

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
226. 配電システム管理 93.8.31～11.12	電力供給の信頼度の向上のために、配電自動化システムなどの新しい技術や効率的な電力供給に必要な品質管理などの管理技術、技術者養成のための教育手法などを研修することにより、配電技術分野における管理・指導ができる技術者を養成する。	関西電力㈱ (注)海外電力調査会	6
227. 石炭資源開発・利用 93.9.27～12.8	石炭資源の有効利用が再評価されているなかで、石炭資源探査開発から利用を経て環境保全に至る一連の総合的知識を系統的に理解させ、そのうえで实际的に有用な専門的知識と技術を習得させることを目的とした。	九州大学工学部	5
228. 採炭・選炭技術 93.5.11～7.18	採炭・選炭技術は、生産性、品質、輸送効率の向上など、石炭鉱業にとって中心的な位置を占めており、これら技術の向上によりエネルギー需給構造を改善するとともに、産業の発展をも図ることを目的として研修を実施した。	(財)石炭技術研究所	5
229. 原子力基礎実験 93.5.11～7.21	RI・放射線の分野、原子炉の分野の研究者・技術者に対する放射線防護技術の習得・普及を目的とした。	日本原子力研究所	8
230. 原子力安全規制行政セミナー 93.10.18～11.14	アイソトープ放射線と原子力の安全規制を担当する行政官を対象に、わが国の原子力安全行政を紹介するとともに、参加各国と情報交換を行い、各国の原子力開発の健全な発展に寄与することを目的として実施した。	(株)日本原子力産業会議	7
231. 地熱エネルギーアドバンス 93.8.16～12.12	主に地熱エネルギーコースの帰国研修員を対象に、地質学、地球科学などの分野に分けて最先端技術を用いた実地訓練を行い、より高度な地熱探査開発のスペシャリストを育成することを目的とした。	九州大学工学部	10
232. 放射線安全管理実務者 94.1.24～3.3	放射線防護に必要な知識、放射線測定技法、放射線管理の現状を学ぶことにより、放射線安全管理の実務者を養成することを目的とした。	動力炉・核燃料開発事業団	5
(商業・貿易) 233. 中小企業対策Ⅱ 94.1.6～3.24	わが国の中小企業に関する政策を歴史的な背景、現実的な各機械などについて、講義、見学を通じて研修を行い、实际的な知識を習得させた。	大阪国際研修センター	10

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
234. 中小企業診断 93.10.25～94.3.3	開発途上国の企業経営の効率化・生産性・収益性向上のために業務を行っている者に対し、必要な知識とノウハウを付与することを目的とした「中小企業指導者訓練コース」の代替として、さらに診断による分析を取り入れた。	愛知工研協会	9
235. 生産性向上技術 93.10.18～94.3.5	企業の中堅指導者を対象として、IE、OR、QCなどの諸手法を中心に、経費・管理の体制、手続きなどの設計、管理技法の知識・技術を習得させ、実際に現場で経営、管理の指導にあたり得る人材を養成することを目的に研修を実施した。	(財)北九州国際技術協力協会	7
236. 実践的総合生産性向上 93.4.12～6.13	製造業の経営者・管理者に対して、生産性向上と競争力強化のために従業員、設備、資金、技術などの経営資源を有効活用するための生産管理の体系、技法、改善方法などの研修を実施した。	(財)日本生産性本部	10
237. 造船経営管理セミナー 93.9.20～11.26	日本の造船業の経営管理に関する技術、知識を学び、それぞれの立場にふさわしい経営管理のあり方を見いだすことを目的として講義・見学などを実施した。	(財)海外造船協力センター	8
238. 投資促進セミナー (1)(アジア諸国) 93.7.8～8.11	開発途上国は、付加価値の高い輸出志向型産業育成に向けてわが国の指導協力を強く要望しており、これらの国々に対するわが国の投資をより一層高め、積極的な経済関係を構築することを目的として実施した。	(財)世界貿易センター	11
239. 投資促進セミナー (2)(ラテンアメリカ諸国)Ⅱ 93.9.2～10.16	開発途上国は、付加価値の高い輸出志向型産業育成に向けてわが国の指導協力を強く要望しており、これらの国々に対するわが国の投資をより一層高め、積極的な経済関係を構築することを目的として実施した。	(財)世界貿易センター	12
240. 貿易振興セミナー (1)(アジア・太平洋諸国) 93.4.22～6.5	アジア・中近東・アフリカ地域を対象とし、貿易振興に関する企画方法と施策に習熟させることを目的として研修を実施した。	(財)世界貿易センター	11
241. 貿易振興セミナー (2)(アフリカ・中近東・カリブ諸国) 93.10.26～12.9	中南米地域を対象とし、貿易振興に関する企画方法と施策を習得させることを目的として研修を実施した。	(財)世界貿易センター	9

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
242. 貿易実践指導者 93.8.31～12.3	貿易に関する制度と実務の理論を中心に関係分野の知識向上を図り、参加国の貿易振興に寄与することを目的として研修を実施した。	(財)神戸国際交流協会	10
243. 国際知的財産権 93.7.8～10.9	技術貿易(技術移転などに関する国際貿易)の振興のため、技術移転と知的財産権(特許、商標、著作権など)に関する主要法律の概要と法律実務の専門的知識を習得させた。	(財)比較法研究センター	7
〈観光〉 244. 総合観光セミナーⅡ 93.10.5～11.21	各国政府の観光機関などで観光振興業務に従事する者を対象とし、わが国の観光振興政策に関する行政制度、観光産業の現状などを紹介することを目的として研修を実施した。	運輸省観光局企画課	16
〈人的資源〉 245. 日本語専修(A) 93.10.28～94.5.16	本コースは、わが国が開発途上国への技術協力計画の一環として実施しているプロジェクト方式技術協力事業、専門家派遣事業などに関係するカウンターパートに対し、日本語を習得させ、①日本語による技術研修の実施、②プロジェクト専門家との日本語によるコミュニケーションの拡大、③日本語で書かれた技術文献読解力の強化、④日本製供与機材の効率的運用操作・維持管理、⑤日本文化への理解の深化を図る、などの活動によって、技術協力と技術移転の効果的推進に寄与することを目的とした。	沖縄国際センター	5
246. 日本語専修(B) 93.10.28～94.5.16	本コースは、わが国が開発途上国諸国への技術協力計画の一環として実施しているプロジェクト方式技術協力事業、専門家派遣事業などに関係するカウンターパートに対し、日本語を習得させ、①日本語による技術研修の実施、②プロジェクト専門家との日本語によるコミュニケーションの拡大、③日本語で書かれた技術文献読解力の強化、④日本製供与機材の効率的運用操作・維持管理、⑤日本文化への理解の深化を図ることなどの活動によって、技術協力と技術移転の効果的推進に寄与することを目的とした。	沖縄国際センター	8

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
247. サウンドスライド制作 93.5.27～9.12	教育訓練、啓蒙普及活動において効果的な手段として、開発途上国で広く利用されているサウンドスライドの制作に必要なとされる知識と技術を身につけた人材を養成することを目的とした。	沖縄国際センター	8
248. ビデオ制作 93.9.9～94.2.25	教育訓練、啓蒙普及活動に利用できるビデオ制作のための基礎的な知識と技術を幅広く身につけた人材を養成することを目的とした。	沖縄国際センター	9
249. 視聴覚技術 94.2.17～6.12	教育訓練、啓蒙普及活動を行う際に、視聴覚メディアプログラムの企画・マネージメントができる人材を養成することを目的とした。	沖縄国際センター	7
250. 監督者訓練専門家セミナーⅡ 93.5.24～7.18	わが国の監督者訓練の現状の紹介と参加各国の現状、問題点の比較討議などを通じ、参加国の監督者訓練の質的向上を図ることを目的として研修を実施した。	労働省職業能力開発局	10
251. 職業訓練管理セミナー 93.8.23～10.17	職業訓練施設の長、職業訓練管理者を対象として、わが国の労働事情と職業訓練管理の現状を紹介するとともに、参加各国の現状と問題点を比較討議することにより、参加各国の職業訓練管理の推進に寄与することを目的として研修を実施した。	労働省職業能力開発局	10
252. 職業能力開発行政セミナー 93.11.8～12.13	職業能力開発を担当する行政官を対象として、わが国の職業能力開発事情と職業能力開発行政の現状を紹介するとともに、参加各国の現状と問題点を比較討議することにより、参加各国の職業能力開発行政、社会開発の推進に寄与することを目的として研修を実施した。	労働省職業能力開発局	15
253. ハイテク・リサーチ 93.7.26～94.2.20	職業訓練関係などの職にある研究者を受け入れ、研削加工学、内燃機関工学、デジタル制御工学の3分野の先端技術について研究を行い、開発途上国より高度な専門技術・技能の開発と推進に寄与することを目的とした。	職業能力開発大学校	5
254. 職業訓練指導員 93.6.7～94.3.20	機械・電気・電子・産業機械・建築・情報工学・生産機械・造形工学の各分野の技術、技能の質的向上を目的として実施した。	職業能力開発大学校	40

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
(科学・文化) 255. リモート・センシング技術(基礎) 93.5.11～7.15	農林・鉱業資源開発・国土開発などに利用されるリモート・センシングについて、データの解析法などの理論学習と学習、現場見学などを実施した。	㈱リモート・センシング技術センター	11
256. 酵素工学 93.4.8～10.3	酵素工学に関する基礎的な技術と知識を授け、あわせて進歩しつつあるわが国のこの分野の実情を紹介し、参加国の伝統的発酵技術の改善と発展に寄与する目的で実施した。	大阪市立工業研究所	5
257. アイソトープ・放射線の医学・生物学利用(放射線生物学) 93.8.24～10.3	主として国際原子力機関(IAEA)のRCA加盟国を対象に、環境放射線とその関連諸問題についての最新技術情報を提供することにより、各国の環境の安全管理に寄与することを目的に実施した。	放射線医学総合研究所	7
258. バイオテクノロジー 94.3.22～8.7	バイオテクノロジーとしての基礎理論と第一次産業としての農業への応用、さらにバイオインダストリーで重要な微生物を利用するバイオテクノロジーをセットしたもので、基礎から応用までの全課程を習得することを目的とした。	神戸大学農学部	7
259. 科学教育実技 93.9.16～11.8	開発途上国で科学教育について指導的立場にある人々を、科学教育の基本的理念に基づいた実践活動に参加させてその技能を高めることと、これらの技能を各国の科学教育に反映させ、科学水準の向上に役立たせることを目的とした。	広島大学教育学部	5
(保健・医療) 260. 結核対策Ⅱ 93.6.14～10.17	わが国が実施してきた結核対策の紹介を行うとともに、肺の解剖学、結核病理学、X線診断学、疫学など最新の医療技術についての研修を実施した。	㈱結核予防会結核研究所	15
261. 結核対策指導者 93.5.10～6.27	現に結核対策に携わっている上級医務官に対し、結核疫学、管理に関する研修を実施した。	㈱結核予防会結核研究所	10
262. 結核対策細菌技術 93.9.27～94.2.13	結核菌検査技術の習得・レベルアップ、結核管理業務の習得を目的として研修を実施した。	㈱結核予防会結核研究所	5
263. がん対策Ⅱ 93.8.31～11.21	わが国のがん診療における最近の技術の習得を目的とし、特に内視鏡、放射線診断、外科療法などの分野で個別研修を実施した。	国立がんセンター	10

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
264. 早期胃癌診断Ⅱ 94.1.10～3.10	早期胃癌診断に関する最新の知識と技術の習得を図るため、X線、内視鏡、病理の面から研修を実施した。	(財)早期胃癌検診協会	15
265. 血液由来感染症 93.6.21～8.2	AIDS、B型肝炎、ATLなど主として血液を介して伝播する感染症に携わる医師を対象として、その検査・診断・治療の技能習得、感染防止対策、研究の現状・方法の把握を目的とした。	国立熊本病院	12
266. 感染症患者臨床研修 94.1.10～3.30	本コースでは、個別感染症疾患について診断・治療の技術を習得することではなく、感染症疾患全般について基本的な診断上のポイントと医学的管理の方法を学ぶとともに、感染症疾患に対する医療施設の管理体制・方法について学ぶことを目的とした。	国立病院医療センター	5
267. 感染症診断の技術と管理 93.11.1～94.4.17	開発途上国における感染症診断に関する中心的な役割を果たしているラボラトリー中堅技術者に、基礎的な必要最小限度の試薬と培地がラボラトリーで自家生産検定できるような研修を行った。生産された試薬、培地が国内ほかの重要なラボラトリーにも配布されるように図った。	熊本県衛生公害研究所	9
268. 上級微生物病研究 93.9.2～94.7.30	既設「微生物病研究」コースの修了者と、各国の中心的研究機関の医療機関の中堅以上の研究者を対象として、より高度な技術を習得させ、開発途上国の感染症制圧に寄与することを目的とした。	大阪大学微生物病研究所	7
269. 小児専門医療 94.2.14～6.19	小児科・小児外科領域の最新の知識・技術を習得し、疾患の診断と治療を的確に行い、かつ基本的な臨床検査は独自で実施、判定できることを目標に研修を実施した。	国立小児病院	5
270. 小児麻痺根絶計画の理論と実際 94.1.17～3.7	小児麻痺根絶計画の管理責任者としてプログラムを指導、管理、評価する人材を養成し、WHOの世界ポリオ根絶計画に寄与することを最終目標とする。	国立熊本病院	7
271. 新生児・乳児マス・スクリーニング検査技術 93.11.18～94.2.14	新生児、乳児マス・スクリーニング検査について、その基礎的知識と実用的技術を習得させるとともに、スクリーニングの重要性と意義を認識させることにより、開発途上国における本スクリーニングの普及を図ることを目的とした。	札幌市衛生研究所	8

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
272. 歯学 93.4.19～9.1	本コースは、開発途上国の歯科医師に対してわが国の先進的歯科医療技術に基づく知識の充足を図り、そのうえで各国の社会経済的条件に可及的に適合する歯科医療のあり方を確立するための長期的・短期的視野を有する指標を与えることを目的に企画された。	九州大学歯学部	10
273. 医療放射線技術指導者 94.1.6～6.29	医療放射線技術分野での指導者を対象とし、①放射線技術の基礎的学科目、②放射線医学に関連した技術の病院内臨床実習、③指導者、教育者として必要な学識の講義とカンファレンス・ゼミなどを通して、品質管理思想の徹底を含めた技術水準の向上、技術教育の高度化に対応する人材の育成に寄与する。	大阪大学医療技術短期大学部	6
274. 医療技術 A：臨床技術 B：医用画像 93.10.28～94.2.20	臨床検査または、放射線(医用画像)の仕事に従事している医療技術者に対し、講義・実習などを通じて、最新の実用的な医療技術の知識、技術・技能を習得させることを目的とした。	放射線技師会 臨床衛生検査技師会	18
275. 病院管理技術 94.1.25～3.5	開発途上国の病院幹部候補者に対し、経営・人事・労働管理・維持管理・施設管理など、病院管理に関する基礎的専門教育を行うとともに、管理能力の啓発を目指した。	病院管理研究所	6
276. 食品微生物検査技術 94.1.6～5.22	検査技師を対象として、わが国の食品衛生に関する知識と経験を紹介するとともに、疾病の原因となる各種細菌の検査技術を習得させ、食生活の安全確保、保健衛生対策の向上に寄与することを目的として研修を実施した。	神戸市環境保健研究所	6
277. 輸出入食品検査技術 93.8.17～12.3	わが国の輸出入食品検査体制、規格基準、化学試験、細菌検査の方法を紹介し、参加国との円滑な食品貿易の促進を目的として実施した。	厚生省神戸検疫所	7
278. 輸出入食品マイコトキシン検査技術 94.2.3～5.22	発がん物質であるマイコトキシン検査技術を習得することを目的とする。輸出入食品検査技術が分化したコース。	神戸市環境保健研究所	7
279. 寄生虫予防指導セミナー 94.1.25～2.20	参加国のプライマリー・ヘルスケアの一環としての寄生虫予防に資するため、わが国の寄生虫予防運動を紹介し、保健所など地域活動の実態を見学した。	財団法人日本寄生虫予防会	9

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
280. 専門看護 94.3.7～12.9	開発途上国の医療看護分野で「人材開発」のニーズが高まっているため、中堅看護婦を対象に専門看護の知識と技術を教授し、各国の看護の質的向上を支援することを目的として実施した。	財国際看護交流協会	6
281. 臨床看護実務 93.8.19～94.2.21	臨床の場で専門看護を実務研修することにより知識・技術を習得し、看護水準を高め、自国の地域医療に寄与する看護婦を育成することを目的として研修を実施した。	沖縄県立中部病院	5
282. 循環器病対策 93.8.12～12.2	循環器病の基礎知識と治療の基本的知識を習得させ、循環器病の専門医を養成することを目的に研修を実施した。	国立循環器病センター	7
283. 衛生行政セミナー 93.5.24～6.20	わが国の衛生行政の歴史的背景を紹介するとともに国の行政と地方自治体の関係、衛生行政機関と地域住民の協力体制などについて、講義、討論より事例研究を行い、各国の比較研究とあわせて、セミナー参加国が帰国後各国の衛生行政の改善に寄与するための技術・情報を付与することを目標として実施した。	財日本国際医療団	14
284. 公衆衛生技術者 93.6.24～94.2.28	公衆衛生の第一線機関に勤務する中堅技術者を対象に、地域社会の健康事象(疾病や環境汚染など)を調査するための疫学的手法、物理的・化学的・生物的環境要素の分析・検査方法を習得させることを目的に研修を実施した。	沖縄県公害衛生研究所	4
285. 公衆衛生教育 94.1.10～1.30	日本の公衆衛生教育の歴史と現状、体制や手法を紹介し、開発途上国の公衆衛生教育研修能力を高めるとともに各国の実情に柔軟に対応する人材育成を目的とした。	国立公衆衛生院	10
286. 産業医学 93.8.9～12.11	開発途上国(特に中進途上国)における工業化の進展に伴い、各種の労働災害や職業病の発生がみられるようになり、労働衛生に携わる医師の育成強化が急務となっている。本コースはこれら途上国の要望を受け、わが国の予防対策、診断などの技術移転を行うことを目的として開始された。	産業医科大学	10

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
287. 熱帯医学研究 94.1.17～9.26	熱帯地域にはびこる熱帯病と各種感染症の予防さらには撲滅に寄与するため、最近の医学および関連分野の基礎的知識の充実に図り、専門別研究学習を通じて、その基礎知識の応用に必要な研究技術を習得させ、自国で実地に利用する能力を与えることを目的とした。	長崎大学熱帯医学研究所	8
288. 生物製剤技術 93.5.13～94.3.27	ワクチン製造に関する業務に従事する技術者を対象として、ワクチンの形態ごとに専門知識と生産技術を習得することを目的として研修を実施した。	(株)阪大微生物病研究会	5
289. 医療機器保守管理技術 93.8.24～9.26	無償協力など国際協力事業団の機材供与国を対象に、機器の保守管理について、知識、技術を有する技術者の養成を図り、これら供与機材の有効活用によって協力事業の効率化に寄与することを目的とした。	(株)日立メディコ	8
290. 救急・大災害医療セミナー 93.11.8～11.25	本セミナーは、参加各国の救急医療施設または医療行政組織のなかにあって、指導的立場で救急医療や災害緊急医療に携わる医師を対象として、講義、討論、施設見学、日本救急医学会総会への参加などを通し、わが国の救急医療体制の整備過程と現状を紹介するとともに、各国の救急・大災害医療の事情紹介、比較研究を行い、参加各国の救急医療・大災害医療の改善と、大災害時の国際医療協力の発展に寄与することを目的とした。	大阪府千里救急医療センター	8
291. 医薬品の効果判定セミナー 94.3.21～7.4	医薬品の有効性、安全性、品質についての評価法を習得させるとともに、伝統的医薬品を現代医療へ効果的かつ安全に適用できるよう開発することを目的とした。	熊本大学薬学部	6
292. 地域保健指導者 94.3.21～9.26	保健衛生に関する地域診断、地域改善と事業評価の具体的手法の研修を通じ、疾病の予防と対策、衛生水準の向上と普及活動を実践する人材を養成することを目的とした。	聖マリア病院	8
293. 農村近代化過程の健康障害対策セミナー 93.10.4～12.6	国レベルの農村保健担当者を対象に、農村近代化に伴う健康障害の予防、農業の健康に対する影響、農業の環境汚染などの対策と実施に関する知識と技術を習得させた。	熊本大学医学部	6

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
294. 家族計画指導者セミナーⅡ 93.8.17～9.12	急増する人口問題の対応策として、各国の家族計画の諸方策を紹介するとともに検討を行った。	財家族計画国際協力財団	14
〈社会福祉〉 295. 精神薄弱福祉 93.8.30～12.11	開発途上国の精神薄弱福祉施設に勤務する指導者の向上を目的として研修を実施した。	財日本精神薄弱者福祉連盟	7
296. 補装具製作技術 93.7.19～12.8	義肢装具製作技術者に対し、講義・実習と視察旅行を通じ、同分野の新しい知識と技術を習得させ、各国の補装具製作技術の向上と障害者リハビリテーションの促進に寄与できる指導的技術者の育成を図ることを目的とした。	国立身体障害リハビリテーションセンター	4
297. 障害者リハビリテーション指導者(専門家) 93.10.4～11.21	開発途上国で障害者リハビリテーションに従事する指導者に対して、わが国のリハビリテーションの知識と技術を習得させ、その資質向上に寄与するとともに、参加研修員各国の現状など、相互理解の促進を図ることを目的とした。	財日本障害者リハビリテーション協会	10
298. 障害者リハビリテーション指導者(身体障害者コース) 93.8.23～10.10	開発途上国で障害者リハビリテーションに従事する指導者に対して、わが国のリハビリテーションの知識と技術を習得させ、その資質向上に寄与するとともに、参加研修員各国の現状など、相互理解の促進を図ることを目的とした。	財日本障害者リハビリテーション協会	10
299. 身障者スポーツ指導者 93.10.4～11.19	身体障害者の適性に応じた運動競技種目と体育活動の実施方法、スポーツとリハビリの関連性などについて研修を行った。	日本身体障害者スポーツ協会	8
300. 婦人の地位向上セミナーⅡ 93.8.31～10.16	わが国の婦人関係行政の現状を紹介し、開発途上国の婦人関係行政の発展に寄与することを目的として研修を実施した。	労働省	11
301. 労働安全衛生行政セミナー 93.9.13～10.31	わが国の安全衛生行政を紹介し、参加各国の労働安全行政の発展を支援することを目的とした。	中央労働災害防止協会	18
302. 労使関係行政セミナー 93.4.19～6.8	参加各国の労使関係行政の改善を図るため、情報の交換を行った。	労働省労政局	8
303. 労働統計・政策セミナー 93.6.14～7.24	日本の労働統計の整備・利用状況を紹介し、その重要性と役割について討議した。	労働省大臣官房政策調査部	8

コース名 研修期間	研修概要	研修機関	人数
304. 雇用行政セミナー 93.8.31～10.9	わが国の失業対策・雇用開発分野の行政機構、政策、関連施設の紹介を行い、参加諸国の雇用開発の向上に寄与することを目的に研修を実施した。	労働省職業安定局	9

第2 1993年度第三国研修

1. 集団研修

※回数()は通算回数

地域	国名	回数	研修科目	実施機関	研修期間	参加人数		周辺国参加者内訳
						合計	周辺国実施国	
インドネシア		4 (9)	灌漑排水技術	灌漑排水施工技術センター	93.11.9~93.12.11	16	12 4	マレーシア(2)、フィリピン(2)、タイ(2)、バングラデシュ(1)、ブータン(1)、ブルネイ(1)、中国(1)、ネパール(1)、スリ・ランカ(1)
		4	農業普及方法	チヘア中央農業訓練センター	93.11.2~93.12.17	20	16 4	フィジー(2)、バブア・ニューギニア(2)、スリ・ランカ(2)、タイ(2)、バングラデシュ(1)、インド(1)、マレーシア(1)、ネパール(1)、パキスタン(1)、ヴィエトナム(1)、ブルネイ(1)、西サモア(1)
		4	病害虫発生予察	ジャチサリ病害虫発生予察センター	93.11.1~93.12.13	19	14 5	インド(2)、ラオス(2)、ヴィエトナム(2)、バングラデシュ(1)、ブータン(1)、カンボディア(1)、マレーシア(1)、パキスタン(1)、バブア・ニューギニア(1)、スリ・ランカ(1)、タイ(1)
		2	動物医薬品検定	動物医薬品検査所	93.11.14~93.12.12	11	9 2	フィリピン(2)、ヴィエトナム(2)、バングラデシュ(1)、カンボディア(1)、フィジー(1)、スリ・ランカ(1)、タイ(1)
		2	上級住宅政策技術	人間居住研究所	93.11.1~93.12.1	17	11 6	バブア・ニューギニア(2)、バングラデシュ(1)、フィジー(1)、マレーシア(1)、ネパール(1)、パキスタン(1)、フィリピン(1)、スリ・ランカ(1)、タイ(1)、西サモア(1)
		1 (6)	砂防技術	火山砂防技術センター	94.1.12~94.2.12	15	10 5	中国(2)、バブア・ニューギニア(2)、ヴィエトナム(2)、フィジー(1)、ネパール(1)、フィリピン(1)、タイ(1)
		1	建築技術者地震防災セミナー	公共事業省人間居住研究所	93.8.22~93.9.14	19	12 7	中国(2)、バブア・ニューギニア(2)、バングラデシュ(1)、ブルネイ(1)、インド(1)、ネパール(1)、パキスタン(1)、フィリピン(1)、スリ・ランカ(1)、タイ(1)
		1	家族計画	国家家族計画委員会	94.1.12~94.2.5	14	14 0	カンボディア(2)、中国(2)、モンゴル(2)、バブア・ニューギニア(2)、ヴィエトナム(2)、ブータン(1)、ラオス(1)、パキスタン(1)、スリ・ランカ(1)
アジア		1	電子工学	スラバヤ電子工学ポリテクニク	94.1.9~94.2.8	15	12 3	ブルネイ(3)、ラオス(3)、フィリピン(3)、マレーシア(2)、バブア・ニューギニア(1)
	マレーシア	5	上級放送技術	アジア太平洋放送開発研究所	93.9.15~93.10.26	18	16 2	中国(2)、ラオス(2)、ネパール(2)、パキスタン(2)、シンガポール(2)、スリ・ランカ(2)、ヴィエトナム(2)、ブルネイ(1)、フィリピン(1)
		3 (7)	アセアン家禽セミナー	アセアン家禽病研究訓練センター	94.1.16~94.1.21	15	8 7	フィリピン(3)、タイ(3)、ブルネイ(1)、インドネシア(1)
		2 (6)	アセアン家禽特殊診断セミナー	アセアン家禽病研究訓練センター	93.7.11~93.8.8	7	5 2	インドネシア(3)、フィリピン(2)
		2	燃料噴射装置技能訓練	上級技能訓練センター	93.9.6~93.10.1	10	8 2	バブア・ニューギニア(2)、バングラデシュ(1)、モーリシャス(1)、スリ・ランカ(1)、トンガ(1)、ソロモン諸島(1)、西サモア(1)
		1	情報処理システム管理	国家公務員研修所コンピューター・トレーニング・センター	93.10.4~93.10.22	20	16 4	ブルネイ(2)、インドネシア(2)、ラオス(2)、パキスタン(2)、スリ・ランカ(2)、バングラデシュ(1)、モルディヴ(1)、ネパール(1)、バブア・ニューギニア(1)、フィリピン(1)、タイ(1)
		1	プログラマブル・ロジック・コントローラ	職業訓練指導員・上級技能訓練センター	94.1.10~94.2.4	7	5 2	バングラデシュ(2)、バブア・ニューギニア(1)、フィリピン(1)、ヴィエトナム(1)
		フィリピン	3	技術教育教材作成	コロポブラン スタッフカレッジ	93.10.18~93.11.12	13	12 1
2 (5)	適正技術開発		アジア適正技術団体連盟	93.10.27~93.11.27	22	15 7	スリ・ランカ(5)、バングラデシュ(3)、インド(2)、インドネシア(2)、タイ(2)、パキスタン(1)	
2	熱帯医学		熱帯医学研究所	93.9.20~93.10.22	16	12 4	バブア・ニューギニア(3)、中国(2)、フィジー(2)、インドネシア(2)、タイ(2)、スリ・ランカ(1)	
2	畑地灌漑		国家灌漑庁	93.9.14~93.10.3	15	10 5	ネパール(3)、ブータン(1)、インドネシア(1)、ラオス(1)、マレーシア(1)、スリ・ランカ(1)、タイ(1)、ヴィエトナム(1)	

地域	国名	回数	研修科目	実施機関	研修期間	参加人数		周辺国 実施国	周辺国参加者内訳
						合計	周辺国		
アジア	フィリピン	2	建築現場管理	建築人材養成基金	93.10.25~93.12.4	21	16 5		バングラデシュ(2)、インドネシア(2)、マレーシア(2)、パプア・ニューギニア(2)、スリ・ランカ(2)、タイ(2)、キリバス(1)、ラオス(1)、シンガポール(1)、ヴェトナム(1)
		1	交通計画と管理	フィリピン大学交通訓練センター	94.3.7~94.3.25	15	12 3		バングラデシュ(4)、インドネシア(3)、パプア・ニューギニア(3)、スリ・ランカ(2)
		1	通信線路施設技術	電気通信訓練所	94.2.7~94.3.18	16	13 3		カンボディア(2)、インドネシア(2)、バングラデシュ(1)、ブルネイ(1)、中国(1)、イラン(1)、ラオス(1)、ネパール(1)、パプア・ニューギニア(1)、スリ・ランカ(1)、ヴェトナム(1)
	シンガポール	5	コンピューター・ソフトウェア技術	日本・シンガポールソフトウェア技術学院	93.9.3~93.10.29	20	20 0		マレーシア(4)、ヴェトナム(3)、インドネシア(2)、バングラデシュ(1)、ブータン(1)、ブルネイ(1)、カンボディア(1)、ラオス(1)、モルディヴ(1)、モンゴル(1)、パプア・ニューギニア(1)、フィリピン(1)、スリ・ランカ(1)、タイ(1)
		4	経営相談	国家生産性庁	93.10.4~93.11.27	24	20 4		インドネシア(3)、マレーシア(3)、フィリピン(3)、フィジー(2)、ネパール(2)、タイ(2)、ヴェトナム(2)、バングラデシュ(1)、ブルネイ(1)、スリ・ランカ(1)
		4	港湾管理	シンガポール港湾庁	94.2.14~94.3.11	15	14 1		ヴェトナム(2)、バングラデシュ(1)、ブルネイ(1)、カンボディア(1)、インドネシア(1)、マレーシア(1)、モルディヴ(1)、モーリシャス(1)、パプア・ニューギニア(1)、スリ・ランカ(1)、タイ(1)、トンガ(1)、西サモア(1)
		4	空港情報サービス	民間航空研修センター	93.10.11~93.11.26	12	12 0		ブータン(1)、インドネシア(1)、フィジー(1)、キリバス(1)、モルディヴ(1)、モーリシャス(1)、ナウル(1)、ネパール(1)、フィリピン(1)、ソロモン諸島(1)、トンガ(1)、西サモア(1)
		3	上級経営相談	国家生産性庁	94.2.15~94.3.12	21	16 5		フィリピン(4)、マレーシア(2)、ネパール(2)、スリ・ランカ(2)、タイ(2)、ヴェトナム(2)、フィジー(1)、インドネシア(1)
		2	空港管制	民間航空庁	94.1.24~94.3.22	6	6 0		バングラデシュ(1)、カンボディア(1)、インドネシア(1)、ラオス(1)、モンゴル(1)、パプア・ニューギニア(1)
		1 (6)	電力供給・送電	シンガポール・ポリテクニク	94.1.16~94.1.30	19	13 6		モンゴル(3)、スリ・ランカ(3)、ヴェトナム(3)、ブルネイ(2)、モルディヴ(1)、パプア・ニューギニア(1)
		1	食品包装	シンガポール・ポリテクニク	94.2.20~94.3.5	20	16 4		バングラデシュ(2)、インドネシア(2)、モーリシャス(2)、スリ・ランカ(2)、タイ(2)、ヴェトナム(2)、カンボディア(1)、フィジー(1)、マレーシア(1)、モルディヴ(1)
	タイ	5 (10)	皮膚病学	国立皮膚病学研究所	93.5.3~94.2.25	21	14 7		中国(3)、バングラデシュ(2)、パキスタン(2)、フィジー(1)、インドネシア(1)、マレーシア(1)、ミャンマー(1)、ネパール(1)、フィリピン(1)、スリ・ランカ(1)
		2 (7)	コミュニティー・フォレストリー	造林研究訓練センター	94.1.10~94.2.25	19	15 4		中国(4)、バングラデシュ(1)、ブータン(1)、ラオス(1)、マレーシア(1)、ネパール(1)、パキスタン(1)、パプア・ニューギニア(1)、スリ・ランカ(1)、ヴァヌアツ(1)、ヴェトナム(1)、西サモア(1)
		2	災害防止	AITアジア災害防止センター	94.1.16~94.2.13	23	21 2		インド(3)、フィリピン(3)、中国(2)、インドネシア(2)、ネパール(2)、ヴェトナム(2)、バングラデシュ(1)、イラン(1)、マレーシア(1)、モンゴル(1)、パキスタン(1)、パプア・ニューギニア(1)、トンガ(1)
		2	水道供給	国立水道技術訓練センター	94.1.17~94.2.25	22	18 4		インドネシア(4)、ラオス(3)、バングラデシュ(2)、カンボディア(2)、ヴェトナム(2)、ブータン(1)、フィジー(1)、ネパール(1)、パプア・ニューギニア(1)、スリ・ランカ(1)
		2	麻薬犯罪防止	首相府麻薬管理局	93.11.15~93.11.26	20	18 2		マレーシア(2)、フィリピン(2)、スリ・ランカ(2)、ヴェトナム(2)、香港(2)、バングラデシュ(1)、ブルネイ(1)、インド(1)、韓国(1)、ラオス(1)、パキスタン(1)、パプア・ニューギニア(1)、シンガポール(1)

地域	国名	回数	研修科目	実施機関	研修期間	参加人数		周辺国参加者内訳
						合計	周辺国実施国	
アジア	タイ	1 (6)	上級電気通信技術	モンクット王工科大学	94. 2.14~94. 3.31	22	17 5	バングラデシュ(2)、カンボディア(2)、ラオス(2)、フィリピン(2)、ブータン(1)、ブルネイ(1)、中国(1)、フィジー(1)、インドネシア(1)、モルディブ(1)、ネパール(1)、スリ・ランカ(1)、ヴェトナム(1)
		1 (6)	プライマリー・ヘルスケア	マヒドン大学アセアン保健研究所	93. 8.30~94. 7. 7	12	12 0	ラオス(2)、バキスタン(2)、ヴェトナム(2)、バングラデシュ(1)、ブータン(1)、カンボディア(1)、マレーシア(1)、ネパール(1)、フィリピン(1)
	バングラデシュ	1	障害者セミナー	社会福祉省	93.11.29~93.12. 3	21	19 2	モンゴル(2)、タイ(2)、ブータン(1)、カンボディア(1)、中国(1)、フィジー(1)、インド(1)、インドネシア(1)、ラオス(1)、マレーシア(1)、モルディブ(1)、ネパール(1)、バキスタン(1)、フィリピン(1)、シンガポール(1)、スリ・ランカ(1)、ソロモン諸島(1)
	パキスタン	2 (7)	民間航空輸送	パキスタン航空研究施設航空訓練センター	93.11.21~93.12.16	18	14 4	マレーシア(2)、ネパール(2)、ジンバブエ(2)、イラン(1)、ジョルダン(1)、モルディブ(1)、モーリシャス(1)、スリ・ランカ(1)、シリア(1)、タンザニア(1)、イエメン(1)
	スリ・ランカ	1 (5)	カラーテレビ放送技術	ルババビニ放送公社	94. 1.17~94. 2.25	18	11 7	バキスタン(3)、バングラデシュ(2)、モルディブ(2)、インドネシア(1)、ミャンマー(1)、ネパール(1)、タイ(1)
1		コンピューター処理技術	コロンボ大学コンピューターセンター	94. 1.16~94. 3.12	20	9 11	バングラデシュ(2)、モルディブ(2)、ブータン(1)、インド(1)、インドネシア(1)、ネパール(1)、バブア・ニューギニア(1)	
中近東	エジプト	4 (9)	船員教育	アラブ海運大学校	93.10.23~93.11.10	11	11 0	カメルーン(1)、ジブティ(1)、赤道ギニア(1)、ガンビア(1)、ガーナ(1)、ギニア(1)、リベリア(1)、モロッコ(1)、モザンビーク(1)、タンザニア(1)、トーゴ(1)
		4 (9)	看護教育	保健省ローダ教育技術センター	93.10.31~93.12. 9	31	21 10	アンゴラ(2)、エチオピア(2)、ガーナ(2)、ケニア(2)、リベリア(2)、マダガスカル(2)、タンザニア(2)、ウガンダ(2)、コンゴ(1)、ナイジェリア(1)、ルワンダ(1)、ザンビア(1)、シンバブエ(1)
		2 (7)	稲作	農業省国際農業研修センター	93. 4.26~93. 9.30	19	17 2	シエラ・レオーネ(2)、タンザニア(2)、ブルキナ・ファソ(1)、チャード(1)、ギニア(1)、象牙海岸(1)、ケニア(1)、マダガスカル(1)、マラウイ(1)、マリ(1)、ニジェール(1)、ナイジェリア(1)、ルワンダ(1)、ザイール(1)、ザンビア(1)
		4	溶接技術	中央冶金研究所	93. 9.15~93.10.31	15	15 0	エチオピア(3)、ガーナ(3)、タンザニア(3)、ウガンダ(3)、ケニア(2)、ジンバブエ(1)
		2	地震観測セミナー	国立天文台地球物理研究所	94. 1. 8~94. 2. 5	29	23 6	アルジェリア(2)、バハレーン(2)、ジョルダン(2)、マラウイ(2)、モロッコ(2)、サウジアラビア(2)、シリア(2)、チュニジア(2)、イエメン(2)、ガーナ(1)、ケニア(1)、タンザニア(1)、ザイール(1)、ザンビア(1)
	ジョルダン	2	電力訓練	電力訓練センター	93. 6.19~93.10. 4	12	12 0	アルジェリア(2)、バハレーン(2)、モロッコ(2)、モーリタニア(1)、オマーン(2)、イエメン(2)、シリア(1)、チュニジア(1)
	1	システムエンジニアリング	コンピューター訓練研究センター	94. 1. 2~94. 5.31	11	11 0	バハレーン(3)、シリア(3)、アルジェリア(1)、エジプト(1)、モーリタニア(1)、オマーン(1)、イエメン(1)	
アフリカ	象牙海岸	5 (10)	内視鏡	トレッシュビル大学病院	94. 1.21~94. 4.21	10	8 2	ブルキナ・ファソ(1)、ブルンディ(1)、中央アフリカ(1)、チャード(1)、ギニア(1)、マダガスカル(1)、マリ(1)、ニジェール(1)
	ガーナ	3	ワクチン値試験及びポリオ診断技術	ガーナ大学野口記念医学研究所	94. 3.14~94. 3.30	12	10 2	ナイジェリア(3)、ジンバブエ(2)、ケニア(1)、タンザニア(1)、ウガンダ(1)、ザイール(1)、ザンビア(1)
	ケニア	2	応用食品分析	ジョモケニヤッタ農工大学	94. 2. 7~94. 3. 8	14	13 1	ボツワナ(2)、エチオピア(2)、タンザニア(2)、ウガンダ(2)、マラウイ(1)、ナミビア(1)、ルワンダ(1)、スワジランド(1)、ザンビア(1)
	1	応用電気電子工学技術	ジョモケニヤッタ農工大学	94. 2. 7~94. 3. 8	15	12 3	ボツワナ(2)、マラウイ(2)、タンザニア(2)、エチオピア(1)、レソト(1)、スワジランド(1)、ウガンダ(1)、ザンビア(1)、ジンバブエ(1)	
中南米	アルゼンティン	3	国際漁業セミナー	国立漁業学校	93. 7.28~93. 8.20	13	12 1	メキシコ(3)、チリ(2)、コロンビア(2)、エクアドル(2)、ペルー(2)、ブラジル(1)
	1	ラテンアメリカ鉄道電化	アルゼンティン国鉄中央研修センター	94. 2.14~94. 3.25	13	11 2	ブラジル(5)、チリ(2)、ヴェネズエラ(2)、コスタ・リカ(1)、メキシコ(1)	

地域	国名	回数	研修科目	実施機関	研修期間	参加人数		周辺国参加者内訳
						合計	周辺国実施国	
中南米	チリ	4 (14)	胃腸病学	胃癌センター	94. 3. 2~94. 3.30	30	26 4	ブラジル(3)、エクアドル(3)、ペルー(3)、アルゼンティン(2)、ボリビア(2)、コロンビア(2)、メキシコ(2)、パラグアイ(2)、ウルグアイ(2)、コスタ・リカ(1)、ドミニカ共和国(1)、エル・サルヴァドル(1)、グアテマラ(1)、ニカラグア(1)
		3 (8)	家畜繁殖	アウストラル大学	93.11. 1~93.12. 4	17	16 1	アルゼンティン(2)、エクアドル(2)、ウルグアイ(2)、ボリビア(1)、ブラジル(1)、コロンビア(1)、エル・サルヴァドル(1)、ホンデユラス(1)メキシコ(1)、ニカラグア(1)、パラグアイ(1)、ペルー(1)、ヴェネズエラ(1)
		1 (6)	貝類養殖	ノルテ大学海洋科学部 浅海養殖センター	93.10.25~93.11.19	23	18 5	ブラジル(3)、ペルー(3)、コロンビア(2)、エクアドル(2)、ウルグアイ(2)、ヴェネズエラ(2)、アルゼンティン(1)、コスタ・リカ(1)、ホンデユラス(1)、パナマ(1)
	ブラジル	4 (9)	工業電気・電子工学	セナイ職訓センター	94. 3. 9~94. 5.12	27	24 3	ボリビア(4)、コロンビア(4)、メキシコ(3)、ペルー(3)、チリ(2)、ドミニカ共和国(2)、エクアドル(2)、パラグアイ(2)、コスタ・リカ(1)、ヴェネズエラ(1)
		4	流域管理	サンパウロ州森林院	93. 8.23~93.10. 6	15	11 4	ヴェネズエラ(2)、アルゼンティン(1)、ボリビア(1)、チリ(1)、コロンビア(1)、エクアドル(1)、モザンビーク(1)、パラグアイ(1)、ペルー(1)、ウルグアイ(1)
		1 (4)	窯業	サンパウロ州技術研究所	93. 8.16~93.10.29	15	11 4	ボリビア(1)、チリ(1)、コロンビア(1)、コスタ・リカ(1)、ドミニカ共和国(1)、エクアドル(1)、メキシコ(1)、パラグアイ(1)、ペルー(1)、ウルグアイ(1)、ヴェネズエラ(1)
		1 (6)	はしかワクチンの品質管理	オズワルド・クルス財団	94. 3. 1~94. 5.29	9	8 1	コロンビア(2)、アルゼンティン(1)、ボリビア(1)、チリ(1)、パラグアイ(1)、ペルー(1)、ヴェネズエラ(1)
	コスタ・リカ	3 (8)	アグロフォレストリー	熱帯農業センター	93. 7.12~93.10. 2	15	14 1	エル・サルヴァドル(2)、ホンデユラス(2)、ヴェネズエラ(2)、ブラジル(1)、コロンビア(1)、ドミニカ共和国(1)、グアテマラ(1)、メキシコ(1)、ニカラグア(1)、パナマ(1)、ペルー(1)
		1 (6)	麻薬犯罪防止	ラテンアメリカ犯罪防止研究所	94. 3. 7~94. 3.18	22	20 2	ボリビア(2)、ブラジル(2)、コロンビア(2)、ホンデユラス(2)、アルゼンティン(1)、ペリール(1)、ドミニカ共和国(1)、エクアドル(1)、エル・サルヴァドル(1)、グアテマラ(1)、メキシコ(1)、ニカラグア(1)、パナマ(1)、ペルー(1)、ウルグアイ(1)、ヴェネズエラ(1)
		1 (11)	感染症・伝染病対策基礎研究	コスタ・リカ大学	93. 6.15~93.11.30	12	9 3	コロンビア(2)、メキシコ(2)、ペルー(2)、ドミニカ共和国(1)、エクアドル(1)、ヴェネズエラ(1)
	メキシコ	5 (10)	デジタル伝送工学	電気通信学園	93. 9.27~93.12. 3	24	14 10	コスタ・リカ(2)、キューバ(2)、ドミニカ共和国(2)、グアテマラ(2)、ホンデユラス(2)、ニカラグア(2)、パラグアイ(2)
		1 (6)	港湾水理	通信運輸省港湾庁港湾水理センター	93.10.18~93.12.10	12	9 3	キューバ(3)、チリ(2)、コスタ・リカ(1)、ドミニカ共和国(1)、ニカラグア(1)、ペルー(1)
	ペルー	5 (10)	水産加工	水産加工センター	94. 1.10~94. 2.25	26	20 6	コロンビア(3)、ブラジル(2)、キューバ(2)、アルゼンティン(1)、ボリビア(1)、チリ(1)、コスタ・リカ(1)、ドミニカ共和国(1)、エクアドル(1)、エル・サルヴァドル(1)、ホンデユラス(1)、メキシコ(1)、ニカラグア(1)、パラグアイ(1)、ウルグアイ(1)、ヴェネズエラ(1)
		5	地震工学及び防災計画	ペルー国立工科大学/ 日本・ペルー地震防災センター	93. 9.20~93.10.15	27	18 9	アルゼンティン(4)、コロンビア(3)、メキシコ(3)、ボリビア(2)、エクアドル(2)、エル・サルヴァドル(2)、ブラジル(1)、ヴェネズエラ(1)
		1 (11)	デジタル通信	電気通信訓練センター	94. 2. 7~94. 3.25	24	14 10	ボリビア(3)、ドミニカ共和国(2)、エクアドル(2)、ホンデユラス(2)、パナマ(2)、コロンビア(1)、コスタ・リカ(1)、パラグアイ(1)
ウルグアイ	5	紙パルプ	ウルグアイ技術研究所	94. 3.14~94. 3.25	21	20 1	ボリビア(3)、コスタ・リカ(3)、エクアドル(3)、エル・サルヴァドル(3)、グアテマラ(3)、ドミニカ共和国(2)、ホンデユラス(1)、パナマ(1)、パラグアイ(1)	

地域	国名	回数	研修科目	実施機関	研修期間	参加人数		周辺国参加者内訳
						合計	周辺国実施国	
オセアニア	フィジー	1 (1)	電気通信	電気通信訓練センター	93.10.4～93.12.3	20	14 6	バブア・ニューギニア(2)、ソロモン諸島(2)、トンガ(2)、西サモア(2)、キリバス(1)、マーシャル諸島(1)、ミクロネシア(1)、モルディブ(1)、トゥヴァル(1)、クック諸島(1)
	バブア・ニューギニア	5 (10)	沿岸漁業開発	バブア・ニューギニア大学	93.11.15～93.12.8	16	10 6	フィジー(1)、キリバス(1)、マーシャル諸島(1)、ナウル(1)、ソロモン諸島(1)、トンガ(1)、トゥバル(1)、西サモア(1)、クック諸島(1)、パラオ(1)
合計				72件		1254	997 257	

2. 個別研修

区分	地域	参加研修員国名(人数)	研修科目	受入機関	実施国	研修期間
新規	アジア	インドネシア (2)	生産性向上運動の計画と実践	生産性本部	シンガポール	94.2.27～94.3.12
		インドネシア (2)	システムオペレーション	日・シ ソフトウェア技術研修センター	シンガポール	94.1.30～94.4.1
		マレーシア (1)	プログラミング技術	日・シ ソフトウェア技術研修センター	シンガポール	93.11.28～94.2.8
		フィリピン (1)	プログラミング技術	日・シ ソフトウェア技術研修センター	シンガポール	93.11.28～94.2.8
		フィリピン (1)	オペレーティング・システム	日・シ ソフトウェア技術研修センター	シンガポール	93.12.19～94.4.17
		フィリピン (1)	低コスト住宅のための建築材料	人間居住研究所	インドネシア	94.1.17～94.2.28
		ネパール (1)	地質工学演習	インドネシア科学院	インドネシア	94.1.17～94.2.21
	アフリカ	スリ・ランカ (1)	稲作技術2週間コース	国際稲研究所	フィリピン	94.1.6～94.1.23
		ガーナ (1)	寄生虫学及び住血吸虫学	熱帯医学研究所	フィリピン	93.11.29～94.9.2
		ケニア (2)	農業及び食品工学	アジア工科大学	タイ	94.1.2～96.12.31
		タンザニア (1)	船舶機関	アラブ海運大学校	エジプト	93.10.2～94.2.28
		タンザニア (1)	航海術	アラブ海運大学校	エジプト	93.10.2～94.2.28
		ザンビア (1)	小児看護	カイロ大学小児病院	エジプト	93.9.2～94.12.11
		中南米	ボリビア (1)	野菜生産技術	ブラジル国立野菜研究所	ブラジル
	ボリビア (1)		デジタル通信技術	電気通信訓練センター	ペルー	94.2.7～94.3.25
	チリ (1)		デジタル通信ネットワーク	電気通信学園	メキシコ	94.3.14～94.4.29
	コロンビア (1)		鉱床学における機器分析	鉱床学研究センター	チリ	93.11.16～94.2.1
	コロンビア (1)		野菜生産水利管理	ブラジル国立野菜研究所	ブラジル	94.3.28～94.5.28
	ドミニカ共和国 (2)		胡椒等の栽培及び経営	ブラジル農牧畜研究公社東部アマゾン農林研究センター(CPATU)	ブラジル	93.10.16～93.12.20
	ホンデュラス (1)		AIDS診断技術	厚生省保健庁	コロンビア	93.11.27～93.12.18
	メキシコ (1)		一般板金加工	職業訓練センター	パラグアイ	93.10.1～93.12.1
	パナマ (1)		胃腸病学・内視鏡	胃癌診断センター	チリ	94.2.1～94.3.31
	パラグアイ (1)		野菜生産水利管理	ブラジル国立野菜研究所	ブラジル	94.3.28～94.5.28
	オセアニア	パラグアイ (1)	灌漑及び排水技術	農業開発研修センター	ホンデュラス	94.1.17～94.2.18
		ペルー (1)	機械保守	国立職業訓練所	コロンビア	93.11.15～94.2.1
		ペルー (1)	沿岸漁船舶長	国立漁業学校	アルゼンティン	94.3.2～94.11.30
		オセアニア	バブア・ニューギニア (1)	樹木分類学	マレーシア農科大学	マレーシア
小計		31名				
継続	アジア	フィリピン (1)	水資源工学	アジア工科大学	タイ	93.1.3～93.12.31
		ラオス (2)	看護教育	国立看護学校	タイ	92.8.2～94.2.28
		ネパール (1)	家族計画・母子保健CP	フィリピン大学人口研究所	フィリピン	92.6.5～93.5.12
	アフリカ	ケニア (1)	食品工学	マレーシア農科大学	マレーシア	92.7.6～95.8.31
		ケニア (1)	農業工学	アジア工科大学	タイ	91.1.6～93.12.31
		ケニア (1)	林業	オーストラリア国立大学	オーストラリア	92.2.24～95.12.31
		ケニア (1)	林業	オーストラリア国立大学	オーストラリア	91.2.27～93.12.31
	中南米	ホンデュラス (1)	金・銅のリーチング法	鉱山冶金センター	チリ	93.3.3～93.4.30
		パラグアイ (1)	牛肉育種	アウストラル大学	チリ	93.3.9～93.4.19
		パラグアイ (1)	家畜繁殖	アウストラル大学	チリ	93.3.28～93.6.25
		パラグアイ (1)	家畜繁殖・品質改良	アウストラル大学	チリ	93.3.27～93.4.30
		ペルー (1)	家畜繁殖学	アウストラル大学	チリ	93.3.19～93.5.14
	パナマ (1)	光ファイバー及び通信衛星	電気通信学園	メキシコ	93.3.24～93.5.12	
小計	14名					
合計	45名					

第3 1993年度第二国研修

実施国	回数	研修科目	人数	実施機関	研修期間
インドネシア	1	河川防災のための河川環境工学コース	44	公共事業省水資源総局 河川局 バンドン水資源開発研究所	93. 7. 6～93. 8. 14
タンザニア	1	マラリア対策コース	40	保健省予防衛生局 ベクタースクール	93. 6. 14～93. 7. 28

第4 1993年度フォローアップチーム一覧

派遣期間	対象コース	派遣国	人数
93. 6. 5～93. 6.19	政府会計検査セミナー	スリランカ、シンガポール	3
93. 6. 7～93. 6.21	造船経営管理セミナー	アルゼンティン、ブラジル	4
93. 7. 5～93. 7.16	麻薬犯罪取締セミナー	インド、スリ・ランカ	3
93. 7.11～93. 7.24	漁業協同組合	フィリピン、タイ	3
93. 7.26～93. 8. 5	救急・大災害医療セミナー	インドネシア、タイ	3
93. 8.21～93. 9. 6	血液由来感染症	ガーナ、ケニア	4
93. 8.23～93. 9. 2	統計職員のための自動データ処理	マレーシア、タイ	3
93. 9. 6～93. 9.28	農業協同組合	ブラジル、コロンビア	3
93. 9.13～93. 9.30	歯学	メキシコ、ブラジル	3
93. 9.20～93.10. 2	港湾工学Ⅱ	インドネシア、タイ	4
93. 9.22～93.10. 5	日本語専修(A) 日本語専修(B)	フィリピン、インドネシア	3
93.10.11～93.10.21	地震工学セミナー 地震工学Ⅱ	中国、フィリピン	5
93.10.11～93.10.25	衛生行政セミナー	コロンビア、パラグアイ	3
93.10.21～93.11. 8	中小企業対策Ⅱ	ケニア、エジプト	4
93.11. 1～93.11.15	テレビジョン社会教育番組 テレビジョン番組制作 テレビジョン番組制作技術 テレビジョン放送技術	メキシコ、チリ	4
93.11. 7～93.11.20	空港セミナー	エジプト、ケニア	3
93.11.15～93.11.26	原子力発電	インドネシア、マレーシア	3
93.11.20～93.12. 7	デジタル交換技術 通信網計画設計	ケニア、タンザニア	3
93.11.27～93.12.10	婦人の地位向上セミナー	バングラデシュ、フィリピン	3
93.11.27～93.12.13	設備診断技術	ブラジル、メキシコ	3
93.11.29～93.12.16	消化器癌病理学	アルゼンティン、コロンビア	4
93.12. 4～93.12.20	国際税務行政セミナー(一般) 国際税務行政セミナー(上級)	ブラジル、パラグアイ	3
93.12. 4～93.12.21	酪農振興・検査技術	チリ、パラグアイ	3
93.12. 6～93.12.18	バイオインダストリー	インドネシア、マレーシア	3
93.12. 6～93.12.20	視聴覚技術 ビデオ制作 サウンドスライド制作	トルコ、ケニア	3
93.12. 7～93.12.24	灌漑排水Ⅱ	ラオス、スリ・ランカ	3
94. 1. 7～94. 1.23	下水道技術	エジプト、エチオピア	4
94. 1. 9～94. 1.19	廃棄物処理Ⅱ	シンガポール、タイ	3
94. 1.16～94. 1.27	専門看護、看護管理	シンガポール、スリ・ランカ	3
94. 1.17～94. 1.27	消火技術	フィリピン、パプア・ニューギニア	3
94. 1.18～94. 1.31	乾燥地水資源の利用と開発	エジプト、サウディアラビア	3
94. 1.22～94. 2. 5	熱処理技術	パキスタン、エジプト	3
94. 2. 7～94. 2.20	光ファイバーケーブル伝送技術	メキシコ、パナマ	3
94. 2. 7～94. 2.24	精神薄弱福祉	パキスタン、タイ、スリ・ランカ	3
94. 2.14～94. 3. 3	メカトロニクス訓練	ボリヴィア、パラグアイ	3

第5 「21世紀のための友情計画」青年招へい事業 国別・年度別受入実績

地域	国名	1984年度	1985年度	1986年度	1987年度	1988年度	1989年度	1990年度	1991年度	1992年度	1993年度	合計
ASEAN	インドネシア	149	150	150	150	150	149	150	149	147	149	1,493
	マレーシア	147	148	150	150	150	150	150	150	150	150	1,495
	フィリピン	149	150	150	150	150	150	149	147	148	149	1,492
	シンガポール	149	150	150	150	150	150	150	147	149	149	1,494
	タイ	149	150	150	150	150	150	150	150	149	147	1,495
	ブルネイ	5	30	49	50	50	49	50	43	50	48	424
	小計	748	778	799	800	800	798	799	786	793	792	7,893
	中国	—	—	0	100	100	50	199	200	199	197	1,045
	大韓民国	—	—	0	100	99	99	100	98	99	96	691
	モンゴル	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	20
	ミャンマー	—	—	10	10	0	0	0	0	0	0	20
南西アジア	インド	—	—	—	—	—	—	—	30	29	30	89
	バングラデシュ	—	—	—	—	—	—	—	20	20	20	60
	パキスタン	—	—	—	—	—	—	—	20	20	20	60
	ネパール	—	—	—	—	—	—	—	10	9	10	29
	ブータン	—	—	—	—	—	—	—	5	5	5	15
	スリ・ランカ	—	—	—	—	—	—	—	10	10	10	30
	モルディヴ	—	—	—	—	—	—	—	5	5	5	15
	小計	—	—	—	—	—	—	—	100	98	100	298
	アフリカ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	50
オセアニア	フィジー	—	—	10	10	11	12	12	12	12	12	91
	バブア・ニューギニア	—	—	10	14	30	34	30	30	30	30	208
	その他オセアニア諸国	—	—	—	—	45	38	36	32	36	34	221
	小計	—	—	20	24	86	84	78	74	78	76	520
	合計	748	778	829	1,034	1,085	1,031	1,176	1,258	1,277	1,321	10,537

第6 無償資金協力の受注企業

1. 1992年度分

[一般・水産無償]

(1994年7月31日現在。受注企業は上位3社のみ)

国名	案件名	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
インドネシア	家族計画普及活動強化計画	566	93. 3.22	国際テクノセンター、伊藤忠商事
インドネシア	地域保健所整備計画	292	93. 3.22	国際テクノセンター、三菱商事
インドネシア	ジョクジャカルタ下水処理場建設計画(詳細設計)	71	93. 2.23	パンフィック・コンサルタンツ・インターナショナル
ヴェトナム	ハイパーテュン病院医療機材整備計画	351	93. 3.25	国際テクノセンター、日商岩井
ヴェトナム	中部高原植林機材整備計画	333	93. 3.25	海外林業コンサルタンツ協会、日商岩井
スリ・ランカ	第2次地方病院整備計画	596	92.11.12	アイテック、伊藤忠商事
スリ・ランカ	低所得者住宅改善計画	307	93. 3. 8	伊藤忠商事/住友商事
ネパール	輸送力増強計画	351	92.12.16	建設企画コンサルタント、日本S. T. ジョンソン協会、伊藤忠商事
ネパール	学校施設改善計画	200	93. 3.23	兼松/三菱商事
バングラデシュ	船員訓練養成学校整備計画	643	92.11. 5	水産エンジニアリング、清水建設/住友商事共同企業体
バングラデシュ	気象用マイクロウェーブ網整備計画	835	92.11.17	日本気象協会、三菱商事
ラオス	ヴィエンチャン市上水道整備計画	290	92.10.30	日水コン、クボタ建設
中国	中日医学教育センター付属病院医療機材整備計画	583	93. 3. 3	ピンコー、伊藤忠商事
中国	白城地区農村給水計画	497	93. 3. 3	協和コンサルタンツ、三菱商事
ウガンダ	学校施設改善計画	202	93. 3.15	三井物産/西澤共同企業体
カメルーン	地域中核病院医療機材整備計画	457	93. 3.29	ピンコー、伊藤忠商事
セネガル	沿岸漁業振興計画	234	93. 3.26	システム科学コンサルタンツ、ニチメン
セネガル	地方都市給水網整備計画	598	93. 3.26	日本テクノ、ニチメン/日さく
セネガル	ダンテック病院医療機材整備計画	600	93. 3.26	日本国際協力システム、丸紅
ブルundi	フランスレジャンシャルル病院医療機材整備計画	394	93. 3.30	アイテック、豊田通商
象牙海岸	北部村落給水計画	312	92. 9.21	三祐コンサルタンツ、丸紅
ソロモン	ノロ地区港湾整備計画	84	93. 3.19	D&Aエンジニアリング、住友商事
パプア・ニューギニア	識字教材開発計画	77	93. 3.29	住友商事
パラオ	小規模沿岸漁業開発計画	97	93. 9. 9	オーバーシーズ・アグロ・フィッシャリーズ・コンサルタンツ、川鉄商事
エジプト	米貯蔵センター改善計画	1,341	93. 3.13	三菱商事
エジプト	第2次ギザ市モニブ地区上下水道網整備計画(詳細設計)	101	93. 2. 8	八千代エンジニアリング
モロッコ	漁業訓練機材整備計画	475	93. 3.19	システム科学コンサルタンツ、三菱商事
エクアドル	ピチンチャ州地方道整備計画	495	93. 3.18	建設企画コンサルタント、三菱商事
エル・サルヴァドル	拠点病院等医療機材整備計画	656	93. 3.19	アイテック、兼松
ニカラグア	低所得者住宅建設計画	200	92.11.27	三井物産
ペルー	給水車整備計画	547	93. 3.16	伊藤忠商事
ペルー	道路建設機材整備計画	991	93. 3.16	パンフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、兼松、三井物産
ポリヴィア	オルロ農道整備計画	796	92. 6.16	パンフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、住友商事、伊藤忠商事、三井物産他

* 1993年7月31日現在契約済みの案件でかつ昨年度公表済みのものを除く

[食糧増産援助]

国名	種別	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
インドネシア	食糧増産援助	1,700	92.7.1	野村貿易、住友商事、トーメン他
エチオピア	食糧増産援助	600	92.6.18	伊藤忠商事、住友商事、三井物産
ガーナ	食糧増産援助	300	92.6.3	西澤、伊藤忠商事、丸紅他
ケニア	食糧増産援助	200	93.3.17	三井物産
コモロ	食糧増産援助	150	92.7.3	守谷商会、伊藤忠商事
ザンビア	食糧増産援助	300	93.3.18	三井物産
ナイジェリア	食糧増産援助	400	92.6.15	丸紅、トーメン、三井物産他
ナミビア	食糧増産援助	250	92.6.4	住友商事、伊藤忠商事、丸紅
モーリタニア	食糧増産援助	250	92.7.2	トーメン、三井物産、住友商事
イエメン	食糧増産援助	500	92.6.4	トーメン、丸紅、住友商事他
エジプト	食糧増産援助	500	92.6.8	三菱商事
パラグアイ	食糧増産援助	350	92.7.30	丸紅、住友商事、日商岩井他
ペルー	食糧増産援助	600	92.7.9	三井物産、三菱商事、伊藤忠商事

2. 1993年度分

[一般・水産無償]

(1994年7月31日現在。受注企業は上位3社のみ)

国名	案件名	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
インド	船員養成機材整備計画	275	93.6.28	海外造船協力センター、三菱商事
インド	インディラ・ガンジー国立公開大学教材制作センター整備計画	1,597	93.8.6	山下設計、三井建設/トーメン共同企業体
インドネシア	インドネシア大学日本研究センター設立計画	1,381	93.8.18	マツダコンサルタンツ、大成建設
インドネシア	ストモ病院救急医療棟整備計画	2,900	93.6.23	日本設計、大林組/三菱商事共同企業体
インドネシア	ジョクジャカルタ下水処理場建設計画	397	93.6.23	パシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、東亜建設工業
ヴェトナム	第2次ハノイ市ザーラム地区上水道整備計画(詳細設計)	65	94.1.28	パシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル
ヴェトナム	チョーライ病院改善計画	803	93.7.3	佐藤総合計画、日商岩井、間組
ヴェトナム	第1次ハノイ市ザーラム地区上水道整備計画	984	93.11.30	パシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、日商岩井
カンボディア	プノンベン市上水道整備計画	980	94.1.11	東京設計事務所/日水コン共同企業体、クボタ建設
カンボディア	道路建設センター改善計画	590	94.1.11	建設企画コンサルタンツ/八千代エンジニアリング共同企業体、大林組、伊藤忠商事他
カンボディア	国道6A号線修復計画	1,418	93.7.20	パシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、前田建設工業
カンボディア	プノンベン市電力供給施設改善計画	2,228	93.6.4	日本工営、伊藤忠商事
カンボディア	チュルイ・チョンパー橋修復計画	195	93.6.4	パシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、新日鉄/大林組/横河橋梁共同企業体
スリ・ランカ	アンパクレ浄水場整備計画	291	93.6.10	日本上下水道設計、日立プラント建設
スリ・ランカ	植物検疫所設立計画	284	93.6.10	山下設計、伊藤忠商事
スリ・ランカ	ワラウエ川左岸地域生活基盤整備計画	968	94.1.21	日本工営、熊谷組

国名	案件名	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
スリ・ランカ	キリンダ漁港改修計画	1,209	93. 5.31	日本テトラポッド、五洋建設
タイ	マハラート病院拡充計画	420	93. 9.10	日本設計、三菱商事
タイ	青少年職業訓練センター設立計画	1,953	93. 9.10	日建設計、伊藤忠商事、大成建設
ネパール	カトマンズ・市内橋梁架替計画(第2段階)	433	93. 6.29	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル
ネパール	カトマンズ・地区配電網拡張整備計画	281	93. 6.29	日本工営、トーマン
ネパール	河川護岸計画	463	93.11.29	三井物産
ネパール	カンティ小児病院拡充計画	1,367	93. 6.29	山下設計、戸田建設、伊藤忠商事
ネパール	クリカニ水力発電所改修計画	748	93.10.15	日本工営、富士電機
ネパール	治水砂防技術センター建設計画	842	93.11.29	久米設計、間組
ネパール	新バグマティ橋建設計画(詳細設計)	51	94. 1.20	日本工営/日本技術開発共同体
ネパール	カトマンズ上水道施設改善計画	442	93. 6.29	日本技術開発、間組
ネパール	カトマンズ国際空港整備計画(詳細設計)	106	94. 1.20	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル
パキスタン	全国乾燥地域地下水開発計画	679	93. 6.14	日本テクノ、兼松
パキスタン	北西辺境地域橋梁建設計画	1,177	93. 6.14	日本工営、大成建設
パキスタン	北西辺境州道路建物機材整備計画	1,013	93. 6.14	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、丸紅
パキスタン	北西辺境地域橋梁建設計画(詳細設計)	14	94. 1.23	日本工営
パキスタン	バロテスタン州沿岸漁業開発計画	414	93. 6.14	水産エンジニアリング、ニチメン
バングラデシュ	メグナグムティ橋建設計画	2,236	93. 6.23	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル/日本工営共同企業体、大林組
バングラデシュ	多目的サイクロン・シェルター建設計画	495	93. 8. 2	日本技術開発、西松建設
バングラデシュ	モデル農村整備計画	419	93. 7.11	太陽コンサルタンツ、西松建設
バングラデシュ	チャンドニガット上水道施設改善計画(詳細設計)	104	93. 9.21	日本上下水道設計
ブータン	国内通信網整備計画	313	93. 6.29	日本情報通信コンサルタント、三井物産
ブータン	バロ谷農業総合開発計画	856	93. 6.29	北海道開発コンサルタント、大日本土木
フィリピン	教育施設拡充計画	859	93. 8.16	毛利建築設計事務所、熊谷組
フィリピン	地方道路橋梁建設計画(第6)	962	93. 7.15	片平エンジニアリング、東洋建設
フィリピン	学校校舎建設計画	2,920	93. 7.15	毛利建築設計事務所、東洋建設/ニチメン共同企業体
フィリピン	優良種子流通配布計画	1,429	93. 7.15	日本工営、鴻池組/日商岩井共同企業体
フィリピン	ピナトッポ被災民生活用水供給計画	1,077	93. 7.15	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、日商岩井
フィリピン	緊急通信システム整備計画	785	93. 7.15	NTTインターナショナル、住友商事
フィリピン	ピセンテ・ソット記念医療センター外来棟拡充計画	1,478	93. 8.16	日本設計、熊谷組/三井物産共同企業体
フィリピン	レイテ島上水道改修計画	1,295	93. 8.16	協和コンサルタンツ、大成建設
フィリピン	ハラハラ農業開発計画(2/2期)	420	93. 7.15	日本工営、大成建設
モルディブ	マレ護岸建設計画(詳細設計)	32	94. 2. 2	アイ・エヌ・エー/バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル共同企業体
モルディブ	南部沿岸漁業振興計画	358	93. 6.25	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、大成建設
モルディブ	地方環礁島電化計画	588	94. 2. 2	八千代エンジニアリング、大成建設/三菱商事共同企業体
モンゴル	ウランバートル第4火力発電所改修計画(2/2期)	306	93. 6.10	EPDCインターナショナル、伊藤忠商事

国名	案件名	E/A金額 (百万円)	E/A署名 日	受注企業名
モンゴル	基礎的医療機材整備計画	538	93. 6. 10	アイテック、日商岩井
モンゴル	ザミンウード駅貨物積替施設整備計画	1,121	93. 6. 10	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、鴻池組
ラオス	国道8号線建設機材整備計画	749	93. 6. 16	建設企画コンサルタント、丸紅、金商又一
ラオス	高等電子技術学校改善計画	639	94. 1. 18	梓設計、大林組/トーマン共同企業体
ラオス	サバナケート農業総合開発計画	498	93. 12. 6	国際航業、間組
ラオス	ヴィエンチャン県地下水開発計画	592	93. 12. 6	日本上下水道設計、丸紅/ドリコ共同企業体
ラオス	ヴィエンチャン市上水道整備計画	1,335	93. 6. 16	日水コン、クボタ建設
中国	福建省ミン江洪水予報・警報機材整備計画	2,370	93. 7. 30	EPDCインターナショナル、丸紅
中国	中国職業訓練指導員養成センター機材整備計画	1,500	93. 7. 30	ユニコインターナショナル、丸紅
中国	白城地区農村給水計画	507	93. 7. 30	協和コンサルタンツ、三菱商事
中国	ポリオ撲滅計画	237	93. 7. 30	ユニセフ
中国	日中友好環境保全センター設立計画	4,221	93. 6. 17	山下設計、竹中工務店、三菱商事他
ウガンダ	首都圏配電網整備計画	1,436	93. 11. 23	八千代エン지니어リング、丸紅
エチオピア	地方道路維持管理用機材整備計画	706	93. 6. 15	建設企画コンサルタント、丸紅、三菱商事他
エチオピア	小規模灌漑開発用機材整備計画	508	93. 6. 15	丸紅、三菱商事、三井物産他
エチオピア	地下水開発用機材整備計画	697	93. 6. 15	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、伊藤忠商事
ガーナ	ボルタ河下流域電化計画	1,068	93. 7. 6	EPDCインターナショナル、兼松、西澤
ガーナ	テマ外漁港改修計画	782	93. 7. 6	日本テトラポッド、東亜建設工業
カメルーン	ラジオ放送網拡充計画	114	93. 6. 29	NHKアイテック、三菱商事
ガンビア	沿岸零細漁業改善計画	694	93. 11. 30	オーバーシーズ・アグロフィッシャリーズ・インターナショナル、東西建設、ニチメン
ガンビア	地方飲料水供給計画	306	93. 6. 4	日本テクノ、兼松・日さく
ギニア	コナクリ市東部地域飲料水供給計画	1,932	93. 6. 14	梶谷エンジニアリング、西松建設
ケニア	道路・橋梁機材整備計画	547	93. 6. 28	片平エンジニアリング、住友商事、三菱商事他
ケニア	林業育苗訓練センター拡充計画	1,646	93. 12. 7	山下設計、住友建設、トーマン
ケニア	サバキ橋架替計画(詳細設計)	33	94. 2. 2	日本工営/建設企画コンサルタント共同企業体
サントメ・プリンシペ	アイレス・ディ・メネゼス病院医療機材改善計画	220	94. 2. 11	日本国際協力システム、伊藤忠商事
ザンビア	地方給水計画	749	93. 6. 25	日本テクノ、三井物産/日さく共同企業体
ザンビア	ルサカ市電話網改修計画	51	93. 6. 25	日本情報通信コンサルティング、三井物産
ザンビア	カフェ川道路橋架替計画	290	93. 6. 25	長大、清水建設
シエラ・レオーネ	フリータウン電力供給改善計画	1,163	93. 7. 27	八千代エン지니어リング、三菱商事
ジブティ	中学校校舎建設計画	917	94. 1. 12	マツダコンサルタンツ、三井建設
ジブティ	清掃機材整備計画	682	94. 4. 12	日本国際協力システム、三菱商事
ジンバブエ	地方道路整備計画(詳細設計)	65	94. 1. 6	日本工営
ジンバブエ	マシング州中規模灌漑計画	137	93. 7. 27	三祐コンサルタンツ、西松建設
ジンバブエ	ジンバブエ大学化学教育機材整備計画	699	94. 4. 27	化学品検査協会、三菱商事
スワジランド	地方電話網整備計画	783	93. 6. 17	海外通信・放送コンサルティング協力、住友商事
セネガル	デビ地域灌漑改修計画	879	93. 8. 2	太陽コンサルタンツ、大日本土木

国名	案件名	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
セネガル	地方都市給水網整備計画	768	93. 8. 2	日本テクノ、ニチメン/日さく
タンザニア	首都圏道路網整備計画	1,333	93. 6. 21	日本技術開発/日本工営共同企業体、鴻池組
タンザニア	道路補修機材整備計画	365	93. 6. 21	片平エンジニアリング、三菱商事
タンザニア	ダルエスサラーム電話網改修計画	979	93. 6. 21	日本情報通信コンサルティング、三菱商事
タンザニア	マラリア抑制計画	674	93. 6. 21	ピンコー、住友商事、トーマン
ニジェール	ヤンタラ浄水場拡充計画	229	93. 7. 1	協和コンサルタンツ、東西建設工業
ニジェール	学校建設計画	608	94. 3. 3	大建設計、戸田建設
ブルキナ・ファソ	地下水開発計画	275	93. 7. 28	三祐コンサルタンツ、丸紅/鉱研
マダガスカル	公共自動車整備場設立計画	1,042	93. 8. 4	石本建築事務所、北野建設/伊藤忠商事共同企業体
マダガスカル	南西部地下水開発計画	322	93. 6. 22	国際航業、伊藤忠/利根共同企業体
マダガスカル	北部及び南部マイクロ回線改修計画	564	94. 1. 12	海外通信・放送コンサルティング協力、住友商事
マラウイ	ムテンジ地下水開発計画	237	93. 9. 17	日本技術開発、三井物産/鉱研工業
マラウイ	リロングウェ市下水道整備計画(詳細設計)	88	94. 2. 8	日本上下水道設計
マラウイ	医療機材整備計画	658	94. 2. 8	アイテック、三菱商事
マリ	ギニアウォーム対策村落給水計画	921	94. 2. 9	住鉱コンサルタント、兼松
モーリタニア	医療体制強化計画	445	94. 1. 13	第一医療コンサルタント、住友商事
モーリタニア	中南部地方水利計画	903	94. 1. 13	日本技術開発、兼松/日さく
モザンビーク	漁船修理施設建設計画	907	93. 6. 15	水産エンジニアリング、鴻池組
モザンビーク	ラジオ放送網拡充計画	973	93. 6. 15	NHKアイテック、住友商事
モザンビーク	栄養改善計画	325	94. 5. 3	日本水産缶詰輸出産業組合
象牙海岸	北部村落給水計画	243	93. 6. 24	三祐コンサルタンツ、丸紅
中央アフリカ	西部地下水開発計画	813	94. 4. 7	日本技術開発、丸紅/ドリコ
ヴァヌアツ	サント島サラカ川水力発電所建設計画	979	93. 8. 3	EPDCインターナショナル、大日本土木
ソロモン諸島	ホニアラ魚市場整備計画	248	94. 1. 17	システム科学コンサルタンツ・インターナショナル、東洋建設
ソロモン諸島	ガダルカナル島橋梁架替計画	780	93. 7. 9	バシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル、熊谷組
トンガ	港湾作業船整備計画	660	93. 6. 25	海外造船協力センター、金川造船
ババア・ニューギニア	ゲレフ高校建設計画	1,125	94. 1. 19	創造社、フジタ
マイクロネシア	ウエノ港拡張計画	1,054	94. 11. 26	日本テトラポッド、五洋建設
西サモア	地方電化計画	24	93. 6. 23	日本工営、ニチメン
西サモア	港湾・護岸災害復旧整備計画	680	93. 6. 23	日本テトラポッド、りんかい建設
西サモア	ツアシビ病院再建計画	624	93. 6. 23	伊藤善三郎建築設計事務所、東海バシフィックインターナショナル
イエメン	南部イエメン沿岸漁業振興計画	373	93. 6. 23	水産エンジニアリング、伊藤忠商事
イエメン	サナア市環境衛生改善計画	512	93. 6. 23	国際航業、日商岩井
イエメン	地方水道整備計画	233	93. 6. 23	日本テクノ、日さく
エジプト	上エジプト灌漑施設改修計画	619	93. 11. 18	三祐コンサルタンツ、日商岩井
エジプト	ギザ県消防機材整備計画	949	93. 12. 28	日本消防設備安全センター、住友商事
エジプト	第2次ギザ市モニブ地区上下水道網整備計画	1,527	94. 11. 18	八千代エンジニアリング、大日本土木

国名	案件名	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
エジプト	アハメド・ハムディ・トンネル改修計画	1,901	93. 6.10	日本シールドエンジニアリング/日本工営共同企業体、鹿島建設
エジプト	カイロ大学看護学部施設改修計画	1,203	93. 6.10	日建設計、鹿島建設
ジョルダン	大アンマン市環境衛生改善計画	504	94. 3. 2	環境工学コンサルタント、住友商事、三菱商事
シリア	教育放送拡充機材整備計画	649	94. 1.17	NHKアイテック、三井物産
シリア	救急医療体制整備計画	629	93. 6.23	国際テクノセンター、伊藤忠商事
モロッコ	医療機材整備計画	903	93. 6.30	アイテック、三菱商事、伊藤忠商事
モロッコ	漁業訓練船建造計画	1,466	93. 8.27	極洋、新潟鉄工所
エクアドル	ババジャクタ国立アンデス養殖研究センター建設計画	436	93. 8.31	システム科学コンサルタンツ、大都工業
エル・サルヴァドル	主要国道橋梁架替計画	850	93. 7.23	日本工営、間組
エル・サルヴァドル	低所得者住宅改善計画	200	93. 7.23	日商岩井
ガイアナ	ヴェルサイユ発電所復旧計画	212	94. 1.26	EPDCインターナショナル、日商岩井
グアテマラ	低所得者住宅改善計画	200	93. 8. 3	日商岩井
グアテマラ	東部灌漑用地下水開発計画	695	93. 8. 3	国際航業、鴻池組
セント・ヴィンセント	沿岸漁業開発計画	720	93. 8.30	オーバーシーズ・アグロフィッシャリーズ・コンサルタンツ、北野建設
チリ	首都圏水産物市場建設計画	365	94. 1.12	特設計/D&Aエンジニアリング、フジタ
ドミニカ	沿岸漁業開発計画	617	93.12.15	オーバーシーズ・アグロフィッシャリーズ・コンサルタンツ、東亜建設工業
ニカラグア	カラソ台地地下水開発計画	1,116	93. 7. 1	国際航業、三菱商事/利根
ニカラグア	レオン市地方道基盤復旧計画	381	93. 7. 1	建設企画コンサルタント、三井物産、住友商事
パナマ	水産物流通基盤整備計画	786	93. 7. 5	D&Aエンジニアリング、青木建設
パラグアイ	救急医療機材整備計画	198	93. 9.20	豊田通商、伊藤忠商事
ポリヴィア	エル・アルト国際空港近代化計画(詳細設計)	130	94. 1.19	パシフィック・コンサルタンツ・インターナショナル
ポリヴィア	都市清掃機材整備計画	602	93. 6.17	環境工学コンサルタント、三菱商事、伊藤忠商事
ホンデュラス	第2保健区農村地帯給水計画	520	93.12.15	日本工営、伊藤忠商事

[食糧増産援助]

国名	種別	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
インド	食糧増産援助	700	93. 5.28	三井物産
インドネシア	食糧増産援助	1,600	93. 6.23	野村貿易、トーマン、住友商事他
スリランカ	食糧増産援助	1,600	93. 5.13	東西貿易、三井物産
ネパール	食糧増産援助	900	93. 6.29	住友商事、三朋インターナショナル
パキスタン	食糧増産援助	1,350	93. 6. 7	三菱商事、丸紅、住友商事他
ブータン	食糧増産援助	300	93. 5.11	三井物産、ニチメン
フィリピン	食糧増産援助	2,200	93. 7.15	三菱商事/三井物産、住友商事、トーマン
モンゴル	食糧増産援助	200	93. 5.17	伊藤忠商事
ラオス	食糧増産援助	500	93. 5.14	三井物産、野村貿易、トーマン
中国	食糧増産援助	700	93. 6.17	トーマン、三井物産、住友商事他

国名	種別	E/N金額 (百万円)	E/N署名 日	受注企業名
ウガンダ	食糧増産援助	400	93. 5. 18	三菱商事、丸紅、三井物産
ガーナ	食糧増産援助	350	93. 6. 1	西澤、トーマン、伊藤忠商事
カーボ・ヴェルデ	食糧増産援助	200	93. 6. 22	丸紅、日商岩井、トーマン他
ガンビア	食糧増産援助	200	93. 6. 4	住友商事、兼松、トーマン
ギニア	食糧増産援助	400	93. 5. 21	三井物産、丸紅、伊藤忠商事
ギニア・ビサオ	食糧増産援助	250	93. 6. 10	住友商事、トーマン、丸紅
ケニア	食糧増産援助	1,100	93. 5. 19	三井物産、丸紅
ザンビア	食糧増産援助	1,200	93. 5. 26	三井物産
ジンバブエ	食糧増産援助	500	93. 6. 3	伊藤忠商事、住友商事、丸紅
セネガル	食糧増産援助	600	93. 6. 29	住友商事、丸紅、トーマン
タンザニア	食糧増産援助	750	93. 5. 24	三菱商事、丸紅、西澤
ニジェール	食糧増産援助	500	93. 7. 1	住友商事、三井物産、丸紅
ブルキナ・ファソ	食糧増産援助	300	93. 7. 28	三井物産、丸紅、トーマン
ブルンディ	食糧増産援助	400	93. 6. 24	三井物産、丸紅、豊田通商他
マダガスカル	食糧増産援助	350	93. 5. 21	守谷商会、住友商事、伊藤忠商事
マリ	食糧増産援助	350	93. 5. 25	住友商事、三井物産、トーマン
モーリタニア	食糧増産援助	300	93. 5. 25	トーマン、丸紅、三井物産
モザンビーク	食糧増産援助	900	93. 6. 15	丸紅、三井物産、住友商事他
ルワンダ	食糧増産援助	400	93. 6. 18	三井物産、住友商事、トーマン他
象牙海岸	食糧増産援助	500	93. 5. 19	住友商事、トーマン、三井物産
中央アフリカ	食糧増産援助	300	93. 6. 1	三井物産、住友商事、トーマン
エジプト	食糧増産援助	600	93. 6. 10	住友商事、三菱商事
エル・サルヴァドル	食糧増産援助	500	93. 5. 31	日商岩井、住友商事
ドミニカ共和国	食糧増産援助	300	93. 6. 21	日商岩井、住友商事、丸紅他
ニカラグア	食糧増産援助	400	93. 5. 13	住友商事
パラグアイ	食糧増産援助	450	93. 5. 26	丸紅、住友商事、トヨタ自動車
ペルー	食糧増産援助	700	93. 6. 1	三井物産、伊藤忠商事、トーマン
ポリヴィア	食糧増産援助	550	93. 6. 17	丸紅、兼松、トーマン
ホンデュラス	食糧増産援助	500	93. 6. 18	日商岩井、丸紅、兼松他

第7(A) 技術協力(暦年ベース)および無償資金協力(会計年度ベース)実績

暦年	政府開発 援助 (ODA) (百万ドル)	技術協力総経費					研修員				専 経費
		ODAに占 める技術 協力の割 合(%)	うちJICA実績			経費	人数	うちJICA実績			
			経費	対前年比	割合(%)			経費	人数		
'75	1,147.7	87,171	7.6	51,970	127.9	59.6	18,068	5,879	10,097	2,531	34,974
'76	1,104.9	108,113	9.8	60,774	116.9	56.2	21,177	5,497	11,699	2,713	41,057
'77	1,424.4	147,848	10.4	89,451	147.1	60.5	27,750	5,941	16,649	3,120	61,476
'78	2,215.4	221,174	10.0	149,851	167.5	67.8	40,369	6,741	22,420	3,314	90,135
'79	2,685.0	241,883	10.0	159,817	106.6	66.1	42,998	7,927	23,067	3,743	98,819
'80	3,353.0	277,775	8.3	196,984	123.2	70.9	49,841	8,030	28,358	3,861	114,118
'81	3,170.9	378,400	11.9	244,008	123.8	64.5	63,740	8,521	36,009	4,361	142,861
'82	3,023.3	392,900	13.0	259,190	106.2	66.0	51,500	9,211	31,926	4,205	132,970
'83	3,761.0	458,330	12.2	302,017	116.5	65.9	63,160	10,300	39,127	4,768	169,870
'84	4,318.7	520,539	12.1	355,360	117.7	68.3	75,822	12,640	46,514	5,820	186,814
'85	3,796.8	548,660	14.5	363,660	102.3	66.3	82,640	12,642	52,043	6,217	192,686
'86	5,634.4	848,669	15.1	527,249	145.0	62.1	133,846	14,714	80,941	6,474	277,759
'87	7,454.4	1,067,044	14.3	669,674	127.0	62.8	166,856	15,683	103,103	7,115	334,102
'88	9,133.7	1,424,492	15.6	846,413	126.4	59.4	201,622	16,348	125,980	7,509	431,994
'89	8,964.9	1,481,196	16.5	841,042	99.4	56.8	202,744	17,913	124,508	7,246	451,353
'90	9,221.88	1,645,352	17.8	865,397	102.9	52.6	222,848	20,015	143,227	9,011	466,878
'91	11,033.62	1,870,112	16.9	976,077	112.8	52.2	261,521	20,914	142,041	8,382	521,243
'92	11,331.94	2,131,498	18.8	1,146,196	117.4	53.8	294,789	21,461	170,643	9,107	581,144
'93	11,474.07	2,602,021	22.7	1,409,468	123.0	54.1	351,132	21,889	201,284	9,543	751,717

換算率	'75 1US\$ = 297.04円	'82 = 249.05円	'89 = 137.96円
	'76 = 296.55円	'83 = 237.52円	'90 = 144.80円
	'77 = 268.51円	'84 = 237.52円	'91 = 134.50円
	'78 = 210.47円	'85 = 238.54円	'92 = 126.67円
	'79 = 219.17円	'86 = 168.52円	'93 = 111.18円
	'80 = 226.74円	'87 = 144.64円	
	'81 = 220.53円	'88 = 128.15円	

(単位：千ドル)

門家・調査団			協 力 隊					留 学 生		機材供与・研究協力 そ の 他		無償協力
人数	うちJICA実績		経費	人数	うちJICA実績		経費	人数	経費	うちJICA 実 績	JICA促進 担 当 分	
	経費	人数			経費	人数					経費	
3,499	27,152	1,970	4,102	712	4,102	712	4,355	821	25,672	10,619		
4,260	28,692	2,570	4,691	729	4,691	729	5,429	856	35,759	15,692		
4,637	44,908	3,298	5,862	788	5,862	788	7,632	921	45,128	22,031		
5,765	73,066	3,877	8,435	845	8,435	845	11,146	985	71,088	45,930	98,826	
5,759	81,698	3,662	9,743	914	9,743	914	12,414	1,270	77,908	45,308	181,822	
7,139	94,862	5,011	11,121	1,076	11,121	1,076	13,573	1,312	89,122	62,644	219,304	
8,622	118,704	6,535	13,894	1,256	13,894	1,256	17,305	1,509	140,600	75,400	307,441	
9,669	119,971	6,731	14,740	1,342	14,654	1,324	24,130	1,885	169,560	92,639	309,255	
9,577	144,225	7,226	15,140	1,517	14,989	1,467	28,350	2,094	181,810	103,676	352,930	
11,046	156,418	7,677	19,164	1,675	18,966	1,641	32,606	2,820	206,133	133,462	493,180	
12,307	163,764	7,865	23,020	2,073	22,783	2,041	35,698	2,472	214,617	125,070	563,478	
13,148	233,876	8,024	35,405	2,343	35,046	2,306	59,785	3,109	341,874	177,387	878,347	
12,849	288,485	9,221	47,278	2,521	46,916	2,503	79,666	3,482	439,141	231,170	1,018,287	
14,100	369,297	10,126	51,450	2,362	51,284	2,345	137,695	4,354	601,732	299,853	1,057,355	
14,341	379,487	10,277	57,620	2,809	57,167	2,783	135,251	4,764	634,229	279,881	1,039,736	
15,863	391,008	10,784	65,459	2,990	64,992	2,950	285,434	20,157	604,731	266,170	883,294	
15,440	427,027	10,197	71,231	3,190	70,796	3,148	212,953	25,077	803,164	336,213	1,060,736	
16,441	521,582	11,179	79,557	3,045	79,146	3,007	288,049	29,059	887,959	374,826	1,212,276	
16,876	659,838	11,955	98,017	3,122	96,890	3,051	360,027	31,484	1,041,128	451,456	1,664,058	

※1 対米ドル換算率としては便宜上、左記のものを使用した。

※2 各項目の経費数値は、端数処理の結果、合計が技術協力総経費欄の数値と一致しないことがある。

※3 90年実績より東欧(5カ国)向け実績を含む。

第7(B) DACベース技術協力実績

(単位：百万ドル)

暦年	政府開発援助(ODA)	技術協力費	ODAに占める 技術協力費の割合(%)
'81	3,171	338	10.7
'82	3,023	353	11.7
'83	3,761	385	10.2
'84	4,319	438	10.1
'85	3,797	422	11.1
'86	5,634	599	10.6
'87	7,454	740	9.9
'88	9,134	1,093	12.0
'89	8,965	1,137	12.7
'90	9,069	1,334	14.7
'91	10,952	1,374	12.5
'92	11,151	1,553	13.9

※1 1990、91年度ODAは東欧(5カ国)向け実績を除く

※2 DACベース技術協力実績にはNGO支援、行政経費、開発啓発費は含まれない

第8 形態別・事業別・年度別総括実績

形態 年度	研修員受入					専門家派遣													合計	研修員受入	専門家派遣						
	研修員受入	開発協力	青年招へい	海外移住	合計	専門家派遣	社協会 開発力	保健 医療力	人口 画家協 族力	農林 業協 力	開 発 協 力	産 業 開 発 力	海 外 移 住	災 害 援 助 等 力	理 科 教 育 等 力	海 外 協 力	援 助 効 率 進										
'52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'54	138	0	0	0	138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'55	184	0	0	0	184	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'56	311	0	0	0	311	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'57	392	0	0	0	392	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'58	527	0	0	0	527	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'59	657	0	0	0	657	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'60	943	0	0	0	943	139	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'61	835	0	0	0	835	109	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'62	722	0	0	0	722	96	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'63	856	0	0	0	856	107	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'64	753	0	0	0	753	93	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'65	874	0	0	0	874	157	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'66	1,225	0	0	0	1,225	137	2	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'67	1,084	0	0	0	1,084	207	42	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'68	1,355	0	0	0	1,355	217	18	124	0	20	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'69	1,634	0	0	0	1,634	264	6	149	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'70	1,761	0	0	0	1,761	259	41	103	0	30	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'71	1,727	0	0	0	1,727	303	23	127	0	41	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'72	1,761	0	0	0	1,761	318	3	102	0	41	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'73	2,079	0	0	0	2,079	337	23	83	0	30	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'74	2,155	14	0	0	2,169	301	38	97	0	59	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'75	2,111	21	0	0	2,132	369	42	88	0	61	8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'76	2,254	18	0	0	2,272	450	49	124	0	60	8	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'77	2,673	15	0	0	2,688	555	93	177	0	77	1	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'78	2,841	20	0	0	2,861	421	132	154	0	176	24	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'79	3,101	23	0	0	3,124	437	135	214	0	146	12	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'80	3,371	22	0	0	3,393	701	140	403	7	213	11	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'81	3,716	26	0	30	3,772	797	154	437	16	201	14	55	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'82	3,799	28	0	31	3,858	584	199	350	9	227	26	64	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'83	4,294	23	0	46	4,363	645	286	281	19	249	27	56	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'84	4,337	24	748	56	5,165	790	276	311	36	278	23	50	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'85	4,677	21	778	73	5,549	708	250	321	26	319	25	76	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'86	5,084	30	829	72	6,015	775	317	363	30	332	20	74	6	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'87	5,352	29	1,034	100	6,515	960	353	417	20	335	23	116	6	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
'88	5,607	40	1,085	101	6,833	1,063	382	373	22	388	7	124	9	73	0	3	2,444	159	94								
'89	6,388	42	1,031	171	7,632	1,070	439	361	36	389	18	120	9	58	0	12	2,512	153	126								
'90	6,205	54	1,176	121	7,556	899	497	395	29	400	24	141	18	90	0	13	2,506	77	80								
'91	6,623	51	1,258	164	8,096	889	516	401	35	433	22	108	17	130	0	20	2,571	111	69								
'92	6,871	49	1,277	166	8,363	980	646	382	39	448	28	115	23	46	0	20	2,727	141	37								
'93	7,303	31	1,321	179	8,834	1,212	560	401	53	477	30	141	24	50	0	21	2,969	190	99								
合計	108,580	581	10,537	1,310	121,008	17,582	5,828	6,853	377	5,453	351	1,529	162	553	60	89	38,837	1,613	552								

※ 研修員受入は第三国研修を含む

(単位：人)

調 査 団 派 遣																			青協	海外	
開	社	機	保	人	農	專	專	開	産	無	青	青	災	海	海	資	援	合	年	海	
発	協	材	協	計	林	福	養	発	産	協	年	年	害	外	外	源	助	計	力	外	
調	会	供	健	口	業	門	成	協	業	賃	海	招	援	移	開	効	計	海	外	住	
査	開	与	医	画	協	家	確	力	開	金	外	入	助	住	発	率	計	外	外	住	
	発		療	族	力	協	保				隊	い				進		隊			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,498
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,741
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,512
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,168
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	7,439
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	7,606
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	7,610
31	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	8,386
73	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	0	0	6,263
116	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	0	175	0	0	2,201
102	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0	165	0	0	1,526
107	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	160	0	0	1,105
89	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	138	40	0	818
149	19	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0	0	224	111	0	1,531
114	5	0	29	0	70	0	0	0	27	0	0	0	0	0	56	0	0	301	162	0	1,543
171	0	0	57	0	88	0	0	0	8	0	0	0	0	0	57	0	0	381	179	0	1,129
193	24	0	20	0	84	0	0	0	12	0	0	0	0	0	53	0	0	386	233	0	1,146
204	17	0	26	0	47	0	0	0	17	0	0	0	0	0	61	18	0	390	217	0	1,236
241	21	0	34	0	76	0	0	0	19	0	0	0	0	0	48	33	0	472	208	0	1,098
369	26	0	63	0	96	0	0	0	17	0	0	0	0	0	86	109	0	766	245	0	1,012
461	49	0	72	0	112	0	0	0	19	0	0	0	0	0	80	83	0	876	164	0	631
481	34	0	77	0	127	0	0	28	21	0	0	0	0	0	134	82	0	984	208	0	534
517	57	0	74	0	140	0	0	129	57	0	0	0	0	0	118	112	0	1,204	216	0	506
804	63	0	80	0	126	0	0	123	63	0	0	0	0	0	189	154	0	1,602	227	0	502
1,231	69	0	88	0	159	0	0	141	70	0	0	0	0	0	278	152	0	2,188	248	0	467
1,518	84	0	62	0	208	0	0	144	34	12	0	0	0	0	350	150	0	2,562	304	0	483
1,591	89	0	74	0	208	0	0	166	40	62	0	0	0	0	378	154	0	2,762	348	0	549
1,927	102	0	87	7	237	0	0	170	48	71	0	0	0	0	513	187	0	3,349	410	0	597
2,271	210	27	127	12	294	14	46	185	76	73	25	0	0	13	537	198	0	4,168	442	0	600
2,549	249	42	141	31	270	14	94	125	60	74	27	0	0	11	506	190	0	4,454	441	0	357
2,880	206	35	152	37	311	10	93	136	55	109	51	0	0	17	526	188	0	4,914	521	0	217
2,893	206	44	158	32	355	15	86	138	68	98	33	38	0	15	707	188	0	5,189	677	0	137
2,258	258	51	175	48	351	17	106	125	104	575	40	41	0	20	610	289	0	5,179	825	0	134
2,492	236	64	160	39	327	12	125	139	98	861	59	52	0	12	641	318	0	5,796	822	0	176
2,543	290	61	173	47	368	15	176	145	90	975	82	58	0	18	775	250	0	6,269	841	0	197
2,524	276	50	136	30	229	16	4	139	98	1,086	52	85	16	25	780	293	512	6,604	889	0	192
2,780	287	41	135	47	280	22	6	115	70	979	85	80	0	36	756	261	552	6,811	873	0	108
2,239	282	37	137	19	247	18	0	126	78	897	59	76	0	26	804	239	503	5,944	695	0	72
2,222	334	59	130	27	284	14	7	119	103	1,119	52	49	0	31	936	280	438	6,384	974	0	110
2,719	314	53	133	28	321	27	10	106	108	1,392	149	73	0	38	1,015	231	590	7,485	939	0	75
2,858	303	67	156	34	367	25	14	110	126	1,272	157	75	0	22	1,046	234	488	7,643	1,025	0	80
43,794	4,159	631	2,773	438	5,782	219	767	2,609	1,586	9,655	871	627	16	284	12,265	4,393	3,083	96,117	13,484	0	73,346