	769
8	タイ、フィリピン、シンガポール、インドネシア、マレーシア経済技術協力調査	ASEAN5カ国を対象に、わが国の経済・技術協力の現状と問題点および54年度実施方針等について次のとおり説明、協議を行った。 ① わが国の経済・技術協力量針の説明 ② 技術協力実績のレビュー ③ 経済・技術協力の実施上の問題点の検討 ④ 54年度のおもな経済・技術協力案件の選定	54	事前調査		(タイ) <sup>0</sup>	21
			54	事前調査	54. 7.29~54. 8. 9	(フィリピン) <sup>6</sup> (シンガポール)	2,094
			54	事前調査	54. 9.27~54.10.10	(インドネシア) <sup>7</sup> (マレーシア)	2,776
9	メコン河総合開発調査	① サンボール多目的ダム建設計画調査(カンボディア)  ② スレポック上流域開発計画調査(ヴェトナム)  ③ ナムダム・ダム実施設計調査(ラオス)	37	メコン	38. 1.13~38. 3.31	23+(10)	45,176
			38	メコン	38. 8.24~38. 9.16	2	} 51,132
			4	メコン	38.10.26~39. 1.24	25+(1)	
			39	メコン	38. 9. 6~40. 2.25	37+(1)	39,713
			40	メコン	40. 8.29~41. 2.28	16	45,332
			41	メコン	41. 5.20~42. 3.22	25	31,643
			42	メコン	42.11.18~43. 1.17	3	16,609
			43	メコン	43. 6.30~43. 7.20	5	} 16,194
			4	メコン	44. 1.20~44. 2. 5	2	
			44	メコン	44. 8.23~44. 9. 6	9	6,936
			37	メコン	37.12.末~38. 3.末	9	10,759
			38	メコン	38.11.16~39. 1.29	6	12,333
			39	メコン	40. 3.22~40. 3.31	3+(3)	7,811
			40	メコン	40. 4. 1~40. 5. 5	(3)	9,348
			40	実・設	41. 1.16~42. 3. 4	17	24,000
41	実・設	41. 4.21~42. 3.31	24	73,903			
42	実・設		0	4,579			



№	プロジェクト名	概 要	年 度	調査の種類	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経費実績 (千円)
16		④ 大湖沿岸開発調査(カンボディア)	42	メコン	43. 2.18~43. 3.31	10	10,985
			43	メコン	43. 4. 1~43. 5.25	(10)	54,152
			44	メコン	43.10.10~44. 3.31	29	
			44	メコン	44. 4. 1~44. 5.14	(10)	56,794
			44	メコン	44. 5. 5~45. 2.14	22	
			45	メコン		0	1,932
		⑤ アルミ精練工業計画調査(カンボディア)	44	メコン	44.11. 2~44.12. 6	8	5,916
			45	メコン		0	1,057
		⑥ メコン河拡大流域計画セミナー(タイ)	45	アフターケア	45.11. 8~45. 1.17	3	722
		⑦ メコン河委員会出席(ラオス)	45	アフターケア	45. 1.25~46. 2. 3	2	86
⑧ メコン・デルタの開発計画に関する調査研究(ヴェトナム)	メコン河下流域の開発計画において、メコン・デルタについては、現実にある程度の利用開発がなされていることから、これまで余り目が向けられなかった。しかし、この地域は人口、農業、水産資源等においても、将来の開発のための大きなポテンシャルを有していることは事実である。こういったことからメコン・デルタの現状と開発のポテンシャル、方向性を調査研究し今後の開発計画、援助協力の在り方を考えたものである。	49	研	(国内作業のみ) (50. 1.10~50. 3.31)	-	3,149	
10	ノンカイ-ビエンチャン間橋梁建設計画調査	① 橋梁建設計画 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)とビエンチャン(ラオス)間を駆けいし、あわせてゴクコク~ノンカイ間の既設鉄道をビエンチャンまで延長する計画につき建設可能性の検討。	42	ア・道	42. 8.28~43. 3.31	22	22,085
			43	ア・道	43. 4.1~43. 5.15	(2)	32,992
			43	ア・道	43. 6. 1~44. 2. 3	7	
			44	ア・道		0	18,464
		② 鉄道建設計画	43	メコン	43.11.11~44. 2.18	5	11,350
			44	メコン		0	502
		③ アフターケア調査 42~43年度の2年にわたって日本はフィージビリティ調査を実施した。その後、メコン委員会は1972年に修正案(Scaled-down plan)を策定し、第56回メコン委員会会議に提出した。委員会はこれを取り上げ日本による	48	アフターケア	48.11.18~48.12. 2	4	7,027
			49	アフターケア		0	327

アジア一般

No.	プロジェクト名	概 要	年 度	調査の種類	調 査 期 間	調 査 団 派 遣 人 数	経費実績 (千円)
		検討を依頼したので、これに応じて、現地調査により修正案策定関係者との討議と資料収集を行い、修正案の examination を行ったものである。					
11	マラッカ海峡水路調査	同海峡における深吃水船舶の航行安全を確保するため、危険水深、潮流に因りて水路調査を実施し、海図を作成する。46年、47年度における精密測量を完了し、48カ所の危険箇所を発見、加えて沈船一隻を発見した。 48年度は、9月の技術会議(事前)をふまえて、シンガポール海峡東部、およびレムニアショールの海域について適地調査、水深調査、験潮、底質調査等を実施。49年度には、シンガポ地区およびインド洋側入口地区の調査を実施した。 ⑧ 45年7月13日～7月25日の間、4名の専門家を専門家派遣事業により派遣している。	45	実施	45.9.28～45.12.25	21	64,352
			46	事前	47.1.10～47.1.23	5	2,051
			47	実施	47.2.21～47.3.31	15	11,887
			47	実施	47.4.1～47.6.14	(11)	44,164
			47	実施	47.6.2～47.6.11	4	
			48	事前	48.9.23～48.10.5	6	2,419
			48	実施	48.11.5～49.3.31	14	38,531
			49	実施	49.4.1～49.5.15	(1)	101,429
			49	実施	49.5.6～49.12.28	36	
			50	実施		0	840
12	電子航行援助システム設置計画調査	「マラッカ・シンガポール」および「ロンボック・マカッサル」両海峡における航行船舶の安全確保は、輸送量の増大、船舶の大型化・高速化により、ますますその重要度を増し、この対策として新たなシステムを含めた航行安全設備の整備拡充が必須条件となっている。インドネシア政府は両海峡全域を対象とした近代的・総合的な航行援助システムの設置を計画し、この早期実現をはかるため、わが国に対し、フィージビリティ調査を要請してきた。昭和50年度の事前調査、昭和51年度のフィージビリティ調査に引続き、昭和52年度はドラフト報告書を作成し、上記3国の政府関係者に説明・討議を行った。	50	事前	51.2.24～51.3.21	8	7,017
			51	実施	51.10.18～51.2.11	19	54,767
			52	実施	52.7.19～52.8.4	4	45,847
13	マラッカ・シンガポール海峡潮汐潮流統一海図作成調査	マラッカ・シンガポール海峡沿岸3国とわが国は、昭和43年度から昭和49年度にかけて同海峡の共同水路調査を実施して詳細な水路図を作成した。その後沿岸3国からさらに同海峡の有効利用のためにわが国に対し、潮汐・潮流統一海図作成の両調査の実施を要請してきた。この要請に基づき、昭和51年度は両調査に係わる基礎資料の収集、各国との意見交換を現地にて行い、調査結果をもとに4カ国予備会議を東京で開催した。 昭和52年度は長期間の精密な同時観測を実施するため4カ国技術会議で決定された験潮所設置候補地(17カ所)において、水深、地層、潮流等を調査	51	事前	52.2.3～52.2.18	5	3,827
			52	事前	52.5.8～52.5.18	9	3,979
			52	実施	52.7.3～53.2.11	34	88,584
			53	実施	52.5.7～54.3.27	41+(2)	103,720
			54	実施		0	33,162

№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
		して設置点を選定すると共に、長期間の観測に耐え得る建設方法・様式設計等を決定した。(調査は上記3国と共同で実施した。) 昭和53年度は、驗潮所検査調整、潮汐潮流観測、統一海図基準点調査、統一海図目標調査を実施した。 昭和54年度は国内作業により、潮汐潮流調査については、全データの解析を実施し、調和定数を取得するとともに、同海峡の潮汐潮流の特性を明らかにし、沿岸国および通航船舶の安全に寄与する資料を作成した。統一海図作成調査についてはシンガポール海峡に係る3国の海図原図を作成した。					
14	マラッカ海峡ワンファザムバンク区域水路調査	マラッカ海峡の船舶の航行安全確保のため、同海峡に航行分離帯の設置の必要性が国際機構により採択されているが、同海峡沿岸国のインドネシア、マレーシア、シンガポール3カ国はワンファザムバンク区域における水深2.3m可航行路の確保と航路標識の設置位置の決定等の必要から、早急な水路測量を強く要請越した。本調査は日本国を含む4カ国共同により、現地水路測量を行うとともに、ジャカルタにおいて関係4カ国会議を開催し、最終確認が行われた。	53	事前調査	53. 8.17~53. 8.23	5	2,147
			〃	実施調査	53. 9.26~53.12. 9	5+(1)	27,839
			〃	実施調査	53.12.18~53.12.25	7	
15	マラッカ・シンガポール海峡統一海図作成フェーズII調査	マラッカ・シンガポール海峡の三海区について、世界測地系WGS-2に基づく1/20万の海図を、沿岸3カ国(インドネシア、シンガポール、マレーシア)への技術移転を考慮し、わが国と各国との共同作成作業として実施するもので、56年度は報告書作成会議、陸標調査等を行った。	56	実施調査	56. 9.17~56.10.18	7	10,244
			〃	〃	(報告書作成)	0	1,812
			57	〃	(報告書作成)	0	5,900
16	経済技術協力調査	ASEAN5カ国を対象に、わが国の経済・技術協力を効率的に実施するため、わが国の経済・技術協力の説明、技術協力実績のレビュー、経済協力実施上の問題点について意見交換を行うとともに、昭和55年度実施する経済・技術協力案件の選定と確認を行った。	55	事前調査	55. 5.13~55. 5.20	7 (タイ)	1,782
			〃	事前調査	55. 8. 3~55. 8. 9	8 (フィリピン マレーシア)	2,788
			〃	事前調査	55. 9.21~55.10. 1	8 (インドネシア シンガポール)	2,511
17	インドネシア・スリランカ海底ケーブル建設計画	国際電気通信需要の急増とサービスの高信頼化を図るためのインドネシア(メダン)~スリ・ランカ(コロンボ)間海底ケーブル建設計画についてフィージビリティ調査を実施した。同海底ケーブルは、シンガポールからフランスまでを結ぶケーブル・プロジェクトの1区間をなすものであり、両国からの要	57	事前調査	58. 3. 6~58. 3.25	6	5,509
			58	実施調査	58. 8.30~58.12. 4	24	325,128
			〃	〃	59. 1.24~59. 2. 2	8	
			59	〃	(報告書作成)		331

アジア一般

№	プロジェクト名	概 要	年 度	調査の種類	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経費実績 (千円)
		請に基づき、調査船による海洋調査、ルート選定ならびに同計画の両国に対する財務分析調査を実施した。					
18	ASEAN諸国経済技術協力調査	ASEAN各国におけるプラントリノベーションに関し、今後技術協力の要請の可能性がある案件について、その背景を経済開発計画における位置づけ等を調査し、実施可能なプロジェクトの選定確認を行った。 海外開発計画調査事業を参照のこと。	58	事前調査	58.10.30～58.11.12	2	2,139
19	バングラデシュ、パキスタン総合評価調査	バングラデシュおよびパキスタンにおける経済技術協力案件のうち協力期間が終了または一部継続中のプロジェクト9件に関し、事業計画の達成度、経済的・社会的効果、計画の妥当性、およびフォローアップの必要性等について評価調査を実施した。 1. バングラデシュ <ul style="list-style-type: none"> <li>● 農業機械化訓練センター</li> <li>● 中央自動車整備センター</li> <li>● ダッカ農業専門学校設備拡充計画</li> <li>● 農科大学建設計画</li> <li>● 農業開発機械</li> <li>● 第2KR</li> </ul> 2. パキスタン <ul style="list-style-type: none"> <li>● 電気通信センター</li> <li>● 輸送力増強計画</li> <li>● 第2KR</li> </ul>	58	評価調査	58.11.15～58.11.17	1	3,261
20	インドネシア、フィリピン経済技術協力評価調査	インドネシア及びフィリピン両国において実施した上水道計画調査（開発調査）3件について評価調査を実施し、途上国の上水道セクターにおけるニーズと援助動向を把握し本分野への協力に関する共通の問題点要改善等について評価調査を行った。 1. フィリピン <ul style="list-style-type: none"> <li>● 地方上水道計画調査</li> </ul> 2. インドネシア	59	評 価	60. 1.29～60. 2.15	4	6,178

№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ジャカルタ上水道計画調査</li> <li>● 地方中小都市上水道計画</li> </ul>					
21	フィリピン、マレーシア経済技術協力評価調査	<p>フィリピン及びマレーシア両国における経済技術協力案件のうち協力期間が終了したプロジェクト、5件に関し、事業計画の達成度、経済的・社会的効果、計画の妥当性及びフォローアップの必要性等について評価調査を実施した。</p> <p>1. フィリピン</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 窯業開発研究センター</li> <li>● 中部ルソン大学淡水養殖教育研究所</li> <li>● マニラ都市交通計画</li> </ul> <p>2. マレーシア</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● M A R A ジョホールバル職業訓練校</li> <li>● ベナン下水道排水計画</li> </ul>	59	評価	59.12.6~59.12.22	4	5,928
22	バングラデシュ、ネパール、パキスタン、スリランカ経済技術協力案件発掘調査	バングラデシュ、ネパール、パキスタン及びスリランカの各国に対してわが国の経済技術協力の仕組みを説明するとともに、今後の協力案件の発掘を行った。	59	形成基礎	59.8.5~59.8.16	3	バングラデシュ ネパール 1,843
			59	〃	59.11.26~59.12.6	4	パキスタン スリランカ 2,164
23	バングラデシュ、パキスタン、スリランカ西南アジア諸国経済技術協力調査	パキスタン、スリ・ランカ及びバングラデシュの各国に対して、わが国の経済技術協力の仕組みを説明するとともに、無償及び開発調査を中心に今後の優良協力案件の発掘を行った。	60	形成基礎	60.11.15~60.11.24	3	2,012
24	経済技術協力評価調査	<p>学識経験者等第三者の参加を得て、インドネシア、ビルマ及びタイにおける経済技術協力案件9件について評価調査を行うとともに、派遣専門家との意見交換を行うことにより、広くるカ国に対するわが国の経済技術協力に関する有識者からの提言を取りまとめた。</p> <p>① インドネシア</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>かんがい排水施工技術センター</li> <li>作物保護計画</li> </ul>	60	評価	60.8.22~60.9.11	2	12,127

アジア一般

アジア一般

№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
		② ビルマ 中央農業開発訓練センター 収穫後処理技術センター ランゲーン総合病院 ③ タイ 東北タイ農業開発研究 東北タイ職業訓練センター プライマリー・ヘルス・ケア訓練センター 小規模かんがい計画					
25	フィリピン、マレーシア青年海外協力隊活動状況調査	青年海外協力隊発足20周年にあたり、学識経験者等第三者の参加を得て、フィリピン、マレーシアにおける本活動について視察を行い、また、隊員との意見交換を行うことにより有識者からの提言を取りまとめた。	60	評価	60. 8.28~60. 9.11	3	5,896
26	バングラデシュ、パキスタン経済技術協力調査	年次協議	60	形成基礎	61. 3. 8~61. 3.19	6	4,893

海外開発計画調査事業

№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
1	タイ、バキスタン木材利用工業開発計画調査	両国における未利用の森林資源の開発方法および木材利用工業の開発の可能性についての調査	38	海	38.12.15~39. 2. 9	5	5,786
2	東南アジア6カ国鉄鋼業開発拡充計画調査	(インドネシア、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ、台湾)	43	海	43. 6.19~43. 7.11	8	12,082
			43	海	43. 7.22~43. 8.14	8	
3	東南アジア鉱工業プロジェクト選定確認調査	① (マレーシア、フィリピン、タイ) 開発調査事業を参照のこと。	41	海	41. 7.19~41. 8.12	4	3,589
		② (インドネシア、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ)	47	海	47. 5.31~47. 6.20	2	1,191
		③ (インドネシア、ネパール、フィリピン、タイ)	48	海	48. 5.27~48. 6.19	2	2,400
		④ (インドネシア、マレーシア、フィリピン、ヴェトナム、パプア、ニュ)	49	海	49.10.30~49.11.15	2	2,923

№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
		ニューギニア					
		⑤ (インドネシア, フィリピン, パプア・ニューギニア)	50	海	50. 7. 8~50. 7. 26	2	1,992
		⑥ (インドネシア, マレーシア, ネパール, タイ)	50	海	51. 2. 22~51. 3. 15	2	1,953
4	インドネシア, マレーシア鉱工業海外開発計画調査プロジェクト選定確認調査	両国に対する海外開発計画調査を効率的に実施するため, 両国の要請プロジェクトの要請の背景, および経済開発計画における位置づけ等を調査し, 実施可能なプロジェクトの選定確認を行った。	53	海(事前)	53. 6. 12~53. 6. 22	2	1,182
5	インドネシア, マレーシア, フィリピン, タイ鉱工業海外開発計画調査プロジェクト選定確認調査	インドネシア, マレーシア, フィリピン, タイに対する海外開発計画調査を効率的に実施するため, 各国の要請プロジェクトの要請の背景, および経済開発計画における位置づけ等を調査し, 実施可能なプロジェクトの選定確認を行った。	54	海(事前)	54. 6. 20~54. 7. 6	4	3,178
6	インドネシア, フィリピン, シンガポール, タイ, 東南アジア諸国鉱工業プロジェクトフォローアップ調査	実施プロジェクトのフォローアップと年々, 多様化してくる発展途上国の要請に対して, わが国がどのように対処すべきかについての調査。 実施プロジェクトについて直接カウンターパートと会談し, その後の状況につき事情聴取した。また, 開発計画調査事業全般について, 相手国政府関係機関および現地日本大使館, JICA事務所等と意見交換した。	54	海	55. 2. 23~55. 3. 7	5	3,188
7	鉱工業プロジェクト選定確認調査	ASEAN各国に対するわが国の技術協力のうち, 鉱工業関係の開発調査を効率的に実行するため, これら各国の要請プロジェクトと今後要請の可能性がある案件について, その背景と経済開発計画における位置づけ等を調査し, 実施可能なプロジェクトの選定確認を行った。	55	海	55. 5. 13~55. 5. 20	3	1,885
			〃	海	55. 8. 3~55. 8. 9		
			〃	海	55. 9. 21~55. 10. 1		
8	鉱工業プロジェクト選定確認調査	ネパール, ビルマ両国に対するわが国の技術協力のうち鉱工業関係の開発調査を効率的に実行するため, 新たな調査案件の発掘を行い, その背景と経済開発計画における位置づけ等を調査し, 実施可能なプロジェクトの選定確認を行った。	55	海	55. 11. 30~55. 12. 19	3	3,860
9	ASEAN諸国鉱工業プロジェクト選定確認調査	ASEAN各国に対するわが国の技術協力のうち, 鉱工業関係の開発調査を効率的に実行するため, 当該国の要請プロジェクトと今後要請の可能性のある案件について, その背景と経済開発計画における位置づけ等を調査し, 実施可	57	海	57. 6. 27~57. 7. 1	4	2,012
			〃	〃	57. 7. 11~57. 7. 15		
			〃	〃	57. 8. 25~57. 8. 29		

アジア一般

アジア  
一般

№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団 派遣人数	経費実績 (千円)
		<p>能なプロジェクトの選定確認を行うものである。</p> <p>57年度は、フィリピン、タイ、マレーシア、シンガポールを対象に①経済開発計画、鉱工業関係の開発計画の内容および関係プロジェクトの進捗状況、②鉱工業関係プロジェクトのうちわが国に技術協力を要請している案件、③わが国が協力しうる鉱工業関係開発調査の選定確認、④関連資料の収集について調査した。</p>	57	海	57. 8. 29～57. 9. 2		
10	アジア諸国鉱工業プロジェクト選定確認調査	<p>アジア諸国に対するわが国の技術協力のうち鉱工業関係の開発調査を効率的に実行するため当該国の要請プロジェクトおよび要請可能性のあるプロジェクトについて、その背景および経済開発調査における位置付け等を調査し実施可能なプロジェクトの選定確認を行うものである。</p> <p>57年度は、フィリピン、ブルネイを対象に、フィリピンについては本年度の年次協議の場で調査候補案件として取り上げられた「ワニ養殖事業」計画に重点を置き、フィリピン側の要請の背景およびその内容の把握、今後の技術協力の可能性等の調査を行い、ブルネイについては1983年末に独立予定のブルネイ国に対する年次協議の一環としての調査を行った。</p>	57	海	57.12. 3～57.12. 9 58. 3. 23～58. 3. 21	5	3,016
11	タイ、フィリピン鉱工業プロジェクトフォローアップ調査 海 9	<p>鉱工業関係開発調査においてJICA発足(昭和49年8月)以降の案件でありかつ調査が終了したものについて①調査報告書の活用状況を追跡調査し、②今後のJICAの調査能力の改善・向上に資すること等を目的とし、昭和56年度より調査を行っているもので、57年度は①国内アンケート(昭和55、56年度に終了した案件につき調査を担当したコンサルタントを対象とする相手国の調査報告書の活用状況報告書の評価等に関する情報のアンケート、同時に案件別の要約表の作成。)②在外機関への照会(昨年度実施した国内アンケート(昭和49～54年度に終了した案件を対象)の結果を海外事務所等により国内アンケートの結果の確認・補足)、および③現地調査(タイ・フィリピンの政府関係機関等に対するわが方の海外開発調査協力全般に関する意見・要望および案件別の報告書活用状況の聴取。)の事項を調査した。</p>	57	海			10,935
12	アセアン諸国鉱工業プロジェクト選定確認調査	<p>(インドネシア、タイ、フィリピン、マレーシア、シンガポール)</p> <p>昭和58年5月、中曽根首相がアセアン諸国を訪問した際、首相が提唱し各</p>	58	海	58. 6. 26～58. 7. 2 58. 7. 2～58. 7. 9	4	1,936



№	プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
	査	国の賛同を得たプラント・リノベーション協力(わが国経済協力にかかわる既存プラント活性化のための協力)の対象案件についてアセアン各国政府と協議を行うため調査団を派遣し、その結果を報告書にまとめた。	58	海	58. 7.19~58. 7.27	1	
13	アセアン諸国鋳工業プロジェクト選定確認調査(プラント・リノベーション)	アセアン各国における各種既存プラントについて、わが国に蓄積された技術を活用しつつ、その操業状況を診断しての活性化のための計画を策定する。58年度は、インドネシア、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイの各国を対象に、①プラント・リノベーションに関する具体的ニーズの把握、②対象候補プロジェクトの会社名、プラントの種類、生産品目等に関する調査、③関連情報の収集について調査した。	58	海	58.10.30~58.11.12	4	4,139
14	ASEAN諸国鋳工業プロジェクト選定確認調査	アセアン各国に対する鋳工業関係開発調査を効率的に実施するため、わが国政府が実施する技術協力年次協議ミッションに参加するかたちで、要請案件の背景プライオリティ等を調査し、実施すべき案件の選定確認を行う。 59年度は、インドネシア、マレーシア、タイ、フィリピンについて実施した。(調査団派遣3件)	59	海	59. 8.19~59. 8.24	1 (インドネシア)	568
			〃	〃	59. 8.18~59. 8.22	1 (マレーシア)	533
			〃	〃	59. 8.25~59. 9. 2	1 (タイ、フィリピン)	560
15	マレーシア、バングラデシュ鋳工業プロジェクト・フォローアップ調査	鋳工業関係開発調査においてJICA発足(昭和49年8月)以降の案件であり、かつ調査が終了したものについて、①調査報告書の活用状況を追跡調査し、②今後のJICAの調査能力の改善・向上に資すること等を目的とし、昭和56年度より調査を行っている。59年度は、①在外機関への照会、②現地調査(マレーシア、バングラデシュの政府関係機関等に対するわが国の海外開発調査協力全般に関する意見・要望及び案件別の報告書活用状況の聴取)を実施した。	59	海	60. 3.11~60. 3.23	4	4,097
			60	海	(報告書作成)	0	350
16	アセアン諸国鋳工業プロジェクト選定確認調査	(インドネシア、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ) アセアン諸国に対するわが国の技術協力のうち、鋳工業関係の開発調査を効率的に実行するため、要請プロジェクトと今後要請の可能性のある案件について、その背景と経済開発計画における位置づけ等を調査し、実施可能なプロジェクトの選定確認を行うものである。 昭和60年度は、上記5カ国について、年次協議ミッションに参加する形で	60	海	60. 5. 7~60. 5.16	1 (タイ、シンガポール)	701
			〃	〃	60. 5.28~60. 6. 2	1 (フィリピン)	320
			〃	〃	60. 7.10~60. 7.20	1 (インドネシア、マレーシア)	740

アジア一般

№	プロジェクト名	概 要	年 度	調査の種類	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経費実績 (千円)
		調査を行った。					

〔開発協力方式技術協力〕

開発基礎調査

プロジェクト名	概 要	年 度	調査の種類	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経費実績 (千円)
タイ、マレーシア未利用樹 開発協力	タイ、マレーシア両国の森林、林業の現状を分析し、必要な木材加工技術の水準、木材製品の販売状況等を調査し、わが国民間企業を通じた未利用樹の利用を対象とする木材加工業振興について協力の可能性を明らかにすることを目的とするもの。  基礎一次調査団は両国における林業振興計画、森林資源の状況、民間協力の可能性に関する調査、主要林業地の状況、木材の利用状況、林産加工業の現状等の調査を行った。	53	基礎一次 調 査	54. 4. 1~54. 4. 30	6	5,379
		54		(同上報告書作成)		835
		55		(過年度処理)		396
インドネシア、マレーシア サゴヤシ開発協力	本調査は、石油代替エネルギー原料として注目を集めているサゴヤシの開発事業の可能性を検討する。昭和55年度は、賦存状況、利用状況、将来の利用計画及び栽培の可能性を調査した。	55	基礎一次 調 査	55. 6. 3~55. 6. 18	6	5,097
フィリピン、マレーシア、 シンガポール木質系エネル ギー利用開発	東南アジア諸国における民生用エネルギーとして残廃材の利用の可能性を検討するとともに、わが国民間企業が進出するための諸要件を検討することを目的として、大都市周辺の製材工場、合板工場等の利用可能な残廃材の質・量を調査し、林地残材についても同様の調査を実施した。また、各都市での平年間燃料の流通・需要の実態を調査し、木質系エネルギー源の代替の可能性を検討した。	57	基礎一次 調 査	58. 2. 21~58. 3. 11	6	6,093
		58	〃	(報告書作成)		723
フィリピン、インドネシア、 ヒマ開発協力	フィリピン島のボホール島およびインドネシアの東部ジャワ洲において、工業用材料として利用価値の高いヒマの栽培開発協力事業の可能性を明らかにするため、開発候補地の自然的・社会的・経済的条件の調査を実施した。	58	基礎一次 調 査	58. 8. 30~58. 9. 14	6	5,322
タイ、ネパール木質系エネル ギー利用開発協力	木質エネルギー源確保を目的とする薪炭林造成の可能性を把握し、企業ベースでの開発可能性及び手法を明らかにするため、タイ国及びネパール国にお	59	基礎一次 調 査	59. 6. 10~59. 6. 24	6	6,056

プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
	る森林・林業事情、木質エネルギーの加工・利用技術、エネルギー事情と今後の見通し等についての調査を実施した。					
シンガポール、マレーシア、タイ、東南アジア特用林産物開発	シンガポール、マレーシア、タイの3カ国において企業ベースでの特用林産物の分野での協力の可能性を明らかにするため、特用林産物の需給動向、特に消費の実態と将来の見通し、及び栽培、流通等生産面を中心とした技術的問題点につき調査を行った。 その結果、特用林産物のうち、特に今後の開発に力を注いでいるのは、マレーシアでは、ゴムの木の利用であり、タイではタケノコの生産であった。また、3カ国とも共通して最も主力を注いでいるのは、キノコ類の生産で、特にシイタケ栽培であり、シンガポールでは生シイタケを、タイでは干しシイタケをそれぞれ生産の対象としていることが判明した。	60	共通一次調査	60.11.8~60.12.3	4	3,520

投融資審査等調査

プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
マレーシア、フィリピン関連施設整備事業融資調査	1. フィリピン国パラワン州リオチュバ地区のニッケル鉱開発事業に付随するインフラ施設整備事業資金に対する融資前調査。 2. マレーシア国サバ州サンダカン地区のマングローブ伐採チップ化事業に付随するインフラ施設整備事業資金に対する融資後調査。	49	投融資審査等調査	50.2.10~50.2.26	3	1,691
マレーシア、タイ農業開発投融資審査等調査	1. タイ国ウドン県におけるクンパワピ製糖事業に対する合理化資金に係る融資後調査(アジア、海外貿易案件)および関連施設整備事業資金に係る融資前調査。 2. タイ国ブラシャップキリカーン県におけるブラングリ・パイナップル事業に対する関連施設整備事業資金に係る融資前調査 3. マレーシア国ジョホール州におけるスパイス栽培実験事業に対する試験的事業資金に係る融資前調査	50	投融資審査等調査	50.10.14~50.11.2	3	1,787
マレーシア、フィリピン関連施設整備事業融資調査	1. フィリピン国ミンダナオ島ミサミス・オリエンタル州における焼結鉄開発事業に付随するインフラ施設整備事業資金に対する融資前調査。	50	投融資審査等調査	50.4.24~50.5.5	3	1,301

プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
	2. マレーシア国サバ州ラナウ地区における銅鉱石開発事業に付随するインフラ施設整備事業資金に対する融資後調査。					
インドネシア、マレーシア 関連施設整備事業融資調査	1. インドネシア国スラウェン州における森林開発事業関連施設融資後調査 2. マレーシア国サバ州における銅鉱石開発事業関連施設融資後調査	51	投融資審査等調査	51.12.2~51.12.17	2	1,682
マレーシア、タイ投融資審査等調査	1. タイ国チェンマイ試験造林事業に対する試験造林資金の融資後調査 2. マレーシア国コタティンギ試験造林事業に対する試験造林資金の融資前調査	51	投融資審査等調査	51.11.7~51.11.21	3	1,721
インドネシア、タイ、フィリピン農業投融資審査等調査	① インドネシア・ランボン州におけるキャッサバ栽培試験事業に係わる融資前調査 ② タイ・プランプリ地区におけるパイナップル開発事業に係わる関連施設整備事業の融資後調査 ③ タイ・中北部におけるとうもろこし栽培試験的の事業に係わる融資後調査 ④ フィリピン・ネグロス島における野菜栽培試験事業に係わる融資後調査 ⑤ タイ・バンコック及びフィリピン・マニラにおける投融資説明会	52	投融資審査等調査	52.10.4~52.10.25	5	3,212
フィリピン、タイ鉱工業投融資審査等調査	① フィリピン・ミンダナオ島における焼結鉄開発事業に係わる関連施設整備事業に対する融資後調査 ② フィリピン・パラワン島におけるニッケル鉱石開発事業に対する融資後調査 ③ タイ・バンコックにおける日系進出企業に対する投融資説明会 ④ フィリピン・マニラ	52	投融資審査等調査	52.10.12~52.10.29	3	2,164
インドネシア、シンガポール国民住宅試験事業等審査調査	インドネシア国民住宅試験事業に係わる融資申し出に対し、①事業計画の妥当性、②国際協力効果の確認、③開発企業の営業状況等の審査を行い、融資決定のための融資前調査を実施した。併せて、今後の投融資案件の発掘のためにシンガポールで投融資説明会を開催した。	52	投融資審査等調査	53.2.20~53.3.4	3	1,608
シンガポール、インドネシア、マレーシア鉱工業投融資審査等調査	① シンガポールにおける日系進出企業に対する投融資説明会 ② インドネシア国ジャカルタにおける日系進出企業に対する投融資説明会 ③ マレーシア国クアラルンプールにおける日系進出企業に対する投融資説明会	52	投融資審査等調査	53.2.22~53.3.4	4	1,953
マレーシア、スリ・ランカ	マレーシア・コタキナバル土地造成事業関連インフラとして192百万円貸付	53	投融資審査等調査	53.11.26~53.12.10	3	1,869

プロジェクト名	概要	年度	調査の種類	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
コタキナバル関連インフラ融資後調査および投融資案件発掘調査	け実行しているが、道路橋梁完成に伴う完成工事の視察、資金使途のチェック、貸付け金繰延べの事情調査およびペナンの本邦企業10数社、スリ・ランカ、コロンボにも10数社の企業が進出しており、現地のインフラ状況の把握とJICA投融資の説明会を行い、案件発掘を行った。					
インドネシア、タイ農業投融資審査等調査	① インドネシア南スラウェシ州における紅茶栽培試験事業資金の融資後調査 ② タイ国プラチャップキリカン県における関連施設整備事業資金の融資後調査	54	投融資審査等調査	54.6.25~54.7.9	4	2,402
インドネシア、フィリピン関連施設整備事業融資審査調査	① インドネシア： セメント開発事業に伴う関連施設整備事業の融資後調査 ② フィリピン： ヤシ油加工開発事業に伴う関連施設整備事業の融資前および融資中調査	54	投融資審査等調査	54.11.12~54.11.24	3	1,710
マレーシア、シンガポール投融資審査等調査	① マレーシア国ペナン州におけるポリエステル・ステーブル開発事業に伴う関連施設整備事業の融資前調査 ② マレーシア国、およびシンガポール国における投融資制度説明会の開催	54	投融資審査等調査	55.3.12~55.3.22	4	2,042
フィリピン、タイ投融資審査等調査	フィリピン及びタイにおける投融資制度説明会開催、案件発掘のための作業の実施。	55	投融資審査等調査	55.8.12~55.8.24	4	2,112
フィリピン、インドネシア投融資審査等調査	投融資審査及び投融資説明会の開催等の実施。	55	投融資審査等調査	55.12.4~55.12.19	4	2,829
マレーシア、タイ投融資審査等調査	マレーシア、リンバン関連施設整備事業に係る融資前調査及び、タイ、トラム未利用樹開発試験事業に係る融資後調査。	56	投融資審査等調査	56.11.21~56.12.5	3	2,707
フィリピン、マレーシア投融資審査等調査	パラワン州におけるニッケル鉱石開発事業およびミサミスオリエンタル州におけるヤシ油加工開発事業に関する関連施設整備に対する融資後調査並びにペナン州におけるポリエステルステーブル開発事業に関する関連施設整備の融資中調査の実施。	56	投融資審査等調査	56.10.13~56.10.31	3	1,892
インド、マレーシア、シンガポール鉱工業投融資審査等調査	3カ国において投融資制度の説明と案件の発掘を行った。	57	投融資審査等調査	57.10.6~57.10.20	4	4,451

アジア一般

アジア  
一般

プロジェクト名	概 要	年 度	調査の種類	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経費実績 (千円)
タイ、スリランカ農林業 投融資審査等調査	投融資制度説明会を実施した。	57	投融資審 査等調査	58. 2.27~58. 3.14	3	2,868
マレーシア、タイ林業投融 資審査等調査	マレーシア、マラッカ未利用樹開発試験事業およびタイ、チェンマイ試験造 林事業に係る融資後調査	57	投融資審 査等調査	57. 8. 2~57. 8.16	4	3,256
タイ、スリランカ農業投融 資審査等調査	タイ国農業開発試験事業およびスリ・ランカ国ヌワラエリア花卉栽培試験事 業に関する融資後調査	58	投融資審 査等調査	58. 9. 6~58. 9.20	4	3,567
マレーシア、シンガポール、 香港、アジア投融資審査等 調査	るヶ国を対象に投融資制度の説明と地域社会の発展に貢献する事業の案件発 掘を行った。	60	投融資審 査等調査	61. 4. 7~61. 4.19	5	3,788
フィリピン、タイ農業投融 資審査等調査	フィリピンにおける野菜育種試験事業およびタイにおけるコーヒー栽培試験 事業の融資中調査。	60	投融資審 査等調査	60.10.15~60.10.26	4	2,538

開発協力技術指導  
その1. 専門家派遣

プロジェクト名	年 度	人 数	派 遣 期 間	経費実績(千円)	技 術 指 導 内 容
試験設計・造林(インドネシア、フィリ ピン)	56	2	56.11.19 ~ 56.12. 3	1,586  616	政府間海事協議機関(IMO) 勧告に基づき、(財)マラッカ海 峡協議会が行っているマラッカ 海峡の航路標識整備に関する建
マラッカ海峡航行(インドネシア、マレイ シア、シンガポール)	56	1	57. 2. 3 ~ 57. 2.17		
〃	〃	1	57. 2.15 ~ 57. 3. 2		
インドネシア、マレーシア、シンガポール マラッカ海峡航路標識	56	1	57. 2. 3 ~ 57. 2.17	205   1,851	政府間海事協議機関(IMO) 勧告に基づき、(財)マラッカ 海峡協議会が行っているマラッ カ海峡の航路標識整備に関する 建設計画・維持・管理等の技術 指導。
〃	〃	1	57. 2.15 ~ 57. 3. 2		
〃	57	1	57. 7. 7 ~ 57. 7.24		
〃	〃	1	57. 7. 8 ~ 57. 7.16		
〃	〃	1	57. 7.22 ~ 57. 8. 9		
〃	〃	1	57.11.10 ~ 57.11.18		
〃	〃	1	57.11.17 ~ 57.12.17		

アジア一般

プロジェクト名	年度	人数	派遣期間	経費実績(千円)	技術指導内容
	57	1	58. 2.19 ~ 58. 3. 6	2,080	
	58	1	58. 8. 9 ~ 58. 9. 8		
	〃	1	58.10.25 ~ 58.11.27		
	〃	1	58.11.17 ~ 58.12.14		
	〃	1	58.11.30 ~ 58.12.14		
	〃	1	59. 2.17 ~ 59. 3. 6	3,122	
	59	1	59. 7.17 ~ 59. 8. 5		
	〃	1	59. 8. 1 ~ 59. 8.31		
	〃	1	59.11. 1 ~ 59.11.16		
	〃	1	60. 1.22 ~ 60. 2.21		
	〃	1	60. 3. 7 ~ 60. 3.30	2,244	
	〃	2	60. 3.11 ~ 60. 3.30		
	60	2	60. 7.30 ~ 60. 8.24		
	〃	1	60. 9.16 ~ 60.10. 2		
	〃	1	61. 1.22 ~ 61. 2.22		
	〃	1	61. 3. 7 ~ 61. 3.13		
	〃	1	61. 3.19 ~ 61. 3.30		

〔無償資金協力〕

実施促進調査

№	対象案件名	概要	年度	調査期間	調査団派遣人数	経費実績(千円)
1	インドネシア・ウジュンパンダン海員学校 フィリピン森林保全センター		53	53.10.19 ~ 53.10.31	1	604
2	バングラデシュ農業専門学校 ネパール教育放送設備 インド漁業訓練船		53	54. 3. 7 ~ 54. 3.17	1	509
3	フィリピン熱帯医学研究所および森林保全研修センター		54	54. 5.31 ~ 54. 6.10	2	1,034

№	対 象 案 件 名	概 要	年度	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経 費 実 績 (千円)
	インドネシア熱帯降雨林造林研究センター, 看護教育施設, およびウジュンパンダン海員学校					
4	バングラデシュ自動車中央作業場, 循環器病研究所, 沿岸 漁業振興計画, 学校教育放送施設整備, 農業専門学校拡充 計画および漁業研究計画 インド漁業訓練計画		54	54. 6. 18 ~ 54. 6. 30	3	1,383
5	インドネシア熱帯降雨林造林研究センター, 看護教育施設 建設, ウジュンパンダン海員学校 フィリピン熱帯医学研究所, 森林保全センター, 漁業調査 訓練船		54	54. 11. 12 ~ 54. 11. 23	3	1,785
6	スリ・ランカ・ベラデニア教育病院, テレビ放送局 バングラデシュ漁業振興計画, 食糧貯蔵計画, 循環器病研 究所, 車輜修理中央作業所, 沿岸漁業振興計画		54	54. 11. 12 ~ 54. 11. 24	2	1,216
7	バングラデシュ食糧貯蔵計画, 循環器病研究所 車輜修理中央作業所, 沿岸漁業振興計画 ビルマ工業高校教育機器整備, 中央冶金研究開発センター 総合病院医療施設, 生物医学研究センター, 地域短期大学		54	55. 1. 31 ~ 55. 2. 10	3	1,569
8	インド漁業訓練計画 パキスタン沿岸漁業開発計画		54	55. 2. 3 ~ 55. 2. 14	2	1,389
9	フィリピン熱帯医学研究所, 森林保全研究センター, 漁業 調査訓練拡充計画 インドネシア熱帯降雨林造林研究センター, 看護教育施設, 海員学校, 漁業振興計画		54	55. 4. 4 ~ 55. 4. 12	2	1,264
10	バングラデシュ中央自動車整備センター設立計画 〃    食糧貯蔵倉庫建設計画 〃    沿岸漁業振興計画 ビルマ製薬研究センター設立計画 〃    中央冶金研究センター設立計画		55	55. 5. 31 ~ 55. 6. 9	2	997



№	対 象 案 件 名	概 要	年度	調 査 期 間	調 査 団 派 遣 人 数	経 費 実 績 (千円)
11	タイ・マハラート病院建設計画 青少年福祉センター建設計画 インドネシアかんがい排水センター建設計画 中堅農業技術者訓練センター建設計画 フィリピン漁業振興計画		55	55. 6. 8～55. 6.21	2	953
12	スリ・ランカTV放送網建設計画 文房具工場建設計画 モルディヴ初等教育学校設立計画		55	55. 6. 9～55. 6.20	2	1,313
13	ビルマ橋梁建設計画 総合病院建設計画 スリ・ランカTV放送局建設計画		55	55.10.29～55.11. 7	2	1,174
14	フィリピン・フィリピン工大訓練研究センター計画 イロコスノルテ末端かんがい計画 インドネシアかんがい排水施工技術センター計画 中堅農業技術者訓練センター計画		55	55.12.14～56.12.21	1	446
15	フィリピン、イロコスノルテ末端かんがい計画 タイ・マハラート病院建設計画 稲原種貯蔵研究所建設計画		55	56. 4. 5～56. 4.13	2	1,037
16	バングラデシュN-N地区末端かんがい整備計画 タイ被災民職訓センター計画		56	57. 2. 9～57. 2.17	2	1,110
17	バングラデシュ農業大学施設整備計画 ラジオ放送会館建設計画 ビルマ総合病院建設計画 都市飲料水開発計画		56	56. 9.26～56.10. 7	2	1,109
18	フィリピン末端かんがい計画 スリ・ランカ、スリジャワラダナプラ病院設立計画 テレビ局設立計画 文房具工場設立計画		56	56. 9. 6～56. 9.18	2	1,197

アジア一般

アジア一般

№	対 象 案 件 名	概 要	年度	調 査 期 間	調 査 団 派遣人数	経費実績 (千円)
19	スリ・ランカ・TV放送局建設計画 モルティグ初等教育学校設立計画		56	57. 2. 8～57. 2.17	2	1,427
20	バングラデシュ中央農業普及技術開発研究所拡充計画 タイ、カセサート大学機材供与計画 ビルマ中央農開普及センター設立計画		57	57. 6.30～57. 7.14	2	1,388
21	バキスタン、バルチスタン州道路整備計画 フィリピン海洋資源探査船建造計画		57	57. 9.24～57.10. 8	2	1,589
22	マレーシア上級技能訓練センター設立計画 タイプライマリーヘルスケア訓練センター設立計画		57	57.10.13～57.10.22	2	1,033
23	タイ貧困撲滅計画 バングラディッシュ救急患者輸送サービス拡充計画		57	57.12.18～57.12.25	1	566
24	バングラディッシュN-N地区末端がんがい整備計画 スリランカ漁港整備計画		57	58. 3.12～58. 3.19	2	1,556
25	スリランカ文房具工場設立計画 フィリピン全国水利センター設立計画		57	57.11. 8～57.11.19	4	2,689
26	タイ新村建設計画 ビルマ教科書印刷センター拡充計画		58	58. 8. 1～58. 8.10	1	627
27	フィリピン高等化学研究所設立計画 インドネシア地質研究所設立計画		58	58. 9.29～58.10. 7	3	1,686
28	タイ地方生活用水改善計画 スリランカ・キリダ漁港建設計画		58	58.10. 2～58.10.26	3	2,935
29	ラオス浄水場補修計画 スリランカ飲料水供給改善計画		58	58.11.23～58.12. 3	2	1,402
30	タイ・フェイタキエンダム強化計画 バングラディッシュ食糧倉庫建設計画		58	58.11.27～58.12. 7	2	1,317
31	インドネシア人造りセンター設立計画 マレーシア職業訓練指導員養成計画 シンガポール生産性向上計画		58	59. 1.11～59. 1.22	2	1,383

№	対 象 案 件 名	概 要	年度	調 査 期 間	調 査 団 派 遣 人 数	経 費 実 績 (千円)
32	タイ・スコタイタマチラート放送大学計画 インドネシア・ラジオTV訓練センター計画 フィリピン高等化学研究所計画		58	59. 1.17 ~ 59. 1.28	2	1,303
			59	(過年度支出)	0	1
33	フィリピン、インドネシア、タイ 実施促進に係る協議		58	59. 3. 7 ~ 59. 3.24	2	1,966
34	パキスタン地方エネルギー開発計画 ネパール村落水供給計画		58	59. 3.23 ~ 59. 4. 1	2	2,107
35	フィリピン・イロコスノルテかんがい計画 ビルマ南ナウイン末端かんがい計画		58	59. 3.21 ~ 59. 4. 3	5	2,773
36	パキスタン地下水開発計画 スリランカペラデニア大学工学部機材整備計画		59	59. 5.18 ~ 59. 5.26	2	814
37	タイ新村建設計画 ネパール輸送力増強計画		59	59. 6. 2 ~ 59. 6.10	2	1,400
38	中国中日友好病院 スリランカ・スリジャワルダナプラ総合病院 マレイシア・マラヤ大学日本語校舎		59	59. 8. 7 ~ 59. 8.20	2	2,187
39	ラオス製薬技術開発センター タイ新林建設計画		59	59. 8.10 ~ 59. 8.18	1	641
40	パキスタン地方エネルギー開発計画 ネパール村落水供給計画		59	59. 8.11 ~ 59. 8.26	2	1,748
41	スリランカ・スリジャワルダナプラ総合病院 フィリピン熱帯医学研究所 タイ・マハサラカム看護学校		59	59. 9.13 ~ 59. 9.21	2	1,900
42	インド小規模漁業振興計画 バングラディッシュ・ダッカ歯科大学医療機材		59	59.11.18 ~ 59.12. 1	2	1,366
43	ラオス製薬技術開発センター タイ食糧増産援助		59	59.12. 5 ~ 59.12.14	3	1,955

アジア一般

アジア  
一般

№	対 象 案 件 名	概 要	年度	調 査 期 間	調 査 団 派 遣 人 数	経 費 実 績 (千円)
44	バングラデシュ食糧増産援助 フィリピン国立癌センター医療機材		59	60. 2.21 ~ 60. 3. 9	3	2,521
45	パキスタン食糧増産援助, 地下水開発計画 シンガポール生産性向上計画		60	60. 4.25 ~ 60. 5. 4	1	929
46	スリランカ道路改善計画 バングラデシュ道路整備計画		60	60. 5. 7 ~ 60. 5.18	1	894
47	マレーシア・エビ種苗生産研究計画 タイ食糧増産援助		60	60. 9.11 ~ 60. 9.18	1	698
48	ビルマ食糧増産援助, 家畜衛生センター 機材整備計画, 看護学校建設計画 フィリピン食糧増産援助, 地方環境衛生パイロット計画		60	60.12. 8 ~ 60.12.21	1	804
49	インドネシア食糧増産援助, 家畜衛生センター 機材整備計画 マレーシア・エビ種苗生産研究所計画		60	60.12.16 ~ 60.12.24	1	652
50	ラオス食糧増産援助 タイ食糧増産援助		60	61. 3.19 ~ 61. 3.27	2	1,250
51	バングラデシュ, インドネシア	現地調達の実態調査	60	60.11.11 ~ 60.11.26	2	18,220
52	フィリピン, タイ	〃	60	60.11.18 ~ 60.11.30	2	
53	ビルマ, インドネシア	プロジェクト・ファインディング調査	60	61. 2.16 ~ 61. 2.22	3	1,505

国 際 機 関

A D C

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

年度 経費及び 人数	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人数 (人)	経 費 (千円)	人数 (人)	経 費 (千円)	人数 (人)	経 費 (千円)	人数 (人)	経 費 (千円)	人数 (人)	経 費 (千円)	人数 (人)	経 費 (千円)	人数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	-	2	-		-		-		-		-		-	2
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		-		-		-	
そ の 他	-		-		-		-		-		-		-	
合 計														

A D C

(2) 形態別・分野別

形態 分野	人 数 累 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
研 修 員	-																						-
専 門 家	2		2																				-
調 査 団	-																						-
協 力 隊	-																						-
機 材 供 与																							-
そ の 他																							-
合 計																							-

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

A D C	分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
	45年度	1		1																			...
	46年度	1		1																			...
	合計	2		2																			...

A F D B

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	44,155	3	-		20,341	1	18,517		9,719		-		92,732	4
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	334		-		412		-		319		-		1,065	
そ の 他	353		-		166		140		-		-		659	
合 計	44,842		-		20,919		18,657		10,038		-		94,456	

A  
F  
D  
B

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)		
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員	-																						-	
専 門 家	4		1		3																			92,732
調 査 団	-																							-
協 力 隊	-																							-
機 材 供 与																								1,065
そ の 他																								659
合 計																								94,456



2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 専門家派遣事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
49年度	1				1																	...
50 "																						
51 "																						7,873
52 "	2				2																	9,636
53 "																						11,013
54 "																						10,457
55 "																						5,510
56 "																						
57 "	1		1																			20,753
58 "																						18,517
59 "																						10,038
60 "																						
合計	4		1		3																	93,797

A  
F  
D  
B

AIBD

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	-		-		-		-		-		-		-	
専門家	-		4,979	1	16,721	3	28,871	7	23,866	3	25,857	4	100,294	18
調査団	-		-		-		-		-		-		-	
協力隊	-		-		-		-		-		-		-	
機材供与	-		84		-		891		3,020		3,367		7,362	
その他	-		128		496		1,117		506		752		2,999	
合計	-		5,191		17,217		30,879		27,392		29,976		110,655	

AIBD

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人数計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 累計 (千円)	
		開発 計画	行政	公益 事業	運輸 交通	社会 基盤	通信・ 放送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商業・ 貿易	観 光	人的 資源	科学・ 文化					
研修員	-																						-
専門家	18						18																100,294
調査団	-																						-
協力隊	-																						-
機材供与																							7,362
その他																							2,999
合計																							110,655

2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 専門家派遣事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
56年度	1						1															5,063
57 "	3						3															16,721
58 "	7						7															29,762
59 "	3						3															26,886
60 "	4						4															29,224
合計	18						18															107,656

A  
I  
B  
D

A I T

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	249,249	52	76,476	8	85,895	4	85,753	5	69,976	1	84,139	4	651,488	74
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	27,768		10,353		4,547		9,649		5,751		8,558		66,626	
そ の 他	4,518		1,915		661		1,677		167		752		9,690	
合 計	281,535		88,744		91,103		97,079		75,894		93,449		727,804	

A I T

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
研 修 員	-																						-
専 門 家	74	1	4	3	9	20		3					1	1	2	3		22	1			4	651,488
調 査 団	-																						-
協 力 隊	-																						-
機 材 供 与																							66,626
そ の 他																							9,690
合 計																							727,804

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

A I T 年度	分野	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業			農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
			開発 計画	行政	公益 事業	運輸 交通	社会 基盤	通信・ 放送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業		工 業	商業・ 貿易	観 光	人的 資源				
44年度		1															1					...
45 "		2		1													1					...
46 "		3				1											1				1	...
47 "		2																			2	...
48 "		6				3	2														1	...
49 "		3					3															...
50 "		5				1	4															...
51 "		8															8					32,082
52 "		6				1	1						1				3					49,215
53 "		4															4					55,286
54 "		4															4					63,883
55 "		8					4					1			3							76,551
56 "		8	1	1	2		1		2					1								86,829
57 "		4			1	1	1							1								90,442
58 "		5		1			2		1									1				95,402
59 "		1					1															75,727
60 "		4		1		2	1															92,697
合計		74	1	4	3	9	20		3			1	1	2	3		22	1			4	718,114

AOPU

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	-	2	-		-		-		-		-		-	2
専門家	-		-		-		-		-		-		-	
調査団	-		-		-		-		-		-		-	
協力隊	-		-		-		-		-		-		-	
機材供与	-		-		-		-		-		-		-	
その他	-		-		-		-		-		-		-	
合計	-		-		-		-		-		-		-	

AOPU

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人数計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費計 (千円)
		開発 計画	行政	公益 事業	運輸 交通	社会 基盤	通信・ 放送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商業・ 貿易	観 光	人的 資源	科学・ 文化				
研修員	2						2															-
専門家	-																					-
調査団	-																					-
協力隊	-																					-
機材供与																						-
その他																						-
合計																						-

2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 研修員受入事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
49年度	2						2															...
合計	2						2															...

A O P U

APDAC

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	8,255	1	-		-		-		-		-		8,255	1
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		-		-		-	
そ の 他	124		-		-		-		-		-		124	
合 計	8,379		-		-		-		-		-		8,379	

APDAC

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)		
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員	-																						-	
専 門 家	1		1																					8,255
調 査 団	-																							-
協 力 隊	-																							-
機 材 供 与																								-
そ の 他																								124
合 計																								8,379



2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 専門家派遣事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
53年度	1		1																			935
54々																						7,320
合計	1		1																			8,255

A P D A C

APPTC

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239	1	239	1
専 門 家	-	-	-	-	-	-	3,143	1	8,759	-	8,280	-	20,182	1
調 査 団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 力 隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機 材 供 与	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	140	-
合 計	-	-	-	-	-	-	3,283	-	8,759	-	8,519	-	20,561	-

APPTC

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計 画 ・ 行 政		公 共 ・ 公 益 事 業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 累 計 (千円)		
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員	1						1																239	
専 門 家	1						1																	20,182
調 査 団	-																							-
協 力 隊	-																							-
機 材 供 与																								-
そ の 他																								140
合 計																								20,561

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕

研修員受入事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
60年度	1						1															239
合計	1						1															239

専門家派遣事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
58年度	1						1															3,143
59々																						8,759
60々																						8,280
合計	1						1															20,182

A P T

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	815	1	1,729	1	2,067	3	4,932	3	4,914	4	8,588	5	23,045	17
専 門 家	12,661	4	28,913	4	28,496	3	31,480	6	37,596	6	31,586	6	170,732	29
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	3,688		2,038		1,632		2,266		2,927		2,620		15,171	
そ の 他	608		766		496		1,117		1,007		1,128		5,122	
合 計	17,772		33,446		32,691		39,795		46,444		43,922		214,070	

A  
P  
T

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネルギー		商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業	商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員	17						17																23,045
専 門 家	29						29																170,732
調 査 団	-																						-
協 力 隊	-																						-
機 材 供 与																							15,171
そ の 他																							5,122
合 計																							214,070

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
55年度	1						1															815
56 "	1						1															1,729
57 "	3						3															2,067
58 "	3						3															4,932
59 "	4						4															4,914
60 "	5						5															8,588
合計	17						17															23,045

専門家派遣事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
54年度	3						3															4,990
55 "	1						1															11,359
56 "	4						4															30,951
57 "	3						3															30,128
58 "	6						6															33,746
59 "	6						6															40,523
60 "	6						6															34,206
合計	29						29															185,903

ASDB

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		217	1	-		1,438	4	-		-		1,655	5
専 門 家	-	2	-		-		-		-		-		-	2
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		-		-		-	
そ の 他	-		-		-		-		-		-		-	
合 計	-		217		-		1,438		-		-		1,655	

ASDB

(2) 形態別・分野別

形態	分 野	人 数 計 (人)	計 画 ・ 行 政		公 共 ・ 公 益 事 業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)		
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員		5																						1,655	
専 門 家		2				2																			-
調 査 団		-																							-
協 力 隊		-																							-
機 材 供 与																									-
そ の 他																									-
合 計																									1,655

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健 医療	社会 福祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
56年度	1							1														217
57年度	0																					0
58年度	4																		4			1,438
合計	5							1											4			1,655

専門家派遣事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健 医療	社会 福祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
48年度	2				2																	...
合計	2				2																	...

ASOSAI

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	-		-		-		-		-		6,202	52	6,202	52
専門家	-		-		-		-		-		-		-	
調査団	-		-		-		-		-		-		-	
協力隊	-		-		-		-		-		-		-	
機材供与	-		-		-		-		-		-		-	
その他	-		-		-		-		-		-		-	
合計	-		-		-		-		-		6,202		6,202	

ASOSAI

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人数計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費累計 (千円)	
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化					
研修員	52		52																			6,202	
専門家																							
調査団																							
協力隊																							
機材供与																							
その他																							
合計																							6,202



2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

ASOSAI 分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
60年度	52		52																			6,202
合計	52		52																			6,202

ASPAC

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	590	50	757	9	334	7	-	-	-	-	-	-	1,681	66
専 門 家	2,252	9	823		4,157	2	1,640	1	1,087	1	1,924	1	11,883	12
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		93		95		760		389		370		1,707	
そ の 他	154		128		331		279		167		187		1,246	
合 計	2,996		1,801		4,917		2,679		1,643		2,481		16,517	

ASPAC

(2) 形態別・分野別

形態	分 野	人 数 累 計 (人)	計 画 ・ 行 政		公 共 ・ 公 益 事 業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
研 修 員		66				1				50	8									7			1,681
専 門 家		12	4			2				6				1					1				11,883
調 査 団		-																					-
協 力 隊		-																					-
機 材 供 与		-																					1,707
そ の 他		-																					1,246
合 計																							16,517

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

ASPACIFIC 年度	分野	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
			開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
50年度		7																		7			...
51 "		8									8												...
52 "		8								8													...
53 "		10								10													...
54 "		7				1				6													...
55 "		10								10													590
56 "		9								9													757
57 "		7								7													334
58 "		0																					0
59 "																							...
合計		66				1				50	8									7			1,681

専門家派遣事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
45年度	2				2																		...
46 "																							...
47 "	1																	1					...
48 "	1											1											...
49 "	4	4																					...
50 "																							
51 "																							
52 "																							
53 "																							
54 "																							
55 "	1									1													2,252
56 "																							916
57 "	2									2													4,252
58 "	1									1													2,400
59 "	1									1													1,476
60 "	1									1													2,294
合計	14	4			2					6		1						1					13,590

AS PACIFIC

AVRDC

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

AVRDC 形態	年度 経費及び 人数		29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	539	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3,459	2	3,998	13		
専門家	33,540	5	8,621		18,814	2	17,406		18,230	1	13,683		110,294	8		
調査団	-		-		-		-		-		-		-			
協力隊	-		-		-		-		-		-		-			
機材供与	4,483		243		2,288		3,746		3,182		426		14,368			
その他	583		128		331		279		167		-		1,488			
合計	39,145		8,992		21,433		21,431		21,579		17,568		130,148			

(2) 形態別・分野別

AVRDC 形態	分野 人数計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費計 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業	エネルギー	商業・貿易	観光	人的資源				
研修員	13							13													3,998
専門家	8		1					7													110,294
調査団	-																				-
協力隊	-																				-
機材供与																					14,368
その他																					1,488
合計																					130,148

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

分野 年度	合 計 人 数	計画 行政	公共・公益事業				農 林 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産		鉱 業	工 業	商 業 ・ 貿 易	観 光					人 的 資 源
52年度	1						1														...	
53 /																						
54 /	10						10															...
55 /																						539
56 /																						
57 /																						
58 /																						
59 /																						
60 /	2						2															3,459
合 計	13						13															3,998

A  
V  
R  
D  
C

専門家派遣事業

A V R D C	分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
	47年度	1						1															...
	48 "																						
	49 "																						
	50 "	1						1															...
	51 "																						4,935
	52 "																						6,079
	53 "																						4,020
	54 "	1						1															9,569
	55 "	2						2															13,420
	56 "																						8,864
	57 "	2						2															21,102
	58 "																						21,152
	59 "	1		1																			21,412
	60 "																						14,109
	合計	8		1				7															124,662

C I M M Y T

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	-		84		16,270	2	15,857		1,646		-		33,857	2
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		2,312		1,885		363		-		4,560	
そ の 他	-		-		330		279		-		-		609	
合 計	-		84		18,912		18,021		2,009		-		39,026	

C I M M Y T

(2) 形態別・分野別

形態	分野	人 数 累 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)		
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員		-																						-	
専 門 家		2								2															33,857
調 査 団		-																							-
協 力 隊		-																							-
機 材 供 与																									4,560
そ の 他																									609
合 計																									39,026



2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

C  
I  
M  
M  
Y  
T

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
56年度																						84
57 "	2							2														18,582
58 "																						17,742
59 "																						2,009
60 "																						
合 計	2							2														38,417

## C.I.P

## 1. 総括実績

## (1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	-		-		-		7,165	1	24,738	1	22,283		54,186	2
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		6,991		3,728		10,719	
そ の 他	-		-		-		140		167		-		307	
合 計	-		-		-		7,305		31,896		26,011		65,212	

C.I.P

## (2) 形態別・分野別

形態	分 野	人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)		
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員		-																						-	
専 門 家		2								2															54,186
調 査 団		-																							-
協 力 隊		-																							-
機 材 供 与																									10,719
そ の 他																									307
合 計																									65,212

2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 専門家派遣事業

C I P 分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
58年度	1							1														7,165
59 "	1							1														31,729
60 "																						26,011
合計	2							2														64,905

CP

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員			-		-		-		-		-		-	
専 門 家	18,469	1	9,931		-		-		-		-		28,400	1
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	2,168		297		-		-		-		-		2,465	
そ の 他	151		128		-		-		-		-		279	
合 計	20,788		10,356		-		-		-		-		31,144	

(2) 形態別・分野別

形態	分野	人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)		
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員		-																						-	
専 門 家		1	1																						28,400
調 査 団		-																							-
協 力 隊		-																							-
機 材 供 与																									2,465
そ の 他																									279
合 計																									31,144

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
54年度	1	1																				10,319
55 年																						10,318
56 年																						10,228
合 計	1	1																				30,865

CPSC

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	-		-		-		-		-		-		-	
専門家	29,839	12	13,485	1	15,866	2	12,299		10,190		12,513	1	94,192	16
調査団	-		-		-		-		-		-		-	
協力隊	-		-		-		-		-		-		-	
機材供与	2,643		237		1,911		231		225		76		5,323	
その他	1,560		384		330		140		-		187		2,601	
合計	34,042		14,106		18,107		12,670		10,415		12,776		102,116	

CPSC

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人数計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費計 (千円)	
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化					
研修員	-																						-
専門家	16																	16					94,192
調査団	-																						-
協力隊	-																						-
機材供与																							5,323
その他																							2,601
合計																							102,116

2. 事業別実績  
 (一般の技術協力)  
 専門家派遣事業

C  
P  
S  
C

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
51年度	4															4						2,685
52 "	1															1						4,597
53 "	2															2						2,827
54 "	2															2						9,733
55 "	3															3						12,640
56 "	1															1						13,722
57 "	2															2						17,777
58 "	0																					12,530
59 "																						10,415
60 "	1															1						12,589
合 計	16															16						99,515

ECA

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	94,357	11	8,907	1	14,695		12,615		6,093		-		136,667	12
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	287		1,763		2,084		2,084		1,004		-		7,222	
そ の 他	494		256		-		1,097		-		-		1,847	
合 計	95,138		10,926		16,779		15,796		7,097		-		145,736	

ECA

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		商業・観光		人的資源		保健 医療	社会 福祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業	エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源					科 学 ・ 文 化
研 修 員	-																					-
専 門 家	12		1		1	5						2	1						2			136,667
調 査 団	-																					-
協 力 隊	-																					-
機 材 供 与																						7,222
そ の 他																						1,847
合 計																						145,736



2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

E C A	分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
42年度	1											1											...
43 "	1				1																		...
44 "																							...
45 "																							...
46 "	2					2																	...
47 "	1					1																	...
48 "	2		1			1																	...
49 "	1					1																	...
50 "																							...
51 "																							14,092
52 "																							2,968
53 "																							979
54 "																							...
55 "	1												1										1,539
56 "	1												1										10,670
57 "																							16,779
58 "																							14,699
59 "																							7,097
60 "																							...
合計	10		1		1	5						2	1										68,823

〔プロジェクト方式技術協力〕  
保健医療協力事業(単発)

プロジェクト名	概 要	年 度	調 査 団			経 費 (千円)	専 門 家		機 材 供 与		経費総額 (千円)
			調査の 種類	調査期間	人数		人 数	経 費 (千円)	主要機材名	経 費 (千円)	
環 境 保 健		55					1	—		12,544	12,544

ECLA

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	15,136	6	-		-		-		-		-		15,136	6
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		-		-		-	
そ の 他	728		-		-		-		-		-		728	
合 計	15,864		-		-		-		-		-		15,864	

ECLA

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
研 修 員	-																					-
専 門 家	6	6																				15,136
調 査 団	-																					-
協 力 隊	-																					-
機 材 供 与																						-
そ の 他																						728
合 計																						15,864

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

E  
C  
L  
A

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
52年度	6	6																				15,136
合計	6	6																				15,136

E.C.O.C.E.N

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	-	1	-		-		-		-		-		-	1
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		-		-		-	
そ の 他	-		-		-		-		-		-		-	
合 計	-		-		-		-		-		-		-	

E.C.O.C.E.N

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計 画 ・ 行 政		公 共 ・ 公 益 事 業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
研 修 員	-																						-
専 門 家	1		1																				-
調 査 団	-																						-
協 力 隊	-																						-
機 材 供 与																							-
そ の 他																							-
合 計																							-

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
47年度	1		1																			...
合計	1		1																			...

E  
C  
O  
C  
E  
N

EROPA

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	16,009	1	-		-		-		-		-		16,009	1
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	27		-		-		-		-		-		27	
そ の 他	123		-		-		-		-		-		123	
合 計	16,159		-		-		-		-		-		16,159	

EROPA

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計 画 ・ 行 政		公 共 ・ 公 益 事 業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
研 修 員	-																					-
専 門 家	1		1																			16,009
調 査 団	-																					-
協 力 隊	-																					-
機 材 供 与																						27
そ の 他																						123
合 計																						16,159

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

E  
R  
O  
P  
A

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
49年度	1		1																				....
50 "																							
51 "																							5,984
52 "																							7,471
53 "																							2,581
合計	1		1																				16,036

ESCAP

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	906	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	906	34
専門家	635,460	190	182,336	37	234,703	7	205,351	7	162,372	10	150,383	4	1,570,605	255
調査団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協力隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機材供与	39,763	-	8,524	-	13,003	-	8,394	-	9,826	-	4,456	-	83,966	-
その他	12,188	-	6,384	-	1,156	-	3,251	-	1,678	-	752	-	25,409	-
合計	688,317	-	197,244	-	248,862	-	216,996	-	173,876	-	155,591	-	1,680,886	-

ESCAP

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人数 累計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 累計 (千円)
		開発 計画	行政	公益 事業	運輸 交通	社会 基盤	通信 放送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商業 貿易	観光	人的 資源	科学 文化				
研修員	34	-	20	-	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	906
専門家	255	11	11	-	74	46	5	21	-	2	1	38	18	-	6	1	6	-	1	-	14	1,570,605
調査団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協力隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機材供与	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,966
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,409
合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,680,886



2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 研修員受入事業

ESCAP

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
49年度	24		20									1			3							...
50 "																						
51 "																						
52 "																						
53 "																						
54 "	7																					...
55 "	3																					906
合計	34		20									1			3							906

専門家派遣事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業			農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)		
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業		工業	商業・貿易	観光	人的資源					科学・文化	
38年度	1					1															...		
39 "	3				1	2															...		
40 "	2					2															...		
41 "	2				1							1									...		
42 "	8		1			3						1								3	...		
43 "	14				7				1		1										...		
44 "	17					5	1		3			1	3								4	...	
45 "	6					1						2	2								1	...	
46 "	9		1		2	2			1			1	1								1	...	
47 "	13		2		2	1			1		1		2								4	...	
48 "	7				2	1			2				1									...	
49 "	14		1		2		2		1			6			1				1			...	
50 "	11				5	1	2		1			2										...	
51 "	19	1			9	1			1			2					5					117,435	
52 "	18	1	2			1			2			6	4		1						1	162,830	
53 "	11	4				2						4					1					157,159	
54 "	15	3			3	7			1			1										112,059	
55 "	20	1			9	1			2			3	1		3							125,740	
56 "	37	1	1		19	12			1			3										190,860	
57 "	7		2		2	1						1				1						247,706	
58 "	7				4				1			2										213,745	
59 "	10				5	2			2						1							172,198	
60 "	4		1		1				1			1										154,839	
合計	255	11	11		74	46	5	21			2	1	38	18		6	1	6		1		14	1,654,571

ESCAP

FAO

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

FAO

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	1,019	55	5,962	9	9,480	11	9,439	21	17,530	34	14,969	9	58,399	139
専 門 家	-	1	-	-	4,201	1	15,093	-	15,177	-	14,354	-	48,825	2
調 査 団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 力 隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機 材 供 与	-	-	-	-	25	-	1,678	-	-	-	-	-	1,703	-
そ の 他	-	-	-	-	165	-	140	-	-	-	-	-	305	-
合 計	1,019	-	5,962	-	13,871	-	26,350	-	32,707	-	29,323	-	109,232	-

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
研 修 員	139					2		75	6	27	24		4						1			58,399
専 門 家	2							2														48,825
調 査 団	-																					-
協 力 隊	-																					-
機 材 供 与																						1,703
そ の 他																						305
合 計																						109,232

2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 研修員受入事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
49年度	7							4			2								1			...
50 "	12							1			11											...
51 "	4					1		1			1		1									...
52 "	6					1		1			3		1									...
53 "	10							8		1	1											...
54 "	13							11	1	1												...
55 "	3							1	2													1,019
56 "	9							2		5	1		1									5,962
57 "	11							7	2		2											9,480
58 "	21							10		8	2		1									9,439
59 "	34							22	1	11												17,530
60 "	9							7		1	1											14,969
合計	139					2		75	6	27	24		4						1			58,399

F A O

専門家派遣事業

F  
A  
O

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健 医療	社会 福祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
49年度	1							1														...
51 "																						
52 "																						
53 "																						
54 "																						
55 "																						
56 "																						
57 "	1							1														4,226
58 "																						16,771
59 "																						15,177
60 "																						14,354
合計	2							2														50,528

IAEA

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	12,326	52	19,805	10	6,643	2	6,338	2	12,527	13	45,442	10	103,081	89
専 門 家	4,085	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,085	8
調 査 団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 力 隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機 材 供 与	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	618	-
合 計	17,029	-	19,805	-	6,643	-	6,338	-	12,527	-	45,442	-	107,784	-

IAEA

(2) 形態別・分野別

形態	分 野	人 数 計 (人)	計 画 ・ 行 政		公 共 ・ 公 益 事 業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー		商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業	エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
研 修 員		89	1	1		1			10			2		3	47				16	6		2	103,081	
専 門 家		8												1	3					4			4,085	
調 査 団		-																					-	
協 力 隊		-																					-	
機 材 供 与		-																					-	
そ の 他																							618	
合 計																							107,784	

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

I A E A	分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
	49年度	8										1		4					3			...	
	50 "	1												1								...	
	51 "	6								1			1	1					1		1	...	
	52 "	6								1				4					1			...	
	53 "	5								1				4								...	
	54 "	23				1				1				21								...	
	55 "	3	1											1					1			12,326	
	56 "	10								3											1	19,805	
	57 "	2								1												6,643	
	58 "	2		1						1												6,338	
	59 "	13												5								12,527	
	60 "	10								1				6								45,442	
	合計	89	1	1		1				10			2	3	47				16	6		2	103,081

専門家派遣事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
47年度	3													3									
48 〃	1												1										
49 〃																							
50 〃																							
51 〃																							
52 〃																							
53 〃																							
54 〃																							
55 〃	4																			4			4,085
合 計	8												1	3						4			4,085

I A E A



## IBRD

## 1. 総括実績

## (1) 形態別・年度別

IBRD

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	1,133	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,133	22
専 門 家	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
調 査 団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 力 隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機 材 供 与	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	1,133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,133	-

## (2) 形態別・分野別

形態	分野 人 数 累 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
研 修 員	22							19	3														1,133
専 門 家	-																						-
調 査 団	-																						-
協 力 隊	-																						-
機 材 供 与	-																						-
そ の 他	-																						-
合 計																							1,133

2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 研修員受入事業

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
52年度	9							9														...
53 /	10							10														...
54 /	2								2													...
55 /	1								1													1,133
合計	22							19	3													1,133

I  
B  
R  
D

ICARDA

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

ICARDA

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	-		-		2,352		13,594	1	22,486		21,559		59,991	1
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		1,406		-		3,741		5,147	
そ の 他	-		-		-		140		-		-		140	
合 計	-		-		2,352		15,140		22,486		25,300		65,278	

(2) 形態別・分野別

形態	分 野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
研 修 員	-																						-
専 門 家	1																						59,991
調 査 団	-																						-
協 力 隊	-																						-
機 材 供 与																							5,147
そ の 他																							140
合 計																							65,278

2. 事業別実績

〔一般の技術協力〕

専門家派遣事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 文 化				
57年度																						2,352
58 〳	1								1													15,000
59 〳																						22,486
60 〳																						25,300
合 計	1								1													65,138

I  
C  
A  
R  
D  
A

ICAO

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

I C A O 形 態	年度 経費及び 人数		29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研 修 員	-	2	-		-		-		-		-		-		-	2
専 門 家	-		-		-		-		-		-		-		-	
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		-		-		-		-	
そ の 他	-		-		-		-		-		-		-		-	
合 計	-		-		-		-		-		-		-		-	

(2) 形態別・分野別

形 態	分 野	人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)	
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業	エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源					科 学 ・ 文 化
研 修 員		2				2																-	
専 門 家		-																					-
調 査 団		-																					-
協 力 隊		-																					-
機 材 供 与																							-
そ の 他																							-
合 計																							-

2. 事業別実績

〔一般の技術協力〕

研修員受入事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
49年度	2				2																		...
合計	2				2																		...

I  
C  
A  
O

ICRISAT

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	-		-		-		-		-		-		-	
専門家	-		-		-		6,258	1	4,774		-		11,032	1
調査団	-		-		-		-		-		-		-	
協力隊	-		-		-		-		-		-		-	
機材供与	-		-		-		1,828		-		-		1,828	
その他	-		-		-		140		-		-		140	
合計	-		-		-		8,226		4,774		-		13,000	

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 累計 (千円)
		開発 計画	行政	公益 事業	運輸 交通	社会 基盤	通信・ 放送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商業・ 貿易	観 光	人的 資源	科学・ 文化				
研修員	-																					-
専門家	1							1														11,032
調査団	-																					-
協力隊	-																					-
機材供与																						1,828
その他																						140
合計																						13,000

2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 専門家派遣事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健 医療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 文 化				
58年度	1							1														8,086
59 "																						4,774
60 "																						-
合計	1							1														12,860

ICRISAT



IDA

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-	3	-		-		-		-		-		-	3
専 門 家	-		-		-		-		-		-		-	
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		-		-		-		-	
そ の 他	-		-		-		-		-		-		-	
合 計	-		-		-		-		-		-		-	

(2) 形態別・分野別

形態	分 野	人 数 累 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)		
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化						
研 修 員		3																						-	
専 門 家		-																							-
調 査 団		-																							-
協 力 隊		-																							-
機 材 供 与																									-
そ の 他																									-
合 計																									-

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
52年度	3						3																...
合計	3						3																...

I  
D  
A

I I T A

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	10,054	1	13,310		7,544		12,545	1	3,063		3,954	1	50,470	3
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	3,272		2,280		906		3,176		763		-		10,397	
そ の 他	154		128		-		1,316		-		187		1,785	
合 計	13,480		15,718		8,450		17,037		3,826		4,141		62,652	

(2) 形態別・分野別

形態	分 野	人 数 計 (人)	計 画 ・ 行 政		公 共 ・ 公 益 事 業				農 林 ・ 水 産				鉱 工 業		エ ン エ ー ジ		商 業 ・ 観 光		人 的 資 源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 計 (千円)		
			開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業	エ ン エ ー ジ	商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化							
研 修 員		-																							-	
専 門 家		3																								50,470
調 査 団		-																								-
協 力 隊		-																								-
機 材 供 与																										10,397
そ の 他																										1,785
合 計																										62,652

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
専門家派遣事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 文 化					
55年度	1							1															13,326
56 "																							15,590
57 "																							8,450
58 "	1							1															15,721
59 "																							3,826
60 "	1							1															3,954
合 計	3							3															60,867

I  
I  
T  
A

I L O

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	2,606	98	2,116	10	1,616	10	1,573	8	4,179	12	5,009	14	17,099	152
専 門 家	29,091	4	-	-	-	-	-	-	8,823	1	26,478	1	64,392	6
調 査 団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 力 隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機 材 供 与	101,191	-	-	-	-	-	-	-	370	-	663	-	102,224	-
そ の 他	550	-	-	-	-	-	-	-	167	-	187	-	904	-
合 計	135,438	-	2,116	-	1,616	-	1,573	-	13,539	-	32,337	-	184,619	-

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費 累 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業	エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源					科 学 ・ 文 化
研 修 員	152		54		10	1	1	7					3	10	1	5		24		34	2	17,099
専 門 家	6																	4		2		64,392
調 査 団	-																					-
協 力 隊	-																					-
機 材 供 与																						102,224
そ の 他																						904
合 計																						184,619

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研究員受入事業

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
49年度	13											2	5				4				2	...
50 "	9							3					2		2		2					...
51 "	8		4		1										1		1			1		...
52 "	8				1								2		1		1			3		...
53 "	35		34																	1		...
54 "	15		13														2					...
55 "	10		3			1		1						1			4					2,606
56 "	10												1		1					8		2,116
57 "	10						1					1								8		1,616
58 "	8				6															2		1,573
59 "	12				2			3												7		4,179
60 "	14																10			4		5,009
合計	152		54		10	1	1	7				3	10	1	5		24			34	2	17,099

I  
L  
O

専門家派遣事業

I  
L  
O

分野 年度	合計 人数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
53年度	2																2					1,156
54 "	2																2					17,343
55 "	0																					12,313
56 "	0																					0
57 "	0																					0
58 "	0																					0
59 "	1																			1		9,193
60 "	1																			1		27,141
合計	6																4			2		67,146

〔一般の技術協力に係る機材供与〕  
単独機材供与事業

№	機材名	機材供与先	年度	機材供与経費 (千円)
1	職業訓練用機材(フライス盤, 旋盤)	ILOトリノ高等職業訓練センター	53	28,375
2	職業訓練用機材(旋盤, 放電加工機他)	ILOトリノ高等職業訓練センター	53	71,096
合計	2件			99,471

ILRAD

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		累 計	
	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)	経 費 (千円)	人 数 (人)
研 修 員	-		-		-		-		-		-		-	
専 門 家	-		-		1,864		7,130	1	15,396	1	16,958		41,348	2
調 査 団	-		-		-		-		-		-		-	
協 力 隊	-		-		-		-		-		-		-	
機 材 供 与	-		-		-		900		5,498		509		6,907	
そ の 他	-		-		-		139		167		-		306	
合 計	-		-		1,864		8,169		21,061		17,467		48,561	

ILRAD

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人 数 計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		商業・観光		人的資源		保健 医療	社会 福祉	そ の 他	経 費 計 (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業	エ ネ ル ギ ー	商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源					科 学 ・ 文 化
研 修 員	-																					-
専 門 家	2																		1			41,348
調 査 団	-																					-
協 力 隊	-																					-
機 材 供 与																						6,907
そ の 他																						306
合 計																						48,561



2. 事業別実績  
 [一般の技術協力]  
 専門家派遣事業

I L R A D 年度	分野 合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化				
57年度																						1,864
58々	1								1													8,030
59々	1																		1			20,894
60々																						17,464
合計	2								1													48,255

IMCO

1. 総括実績

(1) 形態別・年度別

形態	29~55		56		57		58		59		60		果 計	
	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)	経費 (千円)	人数 (人)
研修員	-	23	270	1	1,853	2	-	-	-	-	-	-	2,123	26
専門家	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
調査団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協力隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機材供与	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	270	-	1,853	-	-	-	-	-	-	-	2,123	-

IMCO

(2) 形態別・分野別

形態	分野 人数計 (人)	計画・行政		公共・公益事業				農林・水産				鉱工業		エネルギー	商業・観光		人的資源		保健医療	社会福祉	その他	経費計 (千円)
		開発計画	行政	公益事業	運輸交通	社会基盤	通信・放送	農業	畜産	林業	水産	鉱業	工業		商業・貿易	観光	人的資源	科学・文化				
研修員	26				8							17		1								2,123
専門家	-																					-
調査団	-																					-
協力隊	-																					-
機材供与	-																					-
その他	-																					-
合計																						2,123

2. 事業別実績  
〔一般の技術協力〕  
研修員受入事業

I  
M  
C  
O

分野 年度	合 計 人 数	計画・行政		公共・公益事業				農 林・水 産				鉱 工 業		エ ネ ル ギ ー	商業・観光		人的資源		保 健 医 療	社 会 福 祉	そ の 他	経 費  (千円)	
		開 発 計 画	行 政	公 益 事 業	運 輸 交 通	社 会 基 盤	通 信 ・ 放 送	農 業	畜 産	林 業	水 産	鉱 業	工 業		商 業 ・ 貿 易	観 光	人 的 資 源	科 学 ・ 文 化					
49年度	7				7																		...
50 "	6											6											...
51 "	5				1							4											...
52 "	5											5											...
53 "																							
54 "																							
55 "																							
56 "	1											1											270
57 "	2											1		1									1,853
合 計	26				8							17		1									2,123