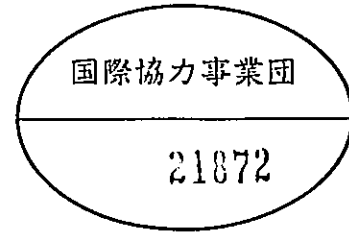


平成元事業年度 財 務 諸 表

添 付 書 類

1. 決 算 報 告 書
2. 事 業 報 告 書

国 際 協 力 事 業 団



国際協力事業団

21872

財 務 諸 表

- (1) 財 產 目 録
- (2) 貸 借 対 照 表
- (3) 損 益 計 算 書

JICA LIBRARY



1087235[6]

21872

(1) 財 産 目 録

平成2年3月31日現在

(単位：円)

資 産 の 部		負 債 の 部	
科 目	金 額	科 目	金 額
流動資産	51,787,135,276	流動負債	27,309,164,755
現金・預金	51,518,355,951	未払金	62,760,149
積送物品	91,341,071	未払費用	15,814,641,515
仮払金	57,076,197	前受金	10,666,827,000
前払金	3,219,084	預り金	758,458,267
未収収益	107,300,281	仮受金	6,477,824
未収金	1,625,232	固定負債	5,363,278,544
その他の流動資産	8,217,460	退職給与引当金	1,603,097,373
固定資産	67,992,593,964	資産見返交付金	3,759,716,171
開発投融資資産	28,153,938,440	資産見返寄付金	465,000
貸付金	27,317,845,513		
出資金	1,000,000,000		
貸倒引当金	△ 163,907,073		
入植地資産	1,385,071,374		
入植分譲地	404,344,760		
入植地割賦元金	953,724,247		
入植地建設仮勘定	32,724,712		
貸倒引当金	△ 5,722,345		
移住投融資資産	7,159,272,913		
貸付金	7,202,487,840		
出資金	350,000,000		
貸倒引当金	△ 393,214,927		
有形固定資産	30,209,792,412		
建物	19,798,867,130		
構築物	1,086,971,488		
機械・装置	725,492,112		

(単位：円)

資 産 の 部		負 債 の 部	
科 目	金 額	科 目	金 額
船舶	6,736,466		
車両・運搬具	483,549,593		
工具・器具・備品	1,706,384,578		
土地	6,394,352,105		
建設仮勘定	7,438,940		
無形固定資産	12,443,330		
電話加入権	12,443,330		
投資その他の資産	1,072,075,495		
投資有価証券	991,494		
出資金	235,543		
敷金・保証金	1,070,848,458		
		合 計	32,672,443,299
資産合計	119,779,729,240	差引純資産	87,107,285,941

(2) 貸借対照表

平成2年3月31日現在

(単位：円)

資産の部		負債及び資本の部	
科目	金額	科目	金額
流動資産	51,787,135,276	流動負債	27,309,164,755
現金・預金	51,518,355,951	未払金	62,760,149
積送物品	91,341,071	未払費用	15,814,641,515
仮払金	57,076,197	前受金	10,666,827,000
前払金	3,219,084	預り金	758,458,267
未収収益	107,300,281	仮受金	6,477,824
未収金	1,625,232	固定負債	5,363,278,544
その他の流動資産	8,217,460	退職給与引当金	1,603,097,373
固定資産	67,992,593,964	資産見返交付金	3,759,716,171
開発投融資資産	28,153,938,440	資産見返寄付金	465,000
貸付金	27,317,845,513	(負債合計)	32,672,443,299
出資金	1,000,000,000		
貸倒引当金	△ 163,907,073	資本金	90,926,881,570
入植地資産	1,385,071,374	政府出資金	90,926,881,570
入植分譲地	404,344,760	剰余金	△ 3,819,595,629
入植地割賦元金	953,724,247	資本剰余金	199,204,693
入植地建設仮勘定	32,724,712	欠損金	△ 4,018,800,322
貸倒引当金	△ 5,722,345	繰越欠損金	△ 3,806,354,880
移住投融資資産	7,159,272,913	当期損失金	△ 212,445,442
貸付金	7,202,487,840	(資本合計)	87,107,285,941
出資金	350,000,000		
貸倒引当金	△ 393,214,927		
有形固定資産	30,209,792,412		
建物	19,798,867,130		
構築物	1,086,971,488		
機械・装置	725,492,112		

(単位：円)

資 産 の 部		負 債 及 び 資 本 の 部	
科 目	金 額	科 目	金 額
船舶	6,736,466		
車両・運搬具	483,549,593		
工具・器具・備品	1,706,384,578		
土地	6,394,352,105		
建設仮勘定	7,438,940		
無形固定資産	12,443,330		
電話加入権	12,443,330		
投資その他の資産	1,072,075,495		
投資有価証券	991,494		
出資金	235,543		
敷金・保証金	1,070,848,458		
資産合計	119,779,729,240	負債・資本合計	119,779,729,240

(注1) 外貨建て長期金銭債権を決算時の為替相場で評価すると次のとおりである。

(単位:円)

債 権 名	貸借対照表計上額(A)	決算時の為替相場(@157.00)による円換算額(B)	差 額(B-A)
①入植地割賦元金	474,466,291 (US\$ 2,529,752.78)	397,171,186	△ 77,295,105
②移住投融资貸付金	4,013,026,908 (US\$ 24,039,525.81)	3,774,205,552	△ 238,821,356
合 計	4,487,493,199 (US\$ 26,569,278.59)	4,171,376,738	△ 316,116,461

(注2) 固定資産の減価償却累計額は、7,143,213,066円である。

(注3) 業務勘定別貸借対照表との差額 59,130,364,127円は、内部取引(本・支店勘定)のため消去した。

(3) 損益計算書

自 平成元年4月1日

至 平成2年3月31日

(単位:円)

費用の部		収益の部	
科目	金額	科目	金額
経常費用	120,317,440,534	経常収益	120,127,664,886
海外技術協力事業費	91,436,020,836	開発投融资収入	403,084,973
海外移住事業費	2,419,029,847	入植地事業収入	22,543,348
入植地事業費	25,458,380	移住投融资収入	96,691,082
受託事業費	6,617,327,033	受託事業収入	6,617,327,033
直営事業費	70,132	直営事業収入	441,087
施設運営費	1,672,919,268	施設利用収入	1,193,733,969
一般管理費	17,106,030,480	政府交付金収入	109,502,828,184
一般管理費	15,220,183,047	貸倒引当金戻入	555,817,784
退職給与引当金繰入	575,608,000	資産見返交付金戻入	596,535,391
減価償却費	1,310,239,433	資産見返寄付金戻入	67,500
貸倒損失	1,758,312	事業外収益	1,138,594,535
貸倒引当金繰入	562,844,345	受取利息	654,301,758
事業外費用	475,981,901	外国為替差益	172,771,420
外国為替差損	470,539,365	雑益	311,521,357
雑損	5,442,536	特別利益	664,555
特別損失	23,334,349	固定資産売却益	664,555
固定資産除却損	22,946,693	当期損失金	212,445,442
固定資産売却損	387,656		
合計	120,340,774,883	合計	120,340,774,883

※（注）業務勘定別損益計算書との差額
24,537,283,433円は、内部取引
のため消去した。

[内訳]	海外技術協力事業費	223,258,160	施設利用収入	223,258,160
	海外技術協力事業費	458,391,609	事業外収益(所属先給与補填収入)	458,391,609
	国内研修施設勘定へ繰入	251,250,173	運営補助収入	251,250,173
	支部交付金勘定から振替	23,604,383,491	本部交付金勘定から振替	23,604,383,491

（注）当期損失金の処理

当期損失金212,445,442円は、国際協力事業団法第30条第2項の規定に基づき繰越欠損金として処理する。

(注) 財務諸表は、次の手続きより作成している。

1. 財産目録

財務諸表附属明細書を作成添付しているため、財産の詳細な目録を省略し、貸借対照表の資産の部、負債の部をそのまま財産目録とした。

2. 貸借対照表

(1) 外貨建債権の評価替について

- ① 外国通貨については決算時の為替レートによる円換算とした。
- ② 外貨建金銭債権のうち外貨建短期金銭債権については、決算時の為替レートを使用し、外貨建長期金銭債権については、送金時又は契約時の為替レートを使用した。

(2) 在外事務所の貸借対照表の円換算手続

- ① 流動資産及び流動負債は2年3月末日の銀行電信(買)レートにより換算した。
- ② 入植地資産、固定資産、固定負債、引当金は年度別・原資別送金平均レート(送金がなかった場合及び自己収入見合支出分は期中平均レート)
- ③ 本部勘定は在外事務所に対する投資円額
- ④ 上記①～③の円換算の結果、貸借差額を当期利益金又は当期損失金とし、貸借をバランスさせた。
上記により円換算した貸借対照表を本部の貸借対照表に合併した。

(3) 次のB/S科目は内部取引のため、業務勘定別B/Sの金額を消去した。

支部勘定	×××	本部勘定	×××
------	-----	------	-----

3. 損益計算書

(1) 在外事務所の損益計算書の円換算手続

- ① 海外技術協力事業費、海外移住事業費、管理費、本部交付金勘定から振替は交付金平均レート(自己収入見合支出分は期中平均レート)により換算
- ② 減価償却費は年度別送金平均レート及び在外事務所へ管理換した日のレートにより換算
- ③ 入植地事業のうち、入植地管理費、入植地分譲経費については、年度別出資金送金平均レートにより換算
- ④ 上記以外の科目は2年3月末日の銀行電信(買)レートにより換算
- ⑤ 当期利益金又は当期損失金はB/Sの金額と一致させた。
- ⑥ 上記①～⑤の円換算の結果、貸借差額を「外国為替差益」又は「外国為替差損」で計上し、貸借をバランスさせた。
上記により、円換算した在外事務所の損益計算書を本部のP/Lに合併した。

(2) 次のP/L科目は内部取引のため、業務勘定別P/Lの金額を消去した。

(ア) 海外技術協力事業費	×××	雑収入(所属先給与補てん収入)	×××
(イ) 海外技術協力事業費	×××	施設利用収入(研修諸費からの繰入)	×××
(ウ) 管理費	×××	運営補助収入	×××
(エ) 支部交付金勘定から振替	×××	本部交付金勘定から振替	×××

(3) 昭和63年7月22日付通達(経)第52号に基づき退職給与引当金の繰入を行うとともに、昭和62年6月1日付通達(経)第34号に基づき貸倒引当金の繰入及び戻入れを行った。

4. 減価償却の方法

直接定額法

5. 貸倒引当金の計上基準

(ア) 貸付金 事業年度末貸付金残高の1,000分の6を繰入れ限度とする。(洗い替え方式)

(イ) 出資金 事業年度末貸付金残高× $\frac{\text{出資先欠損金}}{\text{出資先資本金}}$

ただし繰入れ額は出資金残高を限度とする。(洗い替え方式)

(ウ) 入植地割賦元金 事業年度末入植地割賦元金残高の1,000分の6を繰入れ限度とする。(洗い替え方式)

6. 消費税の会計処理
税込方式による。

財 務 諸 表 内 訳 表

(1) 業務勘定別貸借対照表

(2) 業務勘定別損益計算書

(1)業務勘定別貸借対照表

平成2年3月31日現在

(単位：円)

勘定科目	資 産 の 部						受託等事業勘定		
	合計	一般勘定	国内研修 施設勘定	開発投融资勘定	入植地勘定	移住投融资勘定	海外開発調査勘定	直営事業勘定	計
							0	0	0
流動資産	51,787,135,276	51,699,861,109	383,315	35,784,151	5,624,365	44,654,820	827,516	0	827,516
現金・預金	51,518,355,951	51,518,355,951	0	0	0	0	0	0	0
積送物品	91,341,071	91,341,071	0	0	0	0	0	0	0
仮払金	57,076,197	57,076,197	0	0	0	0	0	0	0
前払金	3,219,084	3,219,084	0	0	0	0	0	0	0
未収収益	107,300,281	21,092,068	383,315	35,784,151	5,385,927	44,654,820	0	0	0
未収金	1,625,232	797,716	0	0	0	0	827,516	0	827,516
その他の流動資産	8,217,460	7,979,022	0	0	238,438	0	0	0	0
固定資産	67,992,593,964	31,288,738,247	0	28,153,938,440	1,385,422,449	7,159,272,913	0	5,221,915	5,221,915
開発投融资資産	28,153,938,440	0	0	28,153,938,440	0	0	0	0	0
貸付金	27,317,845,513	0	0	27,317,845,513	0	0	0	0	0
出資金	1,000,000,000	0	0	1,000,000,000	0	0	0	0	0
貸倒引当金	△ 163,907,073	0	0	△ 163,907,073	0	0	0	0	0
入植地資産	1,385,071,374	0	0	0	1,385,071,374	0	0	0	0
入植地分譲地	404,344,760	0	0	0	404,344,760	0	0	0	0
入植地割賦元金	953,724,247	0	0	0	953,724,247	0	0	0	0
入植地建設仮勘定	32,724,712	0	0	0	32,724,712	0	0	0	0
貸倒引当金	△ 5,722,345	0	0	0	△ 5,722,345	0	0	0	0
移住投融资資産	7,159,272,913	0	0	0	0	7,159,272,913	0	0	0
貸付金	7,202,487,840	0	0	0	0	7,202,487,840	0	0	0
出資金	350,000,000	0	0	0	0	350,000,000	0	0	0
貸倒引当金	△ 393,214,927	0	0	0	0	△ 393,214,927	0	0	0
有形固定資産	30,209,792,412	30,204,219,422	0	0	351,075	0	0	5,221,915	5,221,915
建物	19,798,867,130	19,797,864,410	0	0	0	0	0	1,002,720	1,002,720
構築物	1,086,971,488	1,086,926,725	0	0	0	0	0	44,763	44,763
機械・装置	725,492,112	725,492,112	0	0	0	0	0	0	0

(単位：円)

勘定科目	資 産 の 部						受託等事業勘定		
	合計	一般勘定	国内研修 施設勘定	開発投融资勘定	入植地勘定	移住投融资勘定	海外開発調査勘定	直営事業勘定	計
船舶	6,736,466	6,736,466	0	0	0	0	0	0	0
車両・運搬具	483,549,593	483,252,518	0	0	297,075	0	0	0	0
工具・器具・備品	1,706,384,578	1,706,330,578	0	0	54,000	0	0	0	0
土地	6,394,352,105	6,390,177,673	0	0	0	0	0	4,174,432	4,174,432
建設仮勘定	7,438,940	7,438,940	0	0	0	0	0	0	0
無形固定資産	12,443,330	12,443,330	0	0	0	0	0	0	0
電話加入権	12,443,330	12,443,330	0	0	0	0	0	0	0
投資その他の資産	1,072,075,495	1,072,075,495	0	0	0	0	0	0	0
投資有価証券	991,494	991,494	0	0	0	0	0	0	0
出資金	235,543	235,543	0	0	0	0	0	0	0
敷金・保証金	1,070,848,458	1,070,848,458	0	0	0	0	0	0	0
支部勘定	59,130,364,127	59,130,364,127	0	0	0	0	0	0	0
支部勘定	59,130,364,127	59,130,364,127	0	0	0	0	0	0	0
資産合計	178,910,093,367	142,118,963,483	383,315	28,189,722,591	1,391,046,814	7,203,927,733	827,516	5,221,915	6,049,431

(単位：円)

勘定科目	負債・資本の部								
	合計	一般勘定	国内研修 施設勘定	開発投融资勘定	入植地勘定	移住投融资勘定	受託等事業勘定		
							海外開発調査勘定	直営事業勘定	計
流動負債	27,309,164,755	24,861,741,126	23,688,765	6,477,824	12,747	0	2,417,244,293	0	2,417,244,293
未払金	62,760,149	62,391,149	0	0	0	0	369,000	0	369,000
未払費用	15,814,641,515	13,510,842,512	20,463,724	0	12,747	0	2,283,322,532	0	2,283,322,532
前受金	10,666,827,000	10,666,827,000	0	0	0	0	0	0	0
預り金	758,458,267	621,680,465	3,225,041	0	0	0	133,552,761	0	133,552,761
仮受金	6,477,824	0	0	6477824	0	0	0	0	0
固定負債	5,363,278,544	5,363,278,544	0	0	0	0	0	0	0
退職給与引当金	1,603,097,373	1,603,097,373	0	0	0	0	0	0	0
資産見返交付金	3,759,716,171	3,759,716,171	0	0	0	0	0	0	0
資産見返寄付金	465,000	465,000	0	0	0	0	0	0	0
本部勘定	59,130,364,127	24,956,844,642	△ 23,305,450	27,785,034,067	1,408,478,481	7,419,943,063	△ 2,416,416,777	△ 213,899	△ 2,416,630,676
本部勘定 (負債合計)	59,130,364,127	24,956,844,642	△ 23,305,450	27,785,034,067	1,408,478,481	7,419,943,063	△ 2,416,416,777	△ 213,899	△ 2,416,630,676
(負債合計)	91,802,807,426	55,181,864,312	383,315	27,791,511,891	1,408,491,228	7,419,943,063	827,516	△ 213,899	613,617
資本金	90,926,881,570	90,926,881,570	0	0	0	0	0	0	0
政府出資金	90,926,881,570	90,926,881,570	0	0	0	0	0	0	0
剰余金	△ 3,819,595,629	△ 3,989,782,399	0	398,210,700	△ 17,444,414	△ 216,015,330	0	5,435,814	5,435,814
資本剰余金	199,204,693	199,204,693	0	0	0	0	0	0	0
欠損金	△ 4,018,800,322	△ 4,188,987,092	0	398,210,700	△ 17,444,414	△ 216,015,330	0	5,435,814	5,435,814
繰越欠損金	△ 3,806,354,880	△ 3,806,354,880	0	0	0	0	0	0	0
当期損失金(当期利益金)	△ 212,445,442	△ 382,632,212	0	398,210,700	△ 17,444,414	△ 216,015,330	0	5,435,814	5,435,814
(資本合計)	87,107,285,941	86,937,099,171	0	398,210,700	△ 17,444,414	△ 216,015,330	0	5,435,814	5,435,814
負債・資本合計	178,910,093,367	142,118,963,483	383,315	28,189,722,591	1,391,046,814	7,203,927,733	827,516	5,221,915	6,049,431

(注) 当期利益金又は当期損失金(△)の勘定別累計額は次のとおりとなっている。

(単位：円)

勘定 区分	合 計	一 般 勘 定	国内研修施設勘定	開発投融資勘定	入 植 地 勘 定	移住投融資勘定	受託等事業勘定 (直営事業勘定)
63年度迄の累計額	△ 3,806,354,880	△ 6,613,688,308	△ 74,170,978	4,396,762,997	389,436,606	△ 1,942,639,263	37,944,066
元年度計上額	△ 212,445,442	△ 382,632,212	0	398,210,700	△ 17,444,414	△ 216,015,330	5,435,814
合 計	△ 4,018,800,322	△ 6,996,320,520	△ 74,170,978	4,794,973,697	371,992,192	△ 2,158,654,593	43,379,880

(2) 業務勘定別損益計算書

自平成元年4月1日

至平成2年3月31日

(単位:円)

勘定科目	費用の部								
	合計	一般勘定	国内研修 施設勘定	開発投融资勘定	入植地勘定	移住投融资勘定	受託等事業勘定		
							海外開発調査勘定	直営事業勘定	計
経常費用	144,854,723,967	135,546,808,927	1,672,919,268	163,907,073	47,966,756	805,724,778	6,617,327,033	70,132	6,617,397,165
海外技術協力事業費	92,117,670,605	92,117,670,605	0	0	0	0	0	0	0
海外移住事業費	2,419,029,847	2,419,029,847	0	0	0	0	0	0	0
入植地事業費	25,458,380	0	0	0	25,458,380	0	0	0	0
受託事業費	6,617,327,033	0	0	0	0	0	6,617,327,033	0	6,617,327,033
直営事業費	70,132	0	0	0	0	0	0	70,132	70,132
施設運営費	1,672,919,268	0	1,672,919,268	0	0	0	0	0	0
一般管理費	17,357,280,653	17,357,280,653	0	0	0	0	0	0	0
一般管理費	15,220,183,047	15,220,183,047	0	0	0	0	0	0	0
退職給与引当金繰入	575,608,000	575,608,000	0	0	0	0	0	0	0
減価償却費	1,310,239,433	1,310,239,433	0	0	0	0	0	0	0
国内研修施設勘定へ繰入	251,250,173	251,250,173	0	0	0	0	0	0	0
貸倒損失	1,758,312	0	0	0	0	1,758,312	0	0	0
貸倒引当金繰入	562,844,345	0	0	163,907,073	5,722,345	393,214,927	0	0	0
事業外費用	475,981,901	48,444,331	0	0	16,786,031	410,751,539	0	0	0
外国為替差損	470,539,365	43,001,795	0	0	16,786,031	410,751,539	0	0	0
雑損	5,442,536	5,442,536	0	0	0	0	0	0	0
その他	23,604,383,491	23,604,383,491	0	0	0	0	0	0	0
支部交付金勘定から振替	23,604,383,491	23,604,383,491	0	0	0	0	0	0	0
特別損失	23,334,349	23,334,349	0	0	0	0	0	0	0
前期損益修正損	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産除却損	22,946,693	22,946,693	0	0	0	0	0	0	0
固定資産売却損	387,656	387,656	0	0	0	0	0	0	0
合計	144,878,058,316	135,570,143,276	1,672,919,268	163,907,073	47,966,756	805,724,778	6,617,327,033	70,132	6,617,397,165

(単位：円)

勘定科目	収		益				の部		
	合計	一般勘定	国内研修 施設勘定	開発投融资勘定	入植地勘定	移住投融资勘定	受託等事業勘定		
							海外開発調査勘定	直営事業勘定	計
経常収益	144,664,948,319	135,186,846,509	1,672,919,268	562,117,773	30,522,342	589,709,448	6,617,327,033	5,505,946	6,622,832,979
開発投融资収入	403,084,973	0	0	403,084,973	0	0	0	0	0
入植地事業収入	22,543,348	0	0	0	22,543,348	0	0	0	0
移住投融资収入	96,691,082	0	0	0	0	96,691,082	0	0	0
受託事業収入	6,617,327,033	0	0	0	0	0	6,617,327,033	0	6,617,327,033
直営事業収入	441,087	0	0	0	0	0	0	441,087	441,087
施設利用収入	1,416,992,129	0	1,416,992,129	0	0	0	0	0	0
政府交付金収入	109,502,828,184	109,502,828,184	0	0	0	0	0	0	0
貸倒引当金戻入	555,817,784	0	0	159,032,800	5,911,909	390,873,075	0	0	0
資産見返交付金戻入	596,535,391	596,535,391	0	0	0	0	0	0	0
資産見返寄付金戻入	67,500	67,500	0	0	0	0	0	0	0
事業外収益	1,848,236,317	1,483,031,943	255,927,139	0	2,067,085	102,145,291	0	5,064,859	5,064,859
受取利息	654,301,758	652,021,291	2,280,467	0	0	0	0	0	0
外国為替差益	172,771,420	63,514,908	0	0	2,046,362	102,145,291	0	5,064,859	5,064,859
雑益	769,912,966	767,495,744	2,396,499	0	20,723	0	0	0	0
運営補助収入	251,250,173	0	251,250,173	0	0	0	0	0	0
その他	23,604,383,491	23,604,383,491	0	0	0	0	0	0	0
本部交付金勘定から振替	23,604,383,491	23,604,383,491	0	0	0	0	0	0	0
特別利益	664,555	664,555	0	0	0	0	0	0	0
固定資産売却益	664,555	664,555	0	0	0	0	0	0	0
当期損失金及び 当期利益金(△)	212,445,442	382,632,212	0	△ 398,210,700	17,444,414	216,015,330	0	△ 5,435,814	△ 5,435,814
合計	144,878,058,316	135,570,143,276	1,672,919,268	163,907,073	47,966,756	805,724,778	6,617,327,033	70,132	6,617,397,165

1. 決 算 報 告 書

(1) 予算総則に規定した事項に係る予算の実施結果説明

(2) 収 入 支 出 決 算 書

(3) 債 務 に 関 す る 計 算 書

(1) 予算総則に規定した事項に係る予算の実施結果

1. 予算総則第3条による指定経費の金額について、外務大臣の承認をうけて相互に流用した経費及び金額は次のとおりである。

(単位：円)

勘定別	項別	流用増△減額	その理由
一 般 勘 定	(項) 役 職 員 給 与	132,514,000	平成元年度節約解除額及び青年招へい事業、社会開発協力事業、開発協力事業に於ける計画変更による不用額を次の理由に基づき関連経費に流用する。 1. 国家公務員給与改定に準拠した給与改定所要額として 149,389,000円 2. 外貨関連経費不足額として 995,138,000円 3. 産業開発協力事業費の機材供与費不足額として 410,000,000円 合計 1,554,527,000円
	(項) 退 職 手 当	16,875,000	
	(項) 業 務 管 理 諸 費	50,537,000	
	(項) 施 設 費	△ 1,943,000	
	(項) 交 際 費	△ 62,000	
	(項) 技 術 研 修 員 受 入 事 業 費	△ 207,972,000	
	(項) 青 年 招 へ い 事 業 費	△ 11,669,000	
	(項) 技 術 協 力 専 門 家 派 遣 事 業 費	12,314,000	
	(項) 技 術 協 力 機 材 供 与 事 業 費	△ 13,370,000	
	(項) 社 会 開 発 協 力 事 業 費	△ 151,018,000	
	(項) 保 健 医 療 協 力 事 業 費	17,660,000	
	(項) 人 口 家 族 計 画 協 力 事 業 費	7,510,000	
	(項) 農 林 水 産 業 協 力 事 業 費	74,761,000	
	(項) 産 業 開 発 協 力 事 業 費	415,815,000	
	(項) 青 年 海 外 協 力 隊 派 遣 事 業 費	152,700,000	
	(項) 技 術 協 力 専 門 家 等 福 利 厚 生 費	1,378,000	
	(項) 技 術 協 力 専 門 家 養 成 確 保 費	△ 23,952,000	
	(項) 開 発 調 査 事 業 費	64,403,000	
	(項) 開 発 協 力 事 業 費	△ 258,256,000	
	(項) 無 償 資 金 協 力 事 業 費	△ 25,434,000	
(項) 災 害 援 助 等 協 力 事 業 費	△ 271,108,000		
(項) 援 助 効 率 促 進 事 業 費	△ 62,132,000		
(項) 海 外 移 住 事 業 費	80,449,000		

2. 予算総則第4条による(項)役職員給与及び(項)交際費の繰越しはしなかった。

3. 予算総則第7条による役職員の定員及び給与の基準を越えて、みだりに増加又は支給しなかった。

(2)平成元事業年度収入・支出決算書

収入(総表)

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(一般勘定)	(117,700,402,000)	(117,331,996,931)	(△	368,405,069)	
(款)交付金収入	113,731,221,000	113,454,189,000	△	277,032,000	
(款)出資金収入	2,432,000,000	2,427,360,000	△	4,640,000	
(款)雑収入	1,463,452,000	1,419,289,332	△	44,162,668	
(款)他勘定より受入	73,729,000	31,158,599	△	42,570,401	
(国内研修施設勘定)	(1,847,477,000)	(1,672,919,268)	(△	174,557,732)	
(款)施設利用収入	1,505,921,000	1,416,992,129	△	88,928,871	
(款)運営補助収入	333,301,000	251,250,173	△	82,050,827	
(款)雑収入	8,255,000	4,676,966	△	3,578,034	
(開発投融资勘定)	(871,475,000)	(501,084,973)	(△	370,390,027)	
(款)貸付金手数料収入	354,000	357,261		3,261	
(款)貸付金利息収入	771,121,000	402,727,712	△	368,393,288	
(款)一般勘定より受入	100,000,000	98,000,000	△	2,000,000	
(入植地勘定)	(127,283,000)	(39,495,403)	(△	87,787,597)	
(款)入植地事業収入	127,283,000	39,495,403	△	87,787,597	
(款)一般勘定より受入	0	0		0	
(移住投融资勘定)	(253,928,000)	(83,194,861)	(△	170,733,139)	
(款)貸付金利息収入	180,199,000	52,036,262	△	128,162,738	
(款)一般勘定より受入	73,729,000	31,158,599	△	42,570,401	
(受託等事業勘定)	(8,057,451,000)	(6,749,440,087)	(△	1,308,010,913)	
(款)受託事業収入	8,057,268,000	6,748,999,000	△	1,308,269,000	
(款)直営事業収入	183,000	441,087		258,087	
(款)雑収入	0	0		0	
合 計	128,858,016,000	126,378,131,523	△	2,480,145,825	

支 出(総表)

(単位:円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算総則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
(一般勘定)	(117,578,519,000)	(7,738,818,000)	()	()	(0)	(125,317,337,000)	(111,518,469,790)	(12,876,912,000)	(921,955,210)
管理費	16,133,175,000	0			197,921,000	16,331,096,000	16,222,892,762	0	108,203,238
海外技術協力事業費	96,374,681,000	7,738,818,000			△ 278,370,000	103,835,129,000	92,424,436,240	10,666,827,000	743,865,760
海外移住事業費	2,564,934,000	0			80,449,000	2,645,383,000	2,622,707,249	0	22,675,751
出資金等施設整備費	2,332,000,000	0			0	2,332,000,000	119,274,940	2,210,085,000	2,640,060
他勘定へ繰入	173,729,000	0			0	173,729,000	129,158,599	0	44,570,401
(国内研修施設勘定)	(1,847,477,000)	(0)	()	()	(0)	(1,847,477,000)	(1,672,919,268)	(0)	(174,557,732)
施設運営費	1,847,477,000	0			0	1,847,477,000	1,672,919,268	0	174,557,732
(開発投融资勘定)	(871,475,000)	(0)	()	()	(0)	(871,475,000)	(501,084,973)	(0)	(370,390,027)
開発投融资資金へ繰入	871,475,000	0			0	871,475,000	501,084,973	0	370,390,027
(入植地勘定)	(127,283,000)	(462,054,000)	()	()	(0)	(589,337,000)	(39,495,403)	(0)	(549,841,597)
造成工事支出金	53,631,000	462,054,000			0	515,685,000	8,413,804	0	507,271,196
一般勘定へ繰入	73,652,000	0			0	73,652,000	31,081,599	0	42,570,401
(移住投融资勘定)	(253,928,000)	(0)	()	()	(0)	(253,928,000)	(83,194,861)	(0)	(170,733,139)
移住投融资資金へ繰入	253,928,000	0			0	253,928,000	83,194,861	0	170,733,139
(受託等事業勘定)	(8,057,451,000)	(1,521,000)	()	()	(0)	(8,058,972,000)	(6,617,474,165)	(0)	(1,441,497,835)
海外開発計画調査事業費	8,057,268,000	0			0	8,057,268,000	6,617,327,033	0	1,439,940,967
直営事業費	106,000	1,521,000			0	1,627,000	70,132	0	1,556,868
一般勘定へ繰入	77,000	0			0	77,000	77,000	0	0
合 計	128,736,133,000	8,202,393,000	0	0	0	136,938,526,000	120,432,638,460	12,876,912,000	3,628,975,540

(一般勘定)収入

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(款)交付金収入	[113,731,221,000]	[113,454,189,000]	[△	277,032,000]	
(項)管理費収入	(15,221,683,000)	(15,419,604,000)	(197,921,000)	
(目)管理費収入	15,221,683,000	15,419,604,000		197,921,000	
(項)海外技術協力事業費収入	(95,986,227,000)	(95,449,874,000)	(△	536,353,000)	
(目)海外技術協力事業費収入	95,986,227,000	95,449,874,000	△	536,353,000	
(項)海外移住事業費収入	(2,523,311,000)	(2,584,711,000)	(61,400,000)	
(目)海外移住事業費収入	2,523,311,000	2,584,711,000		61,400,000	
(款)出資金収入	[2,432,000,000]	[2,427,360,000]	[△	4,640,000]	
(項)出資金収入	(2,432,000,000)	(2,427,360,000)	(△	4,640,000)	
(目)出資金収入	2,432,000,000	2,427,360,000	△	4,640,000	
(款)雑収入	[1,463,452,000]	[1,419,289,332]	[△	44,162,668]	
(項)雑収入	(1,463,452,000)	(1,419,289,332)	(△	44,162,668)	
(目)利息収入	499,345,000	652,021,291		152,676,291	
(目)所属先給与補てん収入	674,300,000	458,391,609	△	215,908,391	
(目)家賃収入	181,456,000	212,631,872		31,175,872	
(目)施設利用収入	31,812,000	33,763,000		1,951,000	
(目)農場収入	10,456,000	11,654,433		1,198,433	
(目)雑収入	37,764,000	50,827,127		13,063,127	
(目)不動産売却収入	28,319,000	0	△	28,319,000	
(款)他勘定より受入	[73,729,000]	[31,158,599]	[△	42,570,401]	
(項)他勘定より受入	(73,729,000)	(31,158,599)	(△	42,570,401)	
(目)他勘定より受入	73,729,000	31,158,599	△	42,570,401	
合 計	117,700,402,000	117,331,996,931	△	368,405,069	

(一般勘定)支出

(単位:円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
<管理費>	16,133,175,000				197,921,000	16,331,096,000	16,222,892,762	0	108,203,238
(項)役職員給与	(9,260,800,000)	()	()	()	(132,514,000)	(9,393,314,000)	(9,353,733,400)	(0)	(39,580,600)
(目)役員給与	196,131,000				7,651,000	203,782,000	202,535,836	0	1,246,164
(目)職員基本給	4,313,907,000				△ 77,926,000	4,235,981,000	4,235,530,340	0	450,660
(目)職員諸手当	3,549,572,000				63,515,000	3,613,087,000	3,585,918,639	0	27,168,361
(目)超過勤務手当	313,503,000				164,941,000	478,444,000	478,443,528	0	472
(目)休職者給与	13,725,000				21,598,000	35,323,000	35,322,548	0	452
(目)法定福利費	869,294,000				△ 47,581,000	821,713,000	810,999,417	0	10,713,583
(目)児童手当	4,668,000				316,000	4,984,000	4,983,092	0	908
(項)退職手当	(558,733,000)	()	()	()	(16,875,000)	(575,608,000)	(575,608,000)	(0)	(0)
(目)退職手当	558,733,000				16,875,000	575,608,000	575,608,000	0	0
(項)技術協力派遣職員給与	(285,846,000)	()	()	()	(0)	(285,846,000)	(258,047,207)	(0)	(27,798,793)
(目)技術協力派遣職員給与	285,846,000				0	285,846,000	258,047,207	0	27,798,793
(項)業務管理諸費	(5,856,788,000)	()	()	()	(50,537,000)	(5,907,325,000)	(5,905,120,005)	(0)	(2,204,995)
(目)外国出張旅費	75,251,000				26,916,000	102,167,000	102,166,664	0	336
(目)外国赴任旅費	217,162,000				△ 50,952,000	166,210,000	166,205,522	0	4,478
(目)在外職員活動旅費	60,662,000				15,317,000	75,979,000	75,973,950	0	5,050
(目)子女呼寄せ旅費	3,721,000				5,445,000	9,166,000	9,166,000	0	0
(目)一時帰国旅費	109,028,000				△ 32,619,000	76,409,000	76,403,190	0	5,810
(目)現地調査費	1,443,000				10,947,000	12,390,000	12,388,338	0	1,662
(目)現地採用者内地研修旅費	2,282,000				3,441,000	5,723,000	5,722,376	0	624
(目)地域別会議旅費	3,767,000				7,915,000	11,682,000	11,677,727	0	4,273
(目)親族緊急派遣旅費	1,296,000				△ 1,296,000	0	0	0	0
(目)諸謝金	244,939,000				84,458,000	329,397,000	329,391,330	0	5,670
(目)職員旅費	30,075,000				6,710,000	36,785,000	36,782,765	0	2,235
(目)赴任旅費	15,544,000				1,696,000	17,240,000	17,239,071	0	929
(目)委員旅費	2,886,000				△ 2,328,000	558,000	557,300	0	700

(単位：円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
(目)庁費	4,425,903,000				27,462,000	4,453,365,000	4,453,155,272	0	209,728
(目)広報諸費	92,814,000				△ 17,626,000	75,188,000	75,186,604	0	1,396
(目)渡切費	206,299,000				43,077,000	249,376,000	249,372,310	0	3,690
(目)共済会負担金	26,590,000				2,704,000	29,294,000	29,293,835	0	165
(目)移住地管理費	3,825,000				△ 636,000	3,189,000	3,187,578	0	1,422
(目)国内研修施設勘定へ繰入	333,301,000				△ 80,094,000	253,207,000	251,250,173	0	1,956,827
(項)施設費	(158,945,000)	()	()	()	(△ 1,943,000)	(157,002,000)	(128,383,150)	(0)	(28,618,850)
(目)施設費	158,945,000				△ 1,943,000	157,002,000	128,383,150	0	28,618,850
(項)交際費	(2,063,000)	()	()	()	(△ 62,000)	(2,001,000)	(2,001,000)	(0)	(0)
(目)交際費	2,063,000				△ 62,000	2,001,000	2,001,000	0	0
(項)予備費	(10,000,000)	()	()	()	(0)	(10,000,000)	0	0	(10,000,000)
(目)予備費	10,000,000				0	10,000,000	0	0	10,000,000
<海外技術協力事業費>	96,374,681,000	7,738,818,000			△ 278,370,000	103,835,129,000	92,424,436,240	10,666,827,000	743,865,760
(項)技術研修員受入事業費	(16,162,640,000)	()	()	()	(△ 207,972,000)	(15,954,668,000)	15,951,123,857	0	(3,544,143)
(目)受入諸費	8,190,682,000				△1,231,750,000	6,958,932,000	6,955,414,071	0	3,517,929
(目)研修諸費	7,390,512,000				1,092,038,000	8,482,550,000	8,482,544,268	0	5,732
(目)調査諸費	232,727,000				△ 50,096,000	182,631,000	182,620,631	0	10,369
(目)帰国研修員対策費	237,054,000				17,097,000	254,151,000	254,145,512	0	5,488
(目)所属先補填経費	22,062,000				△ 10,475,000	11,587,000	11,583,092	0	3,908
(目)実施計画諸費	89,603,000				△ 24,786,000	64,817,000	64,816,283	0	717
(項)青年招へい事業費	(1,770,377,000)	()	()	()	(△ 11,669,000)	(1,758,708,000)	1,569,784,775	0	(188,923,225)
(目)派遣諸費	26,857,000				△ 8,234,000	18,623,000	18,622,467	0	533
(目)所属先補填経費	6,056,000				△ 4,787,000	1,269,000	1,261,798	0	7,202
(目)研修諸費	43,451,000				6,990,000	50,441,000	50,195,501	0	245,499
(目)受入諸費	879,175,000				△ 35,951,000	843,224,000	700,502,392	0	142,721,608
(目)交流諸費	720,434,000				50,952,000	771,386,000	726,592,375	0	44,793,625
(目)帰国青年交流促進費	10,113,000				3,760,000	13,873,000	13,829,029	0	43,971

(単位：円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
(目)実施計画諸費	54,279,000				△ 13,386,000	40,893,000	40,152,433	0	740,567
(目)調査諸費	30,012,000				△ 11,013,000	18,999,000	18,628,780	0	370,220
(項)技術協力専門家派遣事業費	(12,657,958,000)	(67,828,000)	()	()	(12,314,000)	(12,738,100,000)	(12,624,664,700)	(106,375,000)	(7,060,300)
(目)派遣諸費	8,916,042,000	51,586,000			△ 994,544,000	7,973,084,000	7,859,661,162	106,375,000	7,047,838
(目)所属先補填経費	2,791,167,000				976,140,000	3,767,307,000	3,767,305,813	0	1,187
(目)技術費	54,072,000	16,242,000			△ 48,399,000	21,915,000	21,913,250	0	1,750
(目)現地業務費	530,247,000				119,383,000	649,630,000	649,624,395	0	5,605
(目)実施計画諸費	248,739,000				△ 42,253,000	206,486,000	206,484,032	0	1,968
(目)調査諸費	117,691,000				1,987,000	119,678,000	119,676,048	0	1,952
(項)技術協力機材供与事業費	(2,359,989,000)	(615,636,000)	()	()	(△ 13,370,000)	(2,962,255,000)	(1,466,054,228)	(1,414,730,000)	(81,470,772)
(目)機材供与費	2,152,490,000	610,218,000			80,514,000	2,843,222,000	1,356,677,349	1,405,077,000	81,467,651
(目)技術情報等供与費	65,184,000				△ 13,762,000	51,422,000	51,421,366	0	634
(目)実施計画諸費	5,738,000				△ 4,947,000	791,000	790,760	0	240
(目)調査諸費	132,335,000	5,418,000			△ 71,548,000	66,205,000	56,550,088	9,653,000	1,912
(目)所属先補填経費	4,242,000				△ 3,627,000	615,000	614,665	0	335
(項)社会開発協力事業費	(9,369,879,000)	(1,071,810,000)	()	()	(△ 151,018,000)	(10,290,671,000)	(7,947,484,793)	(2,331,774,000)	(11,412,207)
(目)調査諸費	282,416,000	18,790,000			△ 16,063,000	285,143,000	262,365,226	15,673,000	7,104,774
(目)所属先補填経費	2,032,454,000				△ 562,011,000	1,470,443,000	1,470,439,562	0	3,438
(目)技術費	166,411,000	26,855,000			△ 129,684,000	63,582,000	56,329,670	7,244,000	8,330
(目)派遣諸費	3,224,896,000	2,563,000			△ 647,198,000	2,580,261,000	2,580,250,889	0	10,111
(目)現地業務費	486,106,000	22,244,000			17,616,000	525,966,000	520,812,746	5,145,000	8,254
(目)機材供与費	2,866,586,000	1,001,358,000			1,315,278,000	5,183,222,000	2,876,321,418	2,302,627,000	4,273,582
(目)実施計画諸費	311,010,000				△ 128,956,000	182,054,000	180,965,282	1,085,000	3,718
(項)保健医療協力事業費	(4,889,325,000)	(670,387,000)	()	()	(17,660,000)	(5,577,372,000)	(4,205,974,700)	(1,357,590,000)	(13,807,300)
(目)調査諸費	159,501,000	23,179,000			△ 9,158,000	173,522,000	121,827,342	46,666,000	5,028,658
(目)所属先補填経費	520,642,000				△ 59,350,000	461,292,000	461,289,991	0	2,009
(目)技術費	110,217,000				△ 33,435,000	76,782,000	55,136,930	21,643,000	2,070

(単位：円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
(目)派遣諸費	1,472,531,000				△ 149,943,000	1,322,588,000	1,322,582,983	0	5,017
(目)現地業務費	189,946,000	77,452,000			97,842,000	365,240,000	334,314,085	25,193,000	5,732,915
(目)機材供与費	2,320,919,000	569,756,000			180,758,000	3,071,433,000	1,804,309,162	1,264,088,000	3,035,838
(目)実施計画諸費	115,569,000				△ 9,054,000	106,515,000	106,514,207	0	793
(項)人口家族計画協力事業費	(991,127,000)	(248,713,000)	()	()	(7,510,000)	(1,247,350,000)	(728,656,090)	(496,280,000)	(22,413,910)
(目)調査諸費	39,413,000				△ 7,416,000	31,997,000	31,034,857	0	962,143
(目)所属先補填経費	54,159,000				3,758,000	57,917,000	56,985,996	0	931,004
(目)技術費	23,646,000				△ 18,010,000	5,636,000	5,635,130	0	870
(目)派遣諸費	180,248,000				△ 1,058,000	179,190,000	173,546,418	0	5,643,582
(目)現地業務費	88,415,000	3,821,000			△ 23,421,000	68,815,000	65,911,696	2,336,000	567,304
(目)機材供与費	577,664,000	244,892,000			29,842,000	852,398,000	344,960,330	493,944,000	13,493,670
(目)実施計画諸費	27,582,000				23,815,000	51,397,000	50,581,663	0	815,337
(項)農林水産業協力事業費	(8,813,533,000)	(825,679,000)	()	()	(74,761,000)	(9,713,973,000)	(8,202,249,401)	(1,494,078,000)	(17,645,599)
(目)調査諸費	333,652,000	6,648,000			△ 65,157,000	275,143,000	263,755,838	11,147,000	240,162
(目)所属先補填経費	1,165,906,000				49,972,000	1,215,878,000	1,215,876,869	0	1,131
(目)技術費	539,754,000	72,247,000			△ 305,439,000	306,562,000	223,593,560	82,963,000	5,440
(目)派遣諸費	3,102,487,000				△ 166,365,000	2,936,122,000	2,933,836,009	2,282,000	3,991
(目)現地業務費	727,927,000	137,918,000			164,080,000	1,029,925,000	829,393,811	191,504,000	9,027,189
(目)機材供与費	2,741,492,000	608,866,000			308,087,000	3,658,445,000	2,446,002,651	1,204,077,000	8,365,349
(目)実施計画諸費	202,315,000				89,583,000	291,898,000	289,790,663	2,105,000	2,337
(項)産業開発協力事業費	(2,147,033,000)	(431,070,000)	()	()	(415,815,000)	(2,993,918,000)	(2,215,730,738)	(758,478,000)	(19,709,262)
(目)調査諸費	104,321,000	13,550,000			△ 25,182,000	92,689,000	63,748,649	14,198,000	14,742,351
(目)所属先補填経費	443,105,000				47,871,000	490,976,000	490,975,041	0	959
(目)技術費	82,881,000				△ 74,610,000	8,271,000	8,270,900	0	100
(目)派遣諸費	762,318,000				△ 21,667,000	740,651,000	737,360,741	250,000	3,040,259
(目)現地業務費	78,387,000				△ 25,121,000	53,266,000	53,260,618	0	5,382
(目)機材供与費	605,847,000	417,520,000			525,943,000	1,549,310,000	803,362,572	744,030,000	1,917,428

(単位:円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
(目)実施計画諸費	70,174,000				△ 11,419,000	58,755,000	58,752,217	0	2,783
(項)青年海外協力隊派遣事業費	(10,818,471,000)	()	()	()	(152,700,000)	(10,971,171,000)	(10,970,564,925)	(0)	(606,075)
(目)募集選考諸費	646,558,000				11,408,000	657,966,000	657,910,678	0	55,322
(目)訓練諸費	790,287,000				19,809,000	810,096,000	810,039,280	0	56,720
(目)派遣費	3,363,599,000				△ 79,037,000	3,284,562,000	3,284,492,391	0	69,609
(目)所属先補填経費	1,891,432,000				27,380,000	1,918,812,000	1,918,755,332	0	56,668
(目)福利厚生費	445,880,000				114,539,000	560,419,000	560,369,504	0	49,496
(目)現地支援費	1,041,207,000				353,704,000	1,394,911,000	1,394,851,103	0	59,897
(目)帰国隊員対策費	201,745,000				△ 79,104,000	122,641,000	122,586,495	0	54,505
(目)国内積立金	1,972,315,000				△ 237,250,000	1,735,065,000	1,734,991,368	0	73,632
(目)調査諸費	157,223,000				△ 26,289,000	130,934,000	130,866,636	0	67,364
(目)事業強化費	308,225,000				47,540,000	355,765,000	355,702,138	0	62,862
(項)技術協力専門家等福利厚生費	(600,532,000)	(3,500,000)	()	()	(1,378,000)	(605,410,000)	(588,789,990)	(5,712,000)	(10,908,010)
(目)災害補償等諸費	320,437,000				△ 43,537,000	276,900,000	268,827,880	0	8,072,120
(目)健康管理諸費	163,400,000				17,515,000	180,915,000	180,914,300	0	700
(目)生活環境整備費	59,832,000	3,500,000			△ 1,737,000	61,595,000	53,048,208	5,712,000	2,834,792
(目)帰国専門家身分補償費	56,863,000				29,137,000	86,000,000	85,999,602	0	398
(項)技術協力専門家養成確保費	(1,856,455,000)	()	()	()	(△ 23,952,000)	(1,832,503,000)	(1,643,581,814)	(0)	(188,921,186)
(目)確保諸費	765,956,000				3,347,000	769,303,000	580,385,841	0	188,917,159
(目)研修諸費	724,994,000				48,328,000	773,322,000	773,320,395	0	1,605
(目)調査研究費	109,172,000				△ 8,975,000	100,197,000	100,195,245	0	1,755
(目)技術移転情報活動費	256,333,000				△ 66,652,000	189,681,000	189,680,333	0	667
(項)開発調査事業費	(17,072,731,000)	(2,480,665,000)	()	()	(64,403,000)	(19,617,799,000)	(18,735,423,429)	(876,039,000)	(6,336,571)
(目)調査諸費	2,283,442,000	428,286,000			△ 342,516,000	2,369,212,000	2,000,515,655	366,945,000	1,751,345
(目)調査業務実施費	14,638,916,000	2,052,379,000			422,735,000	17,114,030,000	16,600,353,912	509,094,000	4,582,088
(目)所属先補填経費	35,393,000				△ 15,960,000	19,433,000	19,432,799	0	201
(目)海外研究費	56,801,000				4,126,000	60,927,000	60,926,560	0	440

(単位：円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
(目)技術移転促進費	58,179,000				△ 3,982,000	54,197,000	54,194,503	0	2,497
(項)開発協力事業費	(973,651,000)	(53,054,000)	()	()	(△ 258,256,000)	(768,449,000)	(692,040,695)	(72,434,000)	(3,974,305)
(目)調査諸費	331,097,000	21,427,000			△ 21,000,000	331,524,000	271,917,244	57,254,000	2,352,756
(目)所属先補填経費	50,424,000				△ 29,544,000	20,880,000	20,878,931	0	1,069
(目)技術費	256,500,000	23,974,000			△ 133,948,000	146,526,000	131,032,520	15,180,000	313,480
(目)受入諸費	93,015,000				7,682,000	100,697,000	100,696,194	0	806
(目)現地業務費	2,761,000				14,537,000	17,298,000	17,297,760	0	240
(目)派遣諸費	233,475,000	7,653,000			△ 102,931,000	138,197,000	136,891,163	0	1,305,837
(目)実施計画諸費	6,379,000				6,948,000	13,327,000	13,326,883	0	117
(項)無償資金協力事業費	(3,694,104,000)	(1,108,218,000)	()	()	(△ 25,434,000)	(4,776,888,000)	(3,385,659,767)	(1,363,401,000)	(27,827,233)
(目)調査諸費	824,272,000	47,668,000			91,777,000	963,717,000	832,575,233	128,203,000	2,938,767
(目)調査業務実施費	2,809,516,000	1,060,550,000			△ 97,739,000	3,772,327,000	2,512,242,983	1,235,198,000	24,886,017
(目)所属先補填経費	12,451,000				△ 339,000	12,112,000	12,110,258	0	1,742
(目)実施計画諸費	47,865,000				△ 19,133,000	28,732,000	28,731,293	0	707
(項)災害援助等協力事業費	(1,150,000,000)	(147,622,000)	()	()	(△ 271,108,000)	(1,026,514,000)	(591,716,519)	(301,623,000)	(133,174,481)
(目)災害援助訓練等諸費	100,000,000				△ 600,000	99,400,000	98,515,317	0	884,683
(目)災害援助協力費	800,000,000	147,622,000			△ 62,400,000	885,222,000	451,324,618	301,623,000	132,274,382
(目)難民救済協力費	250,000,000				△ 208,108,000	41,892,000	41,876,584	0	15,416
(項)援助効率促進費	(1,046,876,000)	(14,636,000)	()	()	(△ 62,132,000)	(999,380,000)	(904,935,819)	(88,313,000)	(6,131,181)
(目)調査諸費	585,600,000	12,792,000			△ 18,571,000	579,821,000	542,123,578	31,573,000	6,124,422
(目)所属先補填経費	33,160,000				△ 1,120,000	32,040,000	32,037,839	0	2,161
(目)技術費	277,190,000	1,844,000			△ 24,306,000	254,728,000	213,590,671	41,135,000	2,329
(目)派遣諸費	27,764,000				△ 3,384,000	24,380,000	24,379,734	0	266
(目)現地業務費	75,815,000				△ 11,855,000	63,960,000	48,352,997	15,605,000	2,003
(目)実施計画諸費	47,347,000				△ 2,896,000	44,451,000	44,451,000	0	0
<海外移住事業費>	2,564,934,000				80,449,000	2,645,383,000	2,622,707,249	0	22,675,751
(項)海外移住事業費	(2,564,934,000)	()	()	()	(80,449,000)	(2,645,383,000)	(2,622,707,249)	(0)	(22,675,751)

(単位：円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
(目)調査諸費	66,225,000				△ 2,016,000	64,209,000	64,198,508	0	10,492
(目)知識普及費	115,936,000				△ 560,000	115,376,000	115,356,321	0	19,679
(目)訓練講習費	51,333,000				△ 5,023,000	46,310,000	46,291,083	0	18,917
(目)送出業務諸費	54,433,000				△ 939,000	53,494,000	53,483,077	0	10,923
(目)移住者渡航費	25,584,000				△ 1,470,000	24,114,000	3,518,320	0	20,595,680
(目)海外開発青年送出諸費	291,731,000				3,264,000	294,995,000	294,977,126	0	17,874
(目)営農普及諸費	332,900,000				81,237,000	414,137,000	412,201,808	0	1,935,192
(目)医療衛生諸費	237,839,000				10,098,000	247,937,000	247,920,290	0	16,710
(目)教育文化諸費	321,950,000				16,183,000	338,133,000	338,116,395	0	16,605
(目)生活環境整備費	448,447,000				7,526,000	455,973,000	455,953,776	0	19,224
(目)人材育成費	475,946,000				△ 18,353,000	457,593,000	457,578,545	0	14,455
(目)団体育成費	142,610,000				△ 9,498,000	133,112,000	133,112,000	0	0
<出資金等施設整備費>	2,332,000,000				0	2,332,000,000	119,274,940	2,210,085,000	2,640,060
(項)出資金等施設整備費	2,332,000,000	()	()	()	(0)	(2,332,000,000)	(119,274,940)	(2,210,085,000)	(2,640,060)
(目)施設費	2,332,000,000				0	2,332,000,000	119,274,940	2,210,085,000	2,640,060
<他勘定へ繰入>	173,729,000				0	173,729,000	129,158,599	0	44,570,401
(項)他勘定へ繰入	173,729,000	()	()	()	(0)	(173,729,000)	(129,158,599)	(0)	(44,570,401)
(目)他勘定へ繰入	173,729,000				0	173,729,000	129,158,599	0	44,570,401
合 計	117,578,519,000	7,738,818,000	0	0	0	125,317,337,000	111,518,469,790	12,876,912,000	921,955,210

(国内研修施設勘定)収入

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(款)施設利用収入	[1,505,921,000]	[1,416,992,129]	[△	88,928,871]	
(項)施設利用収入	(1,505,921,000)	(1,416,992,129)	(△	88,928,871)	
(目)施設利用収入	1,505,921,000	1,416,992,129	△	88,928,871	
(款)運営補助収入	[333,301,000]	[251,250,173]	[△	82,050,827]	
(項)運営補助収入	(333,301,000)	(251,250,173)	(△	82,050,827)	
(目)運営補助収入	333,301,000	251,250,173	△	82,050,827	
(款)雑収入	[8,255,000]	[4,676,966]	[△	3,578,034]	
(項)雑収入	(8,255,000)	(4,676,966)	(△	3,578,034)	
(目)雑収入	8,255,000	4,676,966	△	3,578,034	
合 計	1,847,477,000	1,672,919,268	△	174,557,732	

(国内研修施設勘定)支出

(単位：円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
<施設運営費>	1,847,477,000				0	1,847,477,000	1,672,919,268	0	174,557,732
(項)施設運営職員給与	(345,129,000)	()	()	()	(0)	(345,129,000)	(275,752,857)	(0)	(69,376,143)
(目)職員基本給	179,473,000				0	179,473,000	147,859,986	0	31,613,014
(目)職員諸手当	100,393,000				0	100,393,000	81,923,796	0	18,469,204
(目)児童手当	213,000				0	213,000	163,482	0	49,518
(目)超過勤務手当	28,543,000				0	28,543,000	18,698,093	0	9,844,907
(目)法定福利費	36,507,000				0	36,507,000	27,107,500	0	9,399,500
(項)施設運営退職手当	(5,190,000)	()	()	()	(0)	(5,190,000)	(0)	(0)	(5,190,000)
(目)退職手当	5,190,000				0	5,190,000	0	0	5,190,000
(項)施設運営業務諸費	(1,455,776,000)	()	()	()	(0)	(1,455,776,000)	(1,397,166,411)	(0)	(58,609,589)
(目)職員旅費	4,361,000				0	4,361,000	2,933,770	0	1,427,230
(目)庁費	1,451,415,000				0	1,451,415,000	1,394,232,641	0	57,182,359
(項)予備費	(41,382,000)	()	()	()	(0)	(41,382,000)	(0)	(0)	(41,382,000)
(目)予備費	41,382,000				0	41,382,000	0	0	41,382,000
合 計	1,847,477,000	0	0	0	0	1,847,477,000	1,672,919,268	0	174,557,732

(開発投融資勘定)収入

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(款)貸付金手数料収入	[354,000]	[357,261]	[3,261]		
(項)貸付金手数料収入	(354,000)	(357,261)	(3,261)		
(目)貸付金手数料収入	354,000	357,261	3,261		
(款)貸付金利息収入	[771,121,000]	[402,727,712]	[△ 368,393,288]		
(項)貸付金利息収入	(771,121,000)	(402,537,610)	(△ 368,583,390)		
(目)貸付金利息収入	771,121,000	402,537,610	△ 368,583,390		
(項)貸付金雑利息収入	(0)	(190,102)	(190,102)		
(目)貸付金雑利息収入	0	190,102	190,102		
(款)一般勘定より受入	[100,000,000]	[98,000,000]	[△ 2,000,000]		
(項)一般勘定より受入	(100,000,000)	(98,000,000)	(△ 2,000,000)		
(目)一般勘定より受入	100,000,000	98,000,000	△ 2,000,000		
合 計	871,475,000	501,084,973	△ 370,390,027		

(開発投融資勘定)支出

(単位:円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
<開発投融資資金へ繰入>	871,475,000					871,475,000	501,084,973	0	370,390,027
(項)開発投融資資金へ繰入	(871,475,000)	()	()	()	()	(871,475,000)	(501,084,973)	(0)	(370,390,027)
(目)開発投融資資金へ繰入	871,475,000					871,475,000	501,084,973	0	370,390,027
合 計	871,475,000	0	0	0	0	871,475,000	501,084,973	0	370,390,027

(入植地勘定)収入

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(款)入植地事業収入	[127,283,000]	[39,495,403]	[△	87,787,597]	
(項)入植地売上収入	(127,283,000)	(39,474,680)	(△	87,808,320)	
(目)入植地割賦売上	110,866,000	36,080,350	△	74,785,650	
(目)市街地売上収入	16,417,000	3,394,330	△	13,022,670	
(項)雑収入	(0)	(20,723)	(20,723)	
(目)雑収入	0	20,723		20,723	
(款)一般勘定より受入	[0]	[0]	[0]	
(項)一般勘定より受入	(0)	(0)	(0)	
(目)一般勘定より受入	0	0		0	
合 計	127,283,000	39,495,403	△	87,787,597	

(入植地勘定)支出

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
<造成工事支出金>	53,631,000	462,054,000			0	515,685,000	8,413,804	0	507,271,196
(項)造成工事支出金	(50,076,000)	(462,054,000)	()	()	(0)	(512,130,000)	(4,874,066)	(0)	(507,255,934)
(目)入植地土地費	0	437,400,000			0	437,400,000	465,223	0	436,934,777
(目)入植地工事費	45,215,000	22,813,000			0	68,028,000	2,896,674	0	65,131,326
(目)入植地土地税	4,861,000	1,841,000			0	6,702,000	1,512,169	0	5,189,831
(目)市街地工事費	0	0			0	0	0	0	0
(項)雑支出	(3,555,000)	(0)	()	()	(0)	(3,555,000)	(3,539,738)	(0)	(15,262)
(目)雑支出	3,555,000	0			0	3,555,000	3,539,738	0	15,262
<一般勘定へ繰入>	73,652,000	0			0	73,652,000	31,081,599	0	42,570,401
(項)一般勘定へ繰入	(73,652,000)	(0)	()	()	(0)	(73,652,000)	(31,081,599)	(0)	(42,570,401)
(目)一般勘定へ繰入	73,652,000	0			0	73,652,000	31,081,599	0	42,570,401
合 計	127,283,000	462,054,000	0	0	0	589,337,000	39,495,403	0	549,841,597

(移住投融资勘定)収入

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(款)貸付金利息収入	[180,199,000]	[52,036,262]	[△	128,162,738]	
(項)貸付金利息収入	(170,199,000)	(45,790,029)	(△	124,408,971)	
(目)現地貸付金利息	134,022,000	34,998,081	△	99,023,919	
(目)更生資金貸付金利息	72,000	10,379	△	61,621	
(目)農工企業貸付金利息	36,105,000	10,781,569	△	25,323,431	
(項)貸付金雑利息収入	(10,000,000)	(6,246,233)	(△	3,753,767)	
(目)貸付金雑利息収入	10,000,000	6,246,233	△	3,753,767	
(款)一般勘定より受入	[73,729,000]	[31,158,599]	[△	42,570,401]	
(項)一般勘定より受入	(73,729,000)	(31,158,599)	(△	42,570,401)	
(目)一般勘定より受入	73,729,000	31,158,599	△	42,570,401	
合 計	253,928,000	83,194,861	△	170,733,139	

(移住投融资勘定)支出

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算総則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
<移住投融资資金へ繰入>	253,928,000				0	253,928,000	83,194,861	0	170,733,139
(項)移住投融资資金へ繰入	(253,928,000)	()	()	()	(0)	(253,928,000)	(83,194,861)	(0)	(170,733,139)
(目)移住投融资資金へ繰入	253,928,000				0	253,928,000	83,194,861	0	170,733,139
合 計	253,928,000	0	0	0	0	253,928,000	83,194,861	0	170,733,139

(受託等事業勘定)収入

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(款)受託事業収入	[8,057,268,000]	[6,748,999,000]	[△	1,308,269,000]	
(項)海外開発計画事業収入	(8,057,268,000)	(6,748,999,000)	(△	1,308,269,000)	
(目)海外開発計画事業収入	8,057,268,000	6,748,999,000	△	1,308,269,000	
(款)直営事業収入	[183,000]	[441,087]	[258,087]	
(項)倉庫賃貸収入	(127,000)	(281,173)	(154,173)	
(目)倉庫賃貸収入	127,000	281,173		154,173	
(項)土地賃貸収入	(56,000)	(159,914)	(103,914)	
(目)土地賃貸収入	56,000	159,914		103,914	
(款)雑収入	[0]	[0]	[0]	
(項)雑収入	(0)	(0)	(0)	
(目)雑収入	0	0		0	
合 計	8,057,451,000	6,749,440,087	△	1,308,010,913	

(受託等事業勘定)支出

(単位:円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算総則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
< 海外開発計画調査事業費 >	8,057,288,000				0	8,057,288,000	6,617,327,033	0	1,439,940,967
(項)海外開発計画調査事業費	(5,022,958,000)				(△ 32,010,000)	(4,990,948,000)	3,987,826,800	(0)	(1,003,121,200)
(目)調査旅費	488,543,000				180,518,000	888,059,000	574,053,777	0	85,005,223
(目)現地調査費	78,597,000				39,567,000	118,164,000	72,858,159	0	45,504,841
(目)技術費	3,713,475,000				△ 445,660,000	3,267,815,000	2,808,413,400	0	459,401,600
(目)付帯費	74,850,000				112,880,000	187,530,000	137,474,694	0	50,055,306
(目)報告書作成費	124,967,000				116,893,000	241,860,000	203,847,195	0	38,012,805
(目)資機材購送費	82,961,000				△ 35,742,000	47,219,000	29,475,444	0	17,743,556
(目)機材供与費	459,765,000				△ 264,000	459,501,000	162,103,131	0	297,397,869
(項)資源開発協力基礎調査費	(3,034,310,000)				(△ 32,010,000)	(3,066,320,000)	2,629,500,233	(0)	(438,819,767)
(目)調査旅費	66,241,000				△ 16,901,000	49,340,000	46,179,152	0	3,160,848
(目)現地調査費	14,080,000				71,388,000	85,488,000	72,804,652	0	12,683,348
(目)技術費	2,790,634,000				△ 37,817,000	2,752,817,000	2,363,936,806	0	388,880,194
(目)機材供与費	123,140,000				20,774,000	143,914,000	119,177,871	0	24,736,129
(目)報告書作成費	40,215,000				△ 5,434,000	34,781,000	27,401,752	0	7,379,248
< 直営事業費 >	106,000	1,521,000			0	1,627,000	70,132	0	1,556,868
(項)直営事業費	(106,000)	(1,521,000)			(0)	(1,627,000)	70,132	(0)	(1,556,868)
(目)倉庫費	106,000	1,521,000			0	1,627,000	70,132	0	1,556,868
< 一般勘定へ繰入 >	77,000				0	77,000	77,000	0	0
(項)一般勘定へ繰入	(77,000)				(0)	(77,000)	77,000	(0)	(0)
(目)一般勘定へ繰入	(77,000)				0	77,000	77,000	0	0
合 計	8,057,451,000	1,521,000	0	0	0	8,058,972,000	6,617,474,165	0	1,441,497,835

平成元年度自己収入見合等予算の収支決算書

(一般勘定)収入の部

(単位:円)

科 目	収入予算額	収入決定済額	収入予算額と収入		備 考
			決定済額との差額		
(款)雑収入	[1,463,452,000]	[1,419,289,332]	[△	44,162,668]	
(項)雑収入	(1,463,452,000)	(1,419,289,332)	(△	44,162,668)	
(目)利息収入	499,345,000	652,021,291		152,676,291	
(目)所属先給与補てん収入	674,300,000	458,391,609	△	215,908,391	
(目)家賃収入	181,456,000	212,631,872		31,175,872	
(目)施設利用収入	31,812,000	33,763,000		1,951,000	
(目)農場収入	10,456,000	11,654,433		1,198,433	
(目)雑収入	37,764,000	50,827,127		13,063,127	
(目)不動産売却収入	28,319,000	0	△	28,319,000	
合 計	1,463,452,000	1,419,289,332	△	44,162,668	

(自己収入見合支出)

(単位:円)

科 目	支出予算額	前事業年度 からの繰越額	予備費 使用額	予算 総 則 第6条に基 づく使用額	流用金額	支出予算現額	支出決定済額	翌事業年度 への繰越額	不 用 額
<管理費>	911,492,000				0	911,492,000	843,216,916	0	68,275,084
(項)役職員給与	(37,764,000)	()	()	()	(0)	(37,764,000)	(37,764,000)	(0)	(0)
(目)法定福利費	37,764,000				0	37,764,000	37,764,000	0	0
(項)技術協力派遣職員給与	(285,846,000)	()	()	()	(0)	(285,846,000)	(258,047,207)	(0)	(27,798,793)
(目)技術協力派遣職員給与	285,846,000				0	285,846,000	258,047,207	0	27,798,793
(項)業務管理諸費	(548,385,000)	()	()	()	(0)	(548,385,000)	(546,227,709)	(0)	(2,157,291)
(目)諸謝金	5,658,000				0	5,658,000	5,658,000	0	0
(目)庁費	182,836,000				77,390,000	260,226,000	260,025,701	0	200,299
(目)共済会負担金	26,590,000				2,704,000	29,294,000	29,293,835	0	165
(目)国内研修施設勘定へ繰入	333,301,000				△ 80,094,000	253,207,000	251,250,173	0	1,956,827
(項)交際費	(1,178,000)	()	()	()	(0)	(1,178,000)	(1,178,000)	(0)	(0)
(目)交際費	1,178,000				0	1,178,000	1,178,000	0	0
(項)施設費	(28,319,000)	()	()	()	(0)	(28,319,000)	(0)	(0)	(28,319,000)
(目)施設費	28,319,000				0	28,319,000	0	0	28,319,000
(項)予備費	(10,000,000)	()	()	()	(0)	(10,000,000)	(0)	(0)	(10,000,000)
(目)予備費	10,000,000				0	10,000,000	0	0	10,000,000
<海外技術協力事業費>	388,454,000				0	388,454,000	200,344,402	0	188,109,598
(項)専門家養成確保費	(388,454,000)	()	()	()	(0)	(388,454,000)	(200,344,402)	(0)	(188,109,598)
(目)確保諸費	388,454,000				0	388,454,000	200,344,402	0	188,109,598
<海外移住事業費>	41,623,000				0	41,623,000	39,702,289	0	1,920,711
(項)海外移住事業費	(31,812,000)	()	()	()	(0)	(31,812,000)	(31,811,607)	(0)	(393)
(目)送出業務諸費	31,812,000				0	31,812,000	31,811,607	0	393
(項)海外移住事業費	(9,811,000)	()	()	()	(0)	(9,811,000)	(7,890,682)	(0)	(1,920,318)
(目)営農普及諸費	9,811,000				0	9,811,000	7,890,682	0	1,920,318
合 計	1,341,569,000	0	0	0	0	1,341,569,000	1,083,263,607	0	258,305,393

(3) 平成元年度債務に関する計算書

債務負担行為

(単位：円)

事 項	前事業年度末 の債務額	本事業年度の 債務負担額	計	本事業年度の 債務消滅額	翌事業年度以降 への繰越債務額	備 考
該当なし	0	0	0	0	0	
計	0	0	0	0	0	

2. 事 業 報 告 書

(1) 事業計画及び事業実績報告書

(2) 資金収支計画及び資金収支実績表

平成元事業年度事業計画及び事業実績報告書目次

1. 国際約束に基づく技術協力の実施に関する業務	4 6
(1) 技術研修員受入事業	4 6
(2) 青年招へい事業	5 7
(3) 技術協力専門家派遣事業	6 5
(4) 技術協力機材供与事業	6 7
(5) 社会開発協力事業	7 6
(6) 保健医療協力事業	1 0 6
(7) 人口家族計画協力事業	1 1 8
(8) 農林水産業協力事業	1 2 2
(9) 産業開発協力事業	1 3 9
(10) 開発調査事業	1 5 2
(11) 援助効率促進事業	2 1 5
(12) その他の事業	2 2 4
2. 国際約束に基づく無償資金協力の実施の促進に必要な業務	2 2 5
3. 海外協力活動の促進及び助長に関する業務	2 4 4
4. 社会開発、農林業及び鉱工業開発に対する協力に関する業務	2 5 5
(1) 開発協力事業	2 5 5
(2) 開発投融资事業	2 6 7
5. 海外移住の実施に必要な業務	2 6 8
(1) 海外移住事業	2 6 8
(2) 入植地事業	2 7 6
(3) 海外移住投融资事業	2 7 9
6. 災害援助等協力に関する業務	2 8 2
7. 人員の養成及び確保に関する業務	2 8 5
(1) 専門家登録事業	2 8 5
(2) 専門家確保事業	2 8 5
(3) 養成研修事業	2 8 5
8. その他の必要業務	2 8 9
(1) 海外開発計画調査事業（通商産業省よりの委託分）	2 8 9
(2) 海外移住直営事業	3 0 4

(1) 事業計画及び事業実績報告書

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
<p>平成元事業年度における国際協力事業団の事業計画は、次のとおりとする。</p> <p>国際協力事業団は、わが国の国際協力に関する基本政策に即応しつつ、開発途上にある海外の地域に対する技術協力の実施並びに無償の資金供与による開発途上地域の政府に対する国の協力の実施の促進及び青年の海外協力活動の促進に必要な業務を行い、開発途上地域等の社会の開発並びに農林業及び鉱工業の開発に協力する見地から必要な資金の供給を図り、これと併せて技術を提供する等の業務を行い、並びに中南米地域等への海外移住の円滑な実施に必要な業務を行い、もってこれらの地域の経済及び社会発展に寄与し、国際協力の促進に資することを目的とし、次の業務を実施する。</p>	<p>平成元年度において、国際協力事業団は左記の目的並びに事業計画に則して</p> <ol style="list-style-type: none">1. 国際約束に基づく技術協力の実施に関する業務2. 国際約束に基づく無償資金協力の実施に必要な業務3. 海外協力活動の促進及び助長に関する業務4. 社会開発、農林業及び鉱工業開発に対する協力に関する業務5. 海外移住の実施に必要な業務6. 災害援助等協力に関する業務7. 人員の養成及び確保に関する業務8. その他の必要業務 <p>を実施した。その内訳は次のとおりである。</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																									
<p>1 国際約束に基づく技術協力の実施に関する業務</p> <p>(1) 技術研修員受入事業</p> <p>(イ) 国際約束に基づく開発途上地域からの研修員受入予定人数は次のとおりである。</p> <p>(a) 研修員受入計画</p> <table border="1"> <tr> <td>集団研修 (274コース)</td> <td>3,094人</td> </tr> <tr> <td>個別研修</td> <td>2,406人</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>5,500人</td> </tr> </table>	集団研修 (274コース)	3,094人	個別研修	2,406人	計	5,500人	<p>1 国際約束に基づく技術協力の実施に関する業務</p> <p>(1) 技術研修員受入事業</p> <p>(イ) 研修員受入事業として予め設定された集団コースによる受入及び個々の要請に基づく個別受入の合計 6,117人の受入研修員に対し事業団、政府機関及び、その他関係機関における講義、実習、視察等により技術研修を実施した。</p> <p>(a) 研修員受入人数は次のとおりである。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>新 規 人</th> <th>継 続 人</th> <th>計 人</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>集団</td> <td>集団コース (289コース)</td> <td>3,063</td> <td>(32コース) 293</td> <td>(321コース) 3,356</td> </tr> <tr> <td rowspan="11">個別</td> <td>個別一般</td> <td>299</td> <td>75</td> <td>374</td> </tr> <tr> <td>特 設</td> <td>241</td> <td>50</td> <td>291</td> </tr> <tr> <td>c . s</td> <td>38</td> <td>6</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>カウンターパート</td> <td>1,195</td> <td>303</td> <td>1,498</td> </tr> <tr> <td>国 際 機 関</td> <td>168</td> <td>44</td> <td>212</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">特別 案件</td> <td>マレーシア東方政策</td> <td>123</td> <td>0</td> <td>123</td> </tr> <tr> <td>日 墨 交 流 計 画</td> <td>16</td> <td>18</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>韓国技術者研修計画</td> <td>74</td> <td>0</td> <td>74</td> </tr> <tr> <td>パキスタン人造り計画</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ブルネイ人造り計画</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>日・アセアン科学技術</td> <td>0</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>2,154</td> <td>507</td> <td>2,661</td> </tr> <tr> <td>東 欧 支 援 計 画</td> <td>100</td> <td>0</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>5,317</td> <td>800</td> <td>6,117</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	新 規 人	継 続 人	計 人	集団	集団コース (289コース)	3,063	(32コース) 293	(321コース) 3,356	個別	個別一般	299	75	374	特 設	241	50	291	c . s	38	6	44	カウンターパート	1,195	303	1,498	国 際 機 関	168	44	212	特別 案件	マレーシア東方政策	123	0	123	日 墨 交 流 計 画	16	18	34	韓国技術者研修計画	74	0	74	パキスタン人造り計画	0	1	1	ブルネイ人造り計画	0	0	0	日・アセアン科学技術	0	10	10	計	2,154	507	2,661	東 欧 支 援 計 画	100	0	100	合 計	5,317	800	6,117
集団研修 (274コース)	3,094人																																																																									
個別研修	2,406人																																																																									
計	5,500人																																																																									
区 分	新 規 人	継 続 人	計 人																																																																							
集団	集団コース (289コース)	3,063	(32コース) 293	(321コース) 3,356																																																																						
個別	個別一般	299	75	374																																																																						
	特 設	241	50	291																																																																						
	c . s	38	6	44																																																																						
	カウンターパート	1,195	303	1,498																																																																						
	国 際 機 関	168	44	212																																																																						
	特別 案件	マレーシア東方政策	123	0	123																																																																					
		日 墨 交 流 計 画	16	18	34																																																																					
		韓国技術者研修計画	74	0	74																																																																					
		パキスタン人造り計画	0	1	1																																																																					
		ブルネイ人造り計画	0	0	0																																																																					
		日・アセアン科学技術	0	10	10																																																																					
計	2,154	507	2,661																																																																							
東 欧 支 援 計 画	100	0	100																																																																							
合 計	5,317	800	6,117																																																																							

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
(b) 以上の研修を円滑かつ効果的に実施するため、オリエンテーション、日本語教育講座の開設等の業務を行う。	(b) 研修員来日後の当初一週間程度、滞在中の心得、日本の文化、経済、教育等についての講義及びフィルム上映を内容とするオリエンテーションを実施した。 滞在生活に支障をきたさぬよう任意履修のかたちで、日本語一般講習を研修時間外に実施した。 また、研修上、特に日本語を必要とする研修においては、日本語集中講習を研修の一環として平均1カ月半実施した。なお、昭和58年度から5年間に開発した教材の整備事業として、次のような教材等を作成、整備した。 1. 保健医療分野テキスト、2. かな練習帳(テキスト・テープ)、3. ワードリスト(第2分冊用、アラビア語版)、4. 日本語能力認定試験結果分析、5. 技術研修員の日本語学習後の追跡調査報告書、6. 既成テキストの改訂準備作業報告書、7. 日本語合同研究会報告書						
実施機関名		オリエンテーション		日本語講習			
		実施回数	参加人数	集中講習		一般講習	
		クラス数	参加人数	クラス数	参加人数		
東京国際研修センター	70	2,780	61	734	67	1,033	
八王子国際研修センター	14	231	7	53	15	190	
大阪国際研修センター			5	38	19	134	
名古屋国際研修センター	7	112	21	152	9	91	
筑波インターナショナルセンター	14	247	16	168	41	390	
神奈川国際水産研修センター			2	59	3	89	
兵庫インターナショナルセンター			8	68	0	0	
九州国際センター			9	75	21	218	
沖縄国際センター	16	235	9	65	13	155	
東北支部			0	0	3	16	
計	121	3,605	138	1,412	191	2,316	
以上(a)(b)に要した経費は14,890,646,509円である。							

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
<p>(c) また、帰国研修員に対するアフターケア事業として、帰国研修員の習得技術の訓練、レベルアップ等を図るため、技術文献を供与するとともに、現地において帰国研修員を指導するため、フォローアップチーム38チームをこれら開発途上地域に派遣する。なお、以上のほか研修員に対する諸経費の支払い、研修機材の購入、その他、研修員来日後帰国までの研修管理業務を行なう。</p>		<p>(c) 帰国研修員に対するアフターケア事業として、帰国研修員が我が国での研修の効果を発揮し、また、研修員所属先の活動を助成するため、帰国研修員及び、その所属機関等に対し定期刊行文献6種（ルックジャパン誌、テクノジャパン誌、ファームジャパン誌、ジャパンエコノミックレビュー誌、インターセクト誌、ジャパンエコー誌、164,809部を供与した。さらに、我が国において習得した知識、技術をブラッシュアップするため、技術図書1,616部を集団コース参加帰国研修員（帰国2年次以内）1,100名に対し、供与した。また、フォローアップチーム38チームを派遣し、帰国研修員に面接するとともに、各専門分野の技術指導を実施した。派遣内訳は下記のとおりである。</p>				
No	分野名	人数	派遣国	派遣期間		
1	早期胃がん診断 [公衆技術]	4	ドミニカ、ボリビア (パナマは情勢により派遣中止)	89.07.22~08.08		
2	微生物病研究 ["]	4	タイ、フィリピン、インドネシア	89.07.30~08.17		
3	テレビジョン放送管理 ["]	4	パキスタン、マレーシア	89.08.18~08.31		
4	開発エコノミスト(工業) ["]	3	フィリピン、インド (中国は情勢により派遣中止)	89.10.30~11.11		
5	環境技術 ["]	4	イラク、トルコ	89.11.12~11.26		
6	消化管病理学 ["]	4	アルゼンティン、ブラジル、エクアドル、チリ	89.11.24~12.14		
7	データ通信技術 ["]	4	ブラジル、メキシコ	89.11.25~12.11		
8	気象学 ["]	4	タイ、インドネシア	89.11.26~12.10		
9	国家行政 ["]	4	インドネシア (フィリピンは情勢により派遣中止)	89.12.10~12.17		
10	野菜生産・採種 ["]	4	バングラデシュ、ネパール	90.01.10~01.27		
11	循環器病対策 ["]	4	ブラジル、アルゼンティン	90.01.20~02.03		
12	衛星通信 ["]	4	エジプト、ヨルダン	90.01.31~02.15		
13	結核対策 ["]	4	エジプト、タンザニア	90.02.09~02.26		
14	都市計画 ["]	4	韓国、マレーシア	90.02.18~03.03		
15	船舶技術	3	エジプト、インド	89.07.16~07.30		
16	インダストリアルデザイン	3	ブラジル、チリ	89.07.19~08.07		
17	鉄道車輛	3	ブラジル、アルゼンティン	89.07.29~08.12		
18	建設機械整備	3	タンザニア、エジプト	89.08.22~09.08		
19	セラミック建材技術	3	トルコ、タンザニア、ウガンダ	89.08.27~09.16		
20	小型漁船の船体機関保守	3	コモロ、ガンビア (ソマリアは情勢により派遣中止)	89.09.02~09.21		
21	水産食品加工	3	メキシコ、ブラジル (コロンビアは情勢により派遣中止)	89.10.16~11.03		
22	総合都市交通施設計画	3	ブラジル、メキシコ	89.11.25~12.09		
23	農林統計	3	エジプト、ケニア	89.11.25~12.12		
24	労働安全衛生行政セミナー	3	シンガポール、マレーシア、PNG	89.11.25~12.13		
25	家畜人工授精	3	タイ、バングラデシュ	89.11.26~12.10		

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
		No	分野名	人数	派遣国	派遣期間
		26	測量技術	3	パナマ、ペルー	89.12.04~12.17
		27	公衆衛生技術者	3	タイ、フィリピン、インドネシア	89.12.04~12.20
		28	農業機械化・設計	3	エジプト、スーダン	89.12.10~12.22
		29	配電技術	3	タイ、バングラデシュ、ネパール	90.01.15~01.28
		30	無線通信技術	3	ボリビア、ドミニカ（共）	90.01.15~02.03
		31	海運経営実務	3	インドネシア、スリ・ランカ	90.01.22~02.05
		32	国際調査セミナー	3	シンガポール、パキスタン、韓国	90.01.25~02.10
		33	電気事業経営	3	イラン、トルコ、ジョルダン	90.02.04~02.23
		34	雇用行政セミナー	3	タイ、インドネシア、シンガポール	90.02.04~02.18
		35	航海技術	4	インドネシア、マレーシア、フィジー	90.02.07~02.24
		36	沼掘技術	3	スリ・ランカ、タイ、インド	90.02.24~03.15
		37	税関行政	3	シンガポール、中国	90.02.26~03.09
		38	化学技術研究	3	ブラジル、メキシコ	90.04.09~04.23

(C) に要した経費は、423,460,646 円である。

平成元年度事業計画					平成元年度事業実績			
(ロ) 開発途上国の自助努力の向上及び研修機会の増大を図るため、我が国の援助により設置したセンター等において第三国研修を実施する。					(ロ) 第三国研修は、集団研修47件、個別研修21件(23人)、本邦研修2件を実施した。なお、内訳は下表のとおりである。また、これに要した経費は 552,276,535円である。			
(1) 集団研修								
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 国別内訳人数
						合計	周辺国 実施国	
アジア	インドネシア	9	地震工学	人間居住研究所 (IHS)	H2. 1.13~H2. 2.24	24	12 12	バングラデシュ(1) 中国(1) マレーシア(1) ネパール(1) パキスタン(1) フィリピン(2) シンガポール(1) スリ・ランカ(2) タイ(1) ブルネイ(1)
		6	家畜衛生	メダン家畜衛生センター	H2. 1.22~H2. 3.2	13	10 3	バングラデシュ(1) ミャンマー(2) インド(1) マレーシア(1) フィリピン(1) スリ・ランカ(1) タイ(1) フィジー(2)
		5	かんがい技術	かんがい排水施工技術センター	H1.11. 1~H1.12. 2	14	9 5	バングラデシュ(2) ブータン(1) インド(1) マレーシア(1) パキスタン(1) フィリピン(1) タイ(2)
		3	住宅政策	人間居住研究所 (IHS)	H1.11. 1~H1.12. 3	23	11 12	ミャンマー(2) マレーシア(2) フィリピン(2) スリ・ランカ(1) タイ(1) ブルネイ(1) フィジー(1) PNG(1)
		2	砂防工学	火山砂防技術センター	H2. 1.18~H2. 2.14	15	10 5	インド(1) マレーシア(1) パキスタン(1) フィリピン(2) スリ・ランカ(2) タイ(2) PNG(1)
マレーシア		1	上級放送技術	アジア太平洋放送開発研究所 (AIIBD)	H1.11.13~H1.12.23	20	20 -	バングラデシュ(2) 中国(2) インド(2) インドネシア(2) マレーシア(2) モルディブ(2) ネパール(2) パキスタン(2) フィリピン(2) スリ・ランカ(2)
		3	家禽疾病 特殊診断技術	アセアン家禽病研究訓練センター	H2. 3.11~H2. 3.17	21	11 10	インドネシア(2) フィリピン(3) シンガポール(1) タイ(5)
					H2. 2.11~H2. 3. 6	5	4 1	インドネシア(1) シンガポール(1) タイ(2)
バキスタン		3	民間航空輸送	バキスタン航空訓練センター (PIA)	H2. 1.14~H2. 2. 8	18	14 4	バングラデシュ(2) モルディブ(1) ネパール(1) ジョルダン(2) トルコ(1) ガーナ(2) モーリシャス(1) ニジェール(1) タンザニア(1) ジンバブエ(2)
フィリピン		9	道路交通工学	交通訓練センター (TTC)	H1.11. 6~H1.12.15	21	18 3	バングラデシュ(2) インドネシア(2) マレーシア(2) シンガポール(2) スリ・ランカ(3) タイ(3) ブルネイ(2) PNG(2)
		3	熱帯医学	熱帯医学研究所 (RITM)	H1.10. 2~H1.10.27	12	9 3	インドネシア(2) 韓国(1) マレーシア(1) タイ(2) 香港(2) フィジー(1)
		1	適性技術開発	アジア適性技術団体連盟	H2. 3. 1~H2. 3.30	31	21 10	バングラデシュ(4) インド(3) インドネシア(5) マレーシア(1) パキスタン(2) スリ・ランカ(3) タイ(3)
		1	エネルギー統計	アジア開発銀行 (AIBD)	H1. 5.29~H1. 6. 7	31	31 -	バングラデシュ(2) 中国(4) インド(4) インドネシア(3) ラオス(2) マレーシア(2) フィリピン(4) スリ・ランカ(2) タイ(4) 香港(2) PNG(2)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

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 国別内訳人数
						合計	周辺国 実施国	
ア	シンガポール	2	電力供給・送電	シンガポール・ポリテクニク	H2. 3. 5~H2. 3. 17	20	16 4	インドネシア(3) マレーシア(3) フィリピン(3) タイ(4) フィジー(2) PNG(1)
		1	コンピュータ・ソフトウェア技術	日・シ・ソフトウェア技術 研修センター	H2. 1. 2~H2. 2. 28	21	20 1	インドネシア(7) マレーシア(4) フィリピン(2) スリ・ランカ(3) タイ(2) ブルネイ(2)
		1	排気ガス規制	環境庁	H1. 12. 4~H1. 12. 8	14	14 -	インドネシア(3) マレーシア(3) フィリピン(2) シンガポール(3) タイ(3)
ア	スリ・ランカ	2	TV放送技術	国営TV放送局	H2. 1. 17~H2. 2. 28	13	10 3	バングラデシュ(3) ブータン(2) モルディブ(2) ネパール(1) パキスタン(2)
ジ ア	タイ	13	電気通信	モンクット王工科大学(KMIT)	H2. 2. 19~H2. 4. 20	23	19 4	ミャンマー(1) 中国(3) インドネシア(1) 韓国(1) マレーシア(2) ネパール(1) フィリピン(2) スリ・ランカ(2) ブルネイ(1) イラン(1) フィジー(2) 西サモア(1) ソロモン諸島(1)
		6	皮膚病学	国立皮膚病学研究所	H1. 5. 1~H2. 2. 23	20	14 6	バングラデシュ(2) ブータン(1) 中国(5) パキスタン(1) フィリピン(4) スリ・ランカ(1)
		3 (4)	稲作技術普及	スハンブリ訓練センター	H1. 10. 30~H1. 12. 22	15	13 2	バングラデシュ(1) ブータン(2) インドネシア(2) マレーシア(1) フィリピン(1) スリ・ランカ(4) ブルネイ(1) フィジー(1)
		3 (4)	コミュニティー・フォレストリー	造林研究訓練センター	H2. 1. 22~H2. 2. 28	13	13 0	ミャンマー(2) インドネシア(2) マレーシア(1) パキスタン(1) フィリピン(3) スリ・ランカ(2) クック諸島(1) フィジー(1)
		3	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 (AIHD)	H1. 8. 28~H2. 6. 29	14	10 4	バングラデシュ(1) 中国(2) インドネシア(2) ネパール(1) フィリピン(2) PNG(2)
		1	食品データ・システム	マヒドン大学栄養研究所	H1. 10. 25~H1. 10. 27	19	19 -	インドネシア(3) マレーシア(3) フィリピン(3) シンガポール(3) タイ(6) ブルネイ(1)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

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 国別内訳人数
						合計			
中 近 東	エジプト	5	船員教育	アラブ海運大学校 (AMTA)	H1. 11. 25~H1. 12.	19	19	0	アルジェリア (1) スーダン (1) テュニジア (1) アンゴラ (2) コモロ (1) エチオピア (1) ガンビア (1) ガーナ (1) ギニア (1) 象牙海岸 (1) ケニア (1) マダガスカル (1) ナイジェリア (1) サントメ・プリンシペ (1) セネガル (1) シエラ・レオーネ (1) タンザニア (1) トーゴ (1)
		5	看護教育	保健省ローダ教育技術センター	H1. 11. 5~H1. 12. 14	30	20	10	ガンビア (2) ガーナ (1) ナイジェリア (2) セイシェル (1) シエラ・レオーネ (2) ソマリア (1) スーダン (2) タンザニア (2) ウガンダ (1) ザンビア (4) ジンバブエ (2)
		3	稲作	農業省国際農業研修センター (EICA)	H1. 5. 13~H1. 10. 14	12	10	2	ガーナ (2) リベリア (1) マダガスカル (1) マラウイ (2) マリ (1) タンザニア (1) ブルキナ・ファソ (1) ザンビア (1)
		1	溶接技術	中央冶金研究所 (CMRDI)	H1. 10. 29~H1. 11. 27	14	14	0	スーダン (2) エチオピア (3) ケニア (3) リベリア (1) マラウイ (1) タンザニア (2) ザンビア (1) ウガンダ (1)
ア フ リ カ	象牙海岸	6	内視鏡	トレッシュビル大学病院	H2. 1. 22~H2. 1. 26	17	13	4	ベナン (2) カメルーン (1) 中央アフリカ (1) チャド (1) ギニア (1) マダガスカル (1) マリ (1) ニジェール (1) セネガル (1) トーゴ (2) ブルキナ・ファソ (1)
	ケニア	10	マイクロウェーブ	郵電公社中央訓練学校 (CTS)	H1. 9. 18~H1. 11. 17	19	13	6	スーダン (1) エチオピア (1) ガンビア (1) ガーナ (1) レソト (1) リベリア (1) マラウイ (1) モザンビーク (1) シエラ・レオーネ (1) ソマリア (1) スワジランド (1) タンザニア (1) ウガンダ (1)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

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 国別内訳人数	
						合計	周辺国 実施国		
中南米	ブラジル	5	工業電気 電子工学	電子回路 Microcomputer	セナイ職訓センター (SENAI)	H1. 8.30~H1.11.29	人 24	人 22 2	アルゼンティン (1) ポリビア (2) チリ (3) コロンビア (2) コスタ・リカ (3) キューバ (2) エクアドル (2) グアテマラ (2) ペルー (2) ヴェネズエラ (2) モザンビーク (1)
		3	救助・消火技術		ブラジリア連邦区消防隊学校	H1. 8. 7~H1.10.10	25	18 7	モザンビーク (2) アルゼンティン (1) コスタ・リカ (2) エクアドル (3) メキシコ (2) パラグアイ (2) ペルー (2) ヴェネズエラ (4)
		3	窯業 (住宅計画・建築技術)		サンパウロ州技術研究所 (IPT)	H1. 4.18~H1. 7. 1	12	9 3	ポリヴィア (4) コロンビア (1) エクアドル (1) ペルー (2) ヴェネズエラ (1)
		2	ワクチン品質管理		オズワルド・クルス財団	H1. 8. 1~H1.11. 3	11	10 1	アルゼンティン (1) ポリヴィア (2) エクアドル (2) パラグアイ (1) ペルー (1) ヴェネズエラ (1) ウルグアイ (1) モザンビーク (1)
	チリ	10	胃腸病学		胃癌センター	H2. 3. 5~H2. 3.30	30	26 4	アルゼンティン (2) ポリヴィア (2) ブラジル (3) コロンビア (3) エクアドル (2) エル・サルバドル (2) グアテマラ (1) ハイチ (1) ホンデュラス (1) パラグアイ (2) ペルー (3) ウルグアイ (2) ヴェネズエラ (2)
		4	家畜繁殖		アウストラル大学	H1.11. 6~H1.12. 9	18	16 2	アルゼンティン (2) ポリヴィア (2) コロンビア (1) エクアドル (1) エル・サルバドル (1) グアテマラ (2) ホンデュラス (1) パラグアイ (1) ペルー (2) ウルグアイ (2) ヴェネズエラ (1)
		2	貝類繁殖		ノルテ大学	H1.10.23~H1.11.17	20	15 5	アルゼンティン (1) ブラジル (3) コロンビア (2) コスタ・リカ (1) エクアドル (2) パナマ (1) ペルー (2) ウルグアイ (1) ヴェネズエラ (2)
	コスタ・リカ	8	電子顕微鏡		コスタ・リカ大学	H1. 6.26~H1.12.15	12	9 3	コロンビア (1) ドミニカ (共) (1) エル・サルバドル (1) グアテマラ (1) メキシコ (2) パナマ (1) ペルー (2)
		4	アグロフォレストリー		熱帯農業センター (CATIE)	H1. 7.10~H1. 9.29	15	15 -	コロンビア (1) コスタ・リカ (2) ドミニカ (共) (2) グアテマラ (2) ホンデュラス (2) メキシコ (1) ニカラグア (3) パナマ (1) プエルトリコ (1)
		2	麻薬犯罪防止		国連ラテンアメリカ 犯罪防止研究所 (ILANUD)	H1.11.26~H1.12. 9	22	20 2	アルゼンティン (2) ポリヴィア (3) ブラジル (1) コロンビア (2) ドミニカ (共) (1) エクアドル (1) エル・サルバドル (1) グアテマラ (1) ホンデュラス (1) ジャマイカ (1) メキシコ (1) ニカラグア (1) パラグアイ (1) ペルー (1) トリニダード・トバゴ (1) ヴェネズエラ (1)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

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 国別内訳人数	
						合計	周辺国 実施国		
中南米	メキシコ	1 (14)	デジタル伝送工学	電気通信学園	H1. 9. 4~H1.11.14	24	13 11	ベリーズ(2) コスタ・リカ(1) キューバ(2) ドミニカ(共)(2) エル・サルバドル(2) グアテマラ(2) ホンデュラス(1) ニカラグア(1)	
		3	選鉱分析	選 鉱 分 析	鉱業振興局(CFM)	H1. 9.25~H1.11.24	24	20 4	ボリヴィア(3) キューバ(3) ドミニカ(共)(1) エクアドル(1) エル・サルバドル(1) グアテマラ(2) ホンデュラス(1) ニカラグア(3) ペルー(4) ヴェネズエラ(1)
	ペルー	7	デジタル通信	電気通信訓練センター(INICTEL)	H1.10.16~H1.11.28	30	19 11	アルゼンティン(3) ボリヴィア(2) チリ(2) コロンビア(1) エクアドル(1) ホンジュラス(1) パナマ(2) パラグアイ(3) ウルグアイ(2) ヴェネズエラ(2)	
		6	水産加工	水産加工研究所(IPT)	H2. 1.15~H2. 2.26	24	16 8	アルゼンティン(1) ボリヴィア(1) ブラジル(1) チリ(1) ドミニカ(共)(1) キューバ(1) エクアドル(2) グアテマラ(2) ホンデュラス(1) メキシコ(1) パナマ(1) パラグアイ(1) ウルグアイ(1) ヴェネズエラ(1)	
		1	地震工学及び防災計画	日本・ペルー地震防災センター (SISMID)	H1. 8.20~H1. 9. 9	30	20 10	アルゼンティン(2) ボリヴィア(2) チリ(2) コロンビア(3) コスタ・リカ(2) エクアドル(2) エル・サルバドル(2) グアテマラ(2) メキシコ(2) ヴェネズエラ(1)	
	ウルグアイ	1	紙パルプ	ウルグアイ技術研究所(LATU)	H2. 3.12~H2. 3.31	25	19 6	ボリヴィア(2) コスタ・リカ(3) ドミニカ(共)(2) エクアドル(4) エル・サルバドル(3) グアテマラ(2) パラグアイ(3)	
	大洋州	フィジー	7	電気通信	通信訓練センター(TTC)	H1. 9. 4~H1.10.13	20	9 11	ニウエ(2) トンガ(2) 西サモア(1) キリバス(1) ミクロネシア(2) マーシャル群島(1)
		PNG	6	沿岸漁業開発	バブア・ニューギニア大学	H1.11.20~H1.12.13	15	9 6	クック諸島(1) フィジー(2) ナウル(1) ソロモン諸島(1) キリバス(1) トゥヴァル(1) マーシャル群島(2)
合計		47コース		-	-	926	711 215	-	

(2) カウンターパート研修

区分	地域	参加研修員国名(人数)	研修科目	受入機関	実施国名	研修期間	
新規	アジア	インドネシア(1)	システムアナリシス	日シソフトウェア技術訓練センター	シンガポール	H1. 9.18 ~ H2. 6.16	
		フィリピン(1)	システムアナリシス	日シソフトウェア技術訓練センター	シンガポール	H1. 9.18 ~ H2. 6.16	
		シンガポール(1)	情報処理	アジア工科大学	タイ	H1. 5. 5 ~ H2.12.	
	アフリカ	ケニア(1)	林学	メルボルン大学	オーストラリア	H2. 2. 9 ~ H4. 6.19	
		ザンビア(2) (1)	看護教育 稲作機械化	カイロ大学小児病院 米作機械化センター	エジプト エジプト	H1. 9.19 ~ H1.12.14 H2. 3.18 ~ H2.11. 1	
	中南米	コロンビア(1)	水産加工	水産加工研究所	ペルー	H2. 1.15 ~ H1. 3.10	
		ドミニカ(共)(1) (1)	胡椒栽培 胡椒栽培	農牧研究公社 農牧研究公社	ブラジル ブラジル	H2. 1.28 ~ H2. 5.23 H2. 1.28 ~ H2. 3.14	
	大洋州	フィジー(1)	雑草防除	国立雑草研究所	タイ	H1. 8.11 ~ H2. 2. 7	
	継続	アジア	インドネシア(1) (1)	ソフトウェア 林学	日シソフトウェア技術訓練センター マレーシア農科大学	シンガポール マレーシア	S63. 6.10 ~ H1. 6.13 S62.12.12 ~ H1. 8. 5
			ネパール(1)	水資源工学	アジア工科大学	タイ	H1. 1. 9 ~ H2. 8.
中近東		エジプト(1)	農学	アジア工科大学	タイ	H1. 2. 2 ~ H2.12.	
アフリカ		ガーナ(1)	栄養学	インドネシア大学医学部	インドネシア	S63. 8.20 ~ H2. 8.31	
		ケニア(1) (1) (1) (1) (1)	土木工学 建築 土木工学 林学 林学	フィリピン工科大学 フィリピン工科大学 フィリピン工科大学 国立オーストラリア大学 国立オーストラリア大学	フィリピン フィリピン フィリピン オーストラリア オーストラリア	S61.10.22 ~ H2. 4.15 S62.10.31 ~ H2.11. S63. 6. 8 ~ H3. 6. H1. 2.15 ~ H2.12.15 H1. 2.15 ~ H3. 6.20	
		タンザニア(1)	船員教育(無線)	アラブ海運大学校	エジプト	S62. 8.25 ~ H1. 7.16	
		中南米	アルゼンティン(1)	受精卵移植	アウストラル大学	チリ	H1. 3.10 ~ H1. 6.10
合計	23名						

(3) 本邦研修

集団研修実施国	研修科目	本邦研修期間	参加人数	集団研修期間
インドネシア	地震工学	H2. 2.25~H2. 3.10	26	H2. 1.13~H2. 2.24
タイ	プライマリー・ヘルス・ケア	H2. 3.29~H2. 4.12	17	H1. 8.28~H2. 6.29

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>(ハ) 宿泊管理、研修員受入機関検索、研修員滞在状況検索等のシステムに係る詳細設計を実施施行した。これに要した経費は 64,816,283 円である。</p> <p>(ニ) インドネシア、パラグアイにおいて開催された農林水産業プロジェクト・リーダー会議で研修員受入事業制度、手続きについて説明を行った。また地方における研修拡充に関する調査を実施した。これに要した経費は 8,410,680 円である。</p> <p>(ホ) 民間受入事業として、47人の受入研修員に対し事業団及び関係機関における講義、実習、視察等により、技術研修を実施した。これに要した経費は 11,513,204 円である。</p> <p>尚、研修員受入事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 技術研修員受入事業費 15,951,123,857 円</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
<p>(2) 青年招へい事業</p> <p>将来の国造りを担う青年をわが国に招へいし、同世代のわが国青年との相互理解の促進に配慮しつつ、効果的な交流の業務を行う。</p> <p>本年度はASEAN諸国から800人、中国より200人、韓国より100人、ミャンマーより20人および太平洋諸国から80人、計1200人の招へいを予定する。</p>	<p>(2) 青年招へい事業</p> <p>青年招へい事業として予め設定された各種プログラム（現地プログラム、共通プログラム、分野別プログラム、見学旅行、評価プログラム）に基づき、合計1031人の青年に対し、日本および相手国の政府関係機関並びに国内の下記の団体の協力を得て、招へい事業を実施した。</p> <p>《協力団体一覧表》</p> <ul style="list-style-type: none"> (社) 青少年育成国民会議 中央青少年団体連絡協議会 (財) 世界青少年交流協会 (社) 日本国際生活体験協会 (社) 全国農村青少年教育振興会 (社) 日本経済青年協議会 (社) 勤労厚生協会 (財) ユースワーカー能力開発協会 (社) 国際交流サービス協会 (社) 青年海外協力協会 日本青年団協議会 (社) 日本ユネスコ協会連盟 (財) 日本ユース・ホステル協会 (財) 国際協力サービス・センター

平成元年度事業計画			平成元年度事業実績											
			(a) 青年受入人数は次のとおりである。											
国名	分野名	年間 計画数	受 入 実 績									小 計		
			1陣 5/23～ 6/22	2陣 6/6～ 7/6	3陣 6/27～ 7/27	4陣 7/11～ 8/10	5陣 8/22～ 9/21	6陣 8/29～ 9/28	7陣 10/3～ 11/2	8陣 10/17～ 11/16	9陣 2/26～ 3/28	人数	執行率	
ブルネイ	ASEAN混成(学生)	5		5									5	
	教員・学生	20		20									20	
	ASEAN混成(公務員I)	5			5								5	
	ASEAN混成(公務員II)	5					5						5	
	テーマA(A)	10							9				9	
	ASEAN混成(教員)	5								5			5	
	小 計	50		25	5		5	9		5			49	98.0
インドネシア	ASEAN混成(学生)	5		5									5	
	学生	25		25									25	
	教員	25		24									24	
	ASEAN混成(公務員I)	5			5								5	
	ASEAN混成(公務員II)	5					5						5	
	公務員	25					25						25	
	テーマ(B)	15					15						15	
	ASEAN混成(教員)	5								5			5	
	勤労青年	25								26			26	
	テーマ(A)	15								14			14	
	小 計	150		54	5		45			45			149	99.3
マレーシア	ASEAN混成(学生)	5		5									5	
	ASEAN混成(公務員I)	5			5								5	
	学生	20			20								20	
	教員	20			19								19	
	ASEAN混成(公務員II)	5					5						5	
	テーマ(B)	20						21					21	
	青年指導者	25						25					25	
	ASEAN混成(教員)	5								5			5	
	テーマ(A)	20								20			20	
	公務員	25								25			25	
	小 計	150		5	44		5	46		50			150	100

平成元年度事業計画			平成元年度事業実績											
国名	分野名	年 期 計 画 数	受 入 実 績									小 計		
			1陣 5/23～ 6/22	2陣 6/6～ 7/6	3陣 6/27～ 7/27	4陣 7/11～ 8/10	5陣 8/22～ 9/21	6陣 8/29～ 9/28	7陣 10/3～ 11/2	8陣 10/17～ 11/16	9陣 2/26～ 3/28	人 数	執 行 率	
フィリピン	学生	15	14										14	
	教員	25	24										24	
	ASEAN混成(学生)	5											5	
	勤労青年(農業系)	20		5									20	
	テーマ(B)	25		20									25	
	ASEAN混成(公務員I)	5			5								5	
	ASEAN混成(公務員II)	5					5						5	
	ASEAN混成(教員)	5								5			5	
	テーマ(A)	20								20			20	
	勤労青年(産業系)	25								27			27	
小 計	150	38	50	5		5			52			150	100	
シンガポール	学生	15	15										15	
	教員	20	20										20	
	公務員(I)	24	24										24	
	ASEAN混成(学生)	5		5									5	
	ASEAN混成(公務員I)	5			5								5	
	ASEAN混成(公務員II)	5					5						5	
	勤労青年	24						24					24	
	公務員(II)	24						24					24	
	青年指導者	23						23					23	
	ASEAN混成(教員)	5								5			5	
小 計	150	59	5	5		5	71		5			150	100	
タイ	ASEAN混成(学生)	5		5									5	
	ASEAN混成(公務員I)	5			5								5	
	勤労青年	25			25								25	
	学生	25			25								25	
	ASEAN混成(公務員II)	5					5						5	
	農村青年	25					25						25	
	テーマ(A)	15					15						15	
	ASEAN混成(教員)	5								5			5	
	青年指導者	25								25			25	
	テーマ(B)	15								15			15	
小 計	150		5	55		45			45			150	100	
ASEAN諸国合計		800	97	144	119	0	110	126	0	202	0	798	99.8	

平成元年度事業計画			平成元年度事業実績										
国名	分野名	年間 計画数	受 入 実 績									小 計	
			1陣 5/23 ~ 6/22	2陣 6/6 ~ 7/6	3陣 6/27 ~ 7/27	4陣 7/11 ~ 8/10	5陣 8/22 ~ 9/21	6陣 8/29 ~ 9/28	7陣 10/3 ~ 11/2	8陣 10/17 ~ 11/16	9陣 2/26 ~ 3/28	人 数	執 行 率
ミャンマー	分野未定	10							0			0	
	分野未定	10							0			0	
	小 計	20							0			0	0
フィジー	公務員	12								12		12	100
PNG	教員	20								20		20	
	青年指導者	10								14		14	
	小 計	30								34		34	113.3
太平洋諸国 (フィジー、 PNGを除く)	教員	14								13		13	
	公務員	24								25		25	
	小 計	38								38		38	100
中 国	経済青年	25											
	教員	25									25	25	
	青年指導者	25									25	25	
	公務員	25									0	0	
	分野未定	25									0	0	
	分野未定	25									0	0	
	分野未定	25									0	0	
	分野未定	25									0	0	
小 計	200									50	50	25	
韓 国	勤労青年	30											
	学生	30					31					31	
	教員	20					30					30	
	青年指導者	20					20					20	
	小 計	100					18					18	
合 計		1200	97	144	119	99	110	126	84	202	50	1031	85.9%

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績							
受入時期	国名	分野名	人数	実施協力団体	実施県	国内支部	地方協力団体	
5月23日～6月22日 1陣 97名	フィリピン	学生	14	青少年育成国民会議	和歌山	関西支部	和歌山県海友会	
	〃	教員	24	日本青年団協議会	三重	中部支部	三重県連合青年団	
	シンガポール	学生	15	世界青少年交流協会	新潟	関東支部	新潟県世界青年友の会	
	〃	教員	20	国際交流サービス協会	鹿児島	九州支部	鹿児島県アセアン青年受入実行委員会	
6月6日～7月6日 2陣 144名	ASEAN混成	学生	30	世界青少年交流協会	北海道	北海道支部	北海道世界青年友の会	
	ブルネイ	教員・学生	20	国際交流サービス協会	栃木	関東支部	栃木県外国青年招へい事業実行委員会	
	インドネシア	学生	25	世界青少年交流協会	富山	中部支部	富山県世界青年友の会	
	〃	教員	24	中央青少年団体連絡協議会	山口	中国支部	山口県青年団体連絡協議会	
6月27日～7月27日 3陣 119名	ASEAN混成	公務員I	30	青少年育成国民会議	九州	九州支部	九州・山口経済連合会	
	マレーシア	学生	20	日本ユース・ホステル協会	長野	関東支部	長野県ユースホステル協会	
	〃	教員	19	日本国際生活体験協会	大分	九州支部	日本国際生活体験協会大分地区委員会	
	タイ	勤労青年	25	勤労厚生協会	愛知	中部支部	ジャパンヤングサークル東海支部	
7月11日～8月10日 4陣 99名	〃	学生	25	ユースワーカー能力開発協会	福島	東北支部	福島県青少年育成県民会議	
	韓国	勤労青年	31	勤労厚生協会	宮城	東北支部	仙台青年会議所	
	〃	学生	30	世界青少年交流協会	香川	四国支部	香川県海外派遣友の会	
	〃	教員	20	国際交流サービス協会	北海道	北海道支部	北海道青少年団体連絡協議会	
8月22日～9月21日 5陣 110名	ASEAN混成	青年指導者	18	青少年育成国民会議	島根	中国支部	島根県国際交流青友会	
	ASEAN混成	公務員II	30	国際交流サービス協会	沖縄	沖縄支部	沖縄県国際交流財団	
	インドネシア	公務員	25	勤労厚生協会	岐阜	中部支部	岐阜県国際交流クラブ	
	〃	テーマ(B)	15	青年海外協力協会	北海道	北海道支部	青年海外協力隊北海道OB会	
タイ	農村青年	25	全国農村青少年教育振興会	北海道	北海道支部	秋田県国際農業者交流協会		
	〃	テーマ(A)	15	世界青少年交流協会	秋田	東北支部	秋田県国際農業者交流協会	
大阪	関西支部	大阪世界青年友の会						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績							
受入時期	国名	分野名	人数	実施協力団体	実施県	国内支部	地方協力団体	
8月29日～9月28日 6陣 126名	ブルネイ マレーシア " シンガポール " "	テーマ(A)	9	日本経済青年協議会	茨城	関東支部	茨城県世界青少年コミュニケーションクラブ	
		テーマ(B)	21	全国農村青少年教育振興会	大分	九州支部	大分アセアン青年交流協議会	
		青年指導者	25	中央青少年団体連絡協議会	山梨	関東支部	山梨県青少年団体連絡協議会	
		勤労青年	24	ユースワーカー能力開発協会	宮崎	九州支部	ユースワーカー能力開発協会宮崎県支部	
		公務員II	24	国際交流サービス協会	静岡	関東支部	沼津市ふれあい市民委員会	
青年指導者	23	日本国際生活体験協会	徳島	四国支部	日本国際生活体験協会徳島地区委員会			
10月3日～11月2日 7陣 84名	P N G " フィジー 太平洋混成 "	教員	20	国際交流サービス協会	福岡	九州支部	福岡県海外青年招聘事業実行委員会	
		青年指導者	14	日本青年団協議会	佐賀	九州支部	佐賀県連合青年団	
		公務員	12	日本経済青年協議会	鳥取	中国支部	鳥取県青少年団体協議会	
		教員	13	日本ユネスコ協会連盟	岩手	東北支部	岩手県ユネスコ協会連盟	
		公務員	25	世界青少年交流協会	青森	東北支部	青森県世界青年友の会	
10月17日～11月16日 8陣 202名	ASEAN混成 インドネシア " マレーシア " " フィリピン " " タイ "	教員	30	日本ユネスコ協会連盟	群馬	関東支部	群馬県ユネスコ連絡協議会	
		勤労青年	26	中央青少年団体連絡協議会	滋賀	関西支部	友愛青年連盟滋賀県支部	
		テーマ(A)	14	勤労厚生協会	群馬	関東支部	アセアン青年招へい事業群馬県実行委員会	
		テーマ(A)	20	日本経済青年協議会	兵庫	関西支部	兵庫県青少年本部	
		公務員	25	世界青少年交流協会	長崎	九州支部	長崎県アジア交流財団	
		テーマ(A)	20	青少年育成国民会議	大阪	関西支部	府生活文化部青少年課	
		勤労青年(産業系)	27	日本経済青年協議会	高知	四国支部	21世紀のための友情計画高知県実行委員会	
		青年指導者	25	日本国際生活体験協会	石川	中部支部	日本国際生活体験協会金沢地区委員会	
テーマ(B)	15	青年海外協力協会	熊本	九州支部	熊本県青年海外協力協会			
2月26日～3月28日 9陣 50名	中 国 "	経済青年	25	青少年育成国民会議	静岡	関東支部	静岡県国際交流協会	
		青年指導者	25	ユースワーカー能力開発協会	宮崎	九州支部	ユースワーカー能力開発協会宮崎県支部	
合計	ASEAN6カ国(798) 太平洋諸国(84) 韓国(99) 中国(50)					47グループ 1031名		
(註) テーマA:ハイテク・科学技術産業の現状 テーマB:地方の農業・地場産業振興								

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績		
(b) プログラム概要				
青年招へい事業標準プログラム				
		実 施 内 容		宿 泊
		各国首都集合 結団式、現地講師による講義、日本語の日常会話の学習 現地講師による講義、日本語の日常会話の学習 経済技術協力の現場及び日系企業の見学 渡航に係るブリーフィング		現地のホテル
1	火	米 日		都内のホテル
2	水	本計画のブリーフィング	歓迎会	〃
3	木	講義（日本の産業と経済）	日本語会話（I）	〃
4	金	講義（日本の近・現代史）	日本語会話（II）	〃
5	土	合宿セミナー打合せ	大使館表敬	〃
6	日	自主研修	武道鑑賞および交歓会	〃
7	月	施設見学	体験的日本語学習	〃
8	火	分野別講義	施設見学	〃
9	水	都内分野別プログラム（関係省庁等訪問）	日本語サロン	〃
10	木	都内分野別プログラム（関連施設見学）	講義（日本の社会と文化）	〃
11	金	合宿セミナーのための移動日	討論 交流等	〃
12	土	合宿セミナー（基調講演 意見交換）	合宿セミナー開会	合宿施設
13	日	合宿セミナー（基調講演 意見交換）	スポーツ レクリエーション等	〃
14	月	自主研修	スポーツ レクリエーション等）交流の夕べ	〃
15	火	地方分野別プログラムのための移動日	地方分野別プログラムのブリーフィング	都内のホテル
16	水	地方分野別プログラム（関係地方自治体等訪問）	知事等歓迎会	地方のホテル
17	木	地方分野別プログラム（関連施設見学）	討論 交流等	〃
18	金	ホームステイ		受入家庭
19	土	ホームステイ		〃
20	日	ホームステイ	交流の夕べ	〃
21	月	地方分野別プログラム（関連施設見学）	討論 交流等	地方のホテル
22	火	地方分野別プログラム（関連施設見学）	討論 交流等	〃
23	水	自主研修		〃
24	木	見学旅行（広島）		広島のホテル
25	金	見学旅行（広島）		〃
26	土	見学旅行（京都等）		京都等のホテル
27	日	見学旅行（京都等）		〃
28	月	東京に集合		都内のホテル
29	火	帰国準備		〃
30	水	評価会	帰国に関する説明・諸手続	〃
31	木	帰 国	歓送会	〃

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>(c) 監理員および調査団の派遣並びに教材等の供与他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現地プログラムの円滑な実施を図るため、現地に延べ35人の監理員を派遣した。 ・招へい青年の共通プログラム用教材として「日本入門(6分冊のサブテキスト各国編)」および「日本の産業と経済」「日本の近・現代史」・「日本の社会と文化」・「分野関連科目」・「テーマ関連科目(テーマ設定グループ)」の各講義レジメを供与、また「日本たてよこ(または日本の窓)」、「日本地図」、「東京地図」、「日本語会話本とテープ(各国版)」を供与した。 ・合宿参加日本青年およびホームステイ受入家庭に対し「交流手帳(ASEAN各国編と合冊編および中国編並びに韓国編)」および「太平洋の国々」を作成した。 ・ホームステイ受入家庭に対し、「ホームステイの手引き」を供与するとともに、ホームステイ受入家庭用映像資料「ふれあいーホームステイによる国際交流」を作成した。 ・滞日成果をまとめた「交流報告書」ASEAN編および太平洋用編を和文と英文で、韓国編を和文と韓国語で作成し、招へい青年、合宿参加日本青年およびホームステイ受入家庭に供与した。 ・本年度の実施協議および事業評価、次年度の受入計画協議並びに同窓会交流連絡会参加のため合計5チーム(19人)を派遣した。 <p>以上(a)(b)(c)に要した経費は 1,547,425,848円</p> <p>(d) 帰国青年に対する文献供与および同窓会交流連絡会の開催並びにアフターケアチームの派遣</p> <ul style="list-style-type: none"> ・帰国青年に対し、わが国との友好と理解を維持発展させるために、パシフィック・フレンド(中国青年にはビクトリアル・ジャパン)および交流報告書を送付した。 ・第3回同窓会交流連絡会をフィリピンで開催し、ASEAN6カ国より合計14人の参加者があった。 ・ASEAN青年の日本招へいから出発した本事業を双方向の交流に発展させるため、日本人交流青年、関係者を6チーム(32人)ASEAN各国に派遣した。 <p>以上これに要した経費は 22,358,927円</p> <p>なお、青年招へい事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 青年招へい事業費 1,569,784,775円</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績								
<p>(3) 技術協力専門家派遣事業 国際約束に基づく開発途上地域、国際機関等に対する技術協力を行うための専門家を派遣する。これらの本年度における専門家の派遣予定人数は長期1,031人、短期589人、計1,620人である。</p>	<p>(3) 技術協力専門家派遣事業</p> <p>①当年度事業分</p> <p>(イ) 専門家派遣事業計画に基づき、別表のとおり専門家を派遣した。 これら専門家は、国、地方公共団体、政府関係機関、民間機関、その他広い範囲から選考し、相手国の政府機関等において技術指導をはじめ、試験、研究、調査等の業務に従事した。 また、東南アジア漁業センター、E S C A P等国際機関に専門家を派遣し協力事業を行なった。更に専門家派遣に際し、現地業務費の支給、指導用機材の購送、現地語教科書の作成を行なった。</p> <p>(ロ) 専門家派遣を円滑に実施するため滞在費の支給、所属先給与補填制度の実施、特別技術報酬の認定・支給、特別一時帰国を含む一時帰国制度の実施、並びに報告書作成等を行なった。</p> <p>なお、上記①の当年度事業に要した総経費は、次のとおりである。 (項) 技術協力専門家派遣事業費 12,559,187,397円</p> <p>②前年度繰越事業分 前年度からの繰越事業を下記の通り実施した。</p> <p>翌償繰越として</p> <table> <tr> <td>(項) 技術協力専門家事業派遣費</td> <td>65,477,303円</td> </tr> <tr> <td>(目) 派遣諸費</td> <td>49,236,263円</td> </tr> <tr> <td>(節) 携行機材費</td> <td>49,236,263円</td> </tr> <tr> <td>(目) 技術費</td> <td>16,241,040円</td> </tr> </table>	(項) 技術協力専門家事業派遣費	65,477,303円	(目) 派遣諸費	49,236,263円	(節) 携行機材費	49,236,263円	(目) 技術費	16,241,040円
(項) 技術協力専門家事業派遣費	65,477,303円								
(目) 派遣諸費	49,236,263円								
(節) 携行機材費	49,236,263円								
(目) 技術費	16,241,040円								

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
	地域名	長短区分	前年度よりの 継続者	本年度赴任者	本年度帰国者	平成元年度末 赴任中専門家	備考
	アジア	短期	55	490	482	63	
		長期	255	104	128	231	
		計	310	594	610	294	
	中近東	短期	8	62	68	2	
		長期	56	23	24	55	
		計	64	85	92	57	
	アフリカ	短期	7	21	23	5	
		長期	69	26	24	71	
		計	76	47	47	76	
	中南米	短期	17	179	188	8	
		長期	144	63	59	148	
		計	161	242	247	156	
	オセアニア	短期	0	9	9	0	
		長期	26	12	7	31	
		計	26	21	16	31	
	国際機関	短期	5	53	56	2	
		長期	72	28	22	78	
		計	77	81	78	80	
	合計	短期	92	814	826	80	
		長期	622	256	264	614	
		計	714	1070	1090	694	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																	
<p>(4) 技術協力機材供与事業 本年度においては開発途上地域の要請に基づき機材供与に要する経費として 2,359,989千円を予定する。</p>	<p>(4) 技術協力機材供与事業 ①当年度事業分 (イ) 開発途上国の要請に基づき、専門家、協力隊員及び帰国研修員等の技術指導、普及に必要とする機材供与を26ヵ国29件実施した。 一般機材分：23ヵ国26件 小規模機材分：3ヵ国3件 (ロ) 機材供与事業の効率的実施を図るためアジア、中近東、アフリカ、中南米及びオセアニアに別表の案件につき、現地調査団を派遣した。 (ハ) 機材供与事業のフォローアップとして、供与機材の修理のため、機材修理班の派遣及び修理部品の供与を別表のとおり実施した。 (ニ) 機材供与事業の一環として行っている技術情報供与のための技術文献供与及び視聴覚ビデオテープについて別表のとおり購送した。</p> <p>(1) 平成元年度機材供与事業実績 支出額 783,517,479円</p> <p> 1) 一般機材 支出額 642,211,001円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>国名</th> <th>案件名</th> <th>金額(円)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">(アジア地域)</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>インド</td> <td>品質管理用機材</td> <td>26,145,108</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>インドネシア</td> <td>電波監視用機材</td> <td>12,358,688</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>インドネシア</td> <td>情報処理開発用機材</td> <td>36,072,624</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>マレーシア</td> <td>漏水防止訓練用機材</td> <td>36,108,020</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>フィリピン</td> <td>測量機材</td> <td>19,539,100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>タイ</td> <td>配水ポンプ場自動除塵機材</td> <td>49,951,930</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>タイ</td> <td>漏水探査用機材</td> <td>31,132,307</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">小計</td> <td>211,307,777</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">(中近東・アフリカ)</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>エジプト</td> <td>冶金工学研究用機材</td> <td>7,292,400</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>モロッコ</td> <td>都市計画事業用機材</td> <td>21,059,180</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>次頁へ続く</p>	No	国名	案件名	金額(円)	備考	(アジア地域)					1	インド	品質管理用機材	26,145,108		2	インドネシア	電波監視用機材	12,358,688		3	インドネシア	情報処理開発用機材	36,072,624		4	マレーシア	漏水防止訓練用機材	36,108,020		5	フィリピン	測量機材	19,539,100		6	タイ	配水ポンプ場自動除塵機材	49,951,930		7	タイ	漏水探査用機材	31,132,307		小計			211,307,777		(中近東・アフリカ)					8	エジプト	冶金工学研究用機材	7,292,400		9	モロッコ	都市計画事業用機材	21,059,180	
No	国名	案件名	金額(円)	備考																																																														
(アジア地域)																																																																		
1	インド	品質管理用機材	26,145,108																																																															
2	インドネシア	電波監視用機材	12,358,688																																																															
3	インドネシア	情報処理開発用機材	36,072,624																																																															
4	マレーシア	漏水防止訓練用機材	36,108,020																																																															
5	フィリピン	測量機材	19,539,100																																																															
6	タイ	配水ポンプ場自動除塵機材	49,951,930																																																															
7	タイ	漏水探査用機材	31,132,307																																																															
小計			211,307,777																																																															
(中近東・アフリカ)																																																																		
8	エジプト	冶金工学研究用機材	7,292,400																																																															
9	モロッコ	都市計画事業用機材	21,059,180																																																															

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
		No	国名	案件名	金額(円)	備考
		10	チュニジア	機械工学実験用機材	12,755,531	
		11	トルコ	労働安全用機材	5,779,330	
		12	ブルキナ・ファソ	医療用機材	13,253,334	
		13	ギニア	医療用機材	18,884,020	
		14	ケニア	建設機械整備管理用機材	18,231,000	
		15	リベリア	森林保護開発研究用機材	21,418,850	
		16	ナイジェリア	環境汚染測定機材	40,233,910	
		17	タンザニア	農業開発用機材	48,500,640	
		小計			207,408,195	
			(中南米地域)			
		18	ブラジル	繊維技術用機材	4,376,470	
		19	コロンビア	水産加工用機材	34,614,281	
		20	ホンデュラス	灌漑施設用機材	42,281,500	
		21	メキシコ	テレビ番組編集用機材	41,209,930	
		22	パラグアイ	農業技術研究用機材	39,028,474	
		23	ペルー	水産養殖用機材	13,853,500	
		24	ペルー	環境汚染検査用機材	16,829,467	
		25	ウルグアイ	家畜人工授精用機材	19,328,920	
		小計			211,522,542	
			(大洋州地域)			
		26	キリバス	漁業指導用機材	11,972,487	
		小計			11,972,487	
		計			642,211,001	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																													
	<p>2) 小規模機材 支出額 23,800,927円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>国名</th> <th>案件名</th> <th>金額(円)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>モンゴル</td> <td>医療用機材</td> <td>8,848,417</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ブラジル</td> <td>鉱石分析用機材</td> <td>8,154,510</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>トリニダード・トバゴ</td> <td>稲作農業開発用機材</td> <td>6,798,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">計</td> <td>23,800,927</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>3) 昭和63年度案件繰越分輸送費 支出額 80,047,263円 昭和63年度案件のうちで、平成元年度に輸送を行ったものについて実施した。</p> <p>4) 機材仕様書作成費 支出額 404,481円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>国名</th> <th>案件名</th> <th>金額(円)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>エジプト</td> <td>冶金工学研究用機材</td> <td>190,344</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ザイール</td> <td>車輛検定用機材</td> <td>214,137</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">計</td> <td>404,481</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	No	国名	案件名	金額(円)	備考	1	モンゴル	医療用機材	8,848,417		2	ブラジル	鉱石分析用機材	8,154,510		3	トリニダード・トバゴ	稲作農業開発用機材	6,798,000		計			23,800,927		No	国名	案件名	金額(円)	備考	1	エジプト	冶金工学研究用機材	190,344		2	ザイール	車輛検定用機材	214,137		計			404,481	
No	国名	案件名	金額(円)	備考																																										
1	モンゴル	医療用機材	8,848,417																																											
2	ブラジル	鉱石分析用機材	8,154,510																																											
3	トリニダード・トバゴ	稲作農業開発用機材	6,798,000																																											
計			23,800,927																																											
No	国名	案件名	金額(円)	備考																																										
1	エジプト	冶金工学研究用機材	190,344																																											
2	ザイール	車輛検定用機材	214,137																																											
計			404,481																																											

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																																																																								
	<p>5) 据付指導員派遣 支出額 37,053,807円 機材供与にあたり、特にメーカー等による据付操作メンテナンス指導が必要と判断された案件につき派遣した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>国名</th> <th>案件名</th> <th>人数</th> <th>派遣期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>中国</td><td>稲ワラ乾熱処理用機材</td><td>1</td><td>89.05.10~89.05.16</td></tr> <tr><td>2</td><td>マレーシア</td><td>化学研究用機材</td><td>1</td><td>89.05.16~89.05.22</td></tr> <tr><td>3</td><td>マレーシア</td><td>通信用機材</td><td>2</td><td>89.08.30~89.09.16</td></tr> <tr><td>4</td><td>フィリピン</td><td>通信用機材</td><td>1</td><td>89.08.09~89.08.24</td></tr> <tr><td>5</td><td>タイ</td><td>通信用機材</td><td>2</td><td>89.07.03~89.07.21</td></tr> <tr><td>6</td><td>チュニジア</td><td>冶金工学研究用機材</td><td>1</td><td>90.01.31~90.02.11</td></tr> <tr><td>7</td><td>トルコ</td><td>土木試験機材</td><td>1</td><td>89.11.04~89.11.20</td></tr> <tr><td>8</td><td>ベナン</td><td>医療用機材</td><td>1</td><td>89.07.15~89.07.31</td></tr> <tr><td>9</td><td>ガボン</td><td>放送用機材</td><td>1</td><td>89.05.14~89.05.31</td></tr> <tr><td>10</td><td>ケニア</td><td>電気通信用機材</td><td>1</td><td>89.05.08~89.05.20</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>89.05.14~89.05.26</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>89.05.18~89.06.02</td></tr> <tr><td>11</td><td>リベリア</td><td>放送用機材</td><td>1</td><td>89.10.15~89.11.03</td></tr> <tr><td>12</td><td>ザイール</td><td>語学研究用機材</td><td>1</td><td>89.06.26~89.07.16</td></tr> <tr><td>13</td><td>ザンビア</td><td>家庭燃料開発研究用機材</td><td>1</td><td>90.03.20~90.04.17</td></tr> <tr><td>14</td><td>コスタ・リカ</td><td>遺伝子工学用機材</td><td>1</td><td>89.09.25~89.10.06</td></tr> <tr><td>15</td><td>メキシコ</td><td>デジタル伝送機材</td><td>1</td><td>89.09.11~89.09.23</td></tr> <tr><td>16</td><td>メキシコ</td><td>選鉱用機材</td><td>1</td><td>89.05.11~89.05.24</td></tr> <tr><td>17</td><td>パラグアイ</td><td>環境保全用機材</td><td>1</td><td>89.08.26~89.09.11</td></tr> <tr><td>18</td><td>ヴェネズエラ</td><td>災害対策用機材</td><td>2</td><td>89.05.20~89.07.20</td></tr> <tr><td>19</td><td>ヴェネズエラ</td><td>鉱山分析用機材</td><td>1</td><td>89.08.11~89.09.20</td></tr> <tr><td>20</td><td>ソロモン</td><td>医療用機材</td><td>1</td><td>89.07.19~89.07.30</td></tr> <tr> <td colspan="3">計</td> <td>25</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	No	国名	案件名	人数	派遣期間	1	中国	稲ワラ乾熱処理用機材	1	89.05.10~89.05.16	2	マレーシア	化学研究用機材	1	89.05.16~89.05.22	3	マレーシア	通信用機材	2	89.08.30~89.09.16	4	フィリピン	通信用機材	1	89.08.09~89.08.24	5	タイ	通信用機材	2	89.07.03~89.07.21	6	チュニジア	冶金工学研究用機材	1	90.01.31~90.02.11	7	トルコ	土木試験機材	1	89.11.04~89.11.20	8	ベナン	医療用機材	1	89.07.15~89.07.31	9	ガボン	放送用機材	1	89.05.14~89.05.31	10	ケニア	電気通信用機材	1	89.05.08~89.05.20				1	89.05.14~89.05.26				1	89.05.18~89.06.02	11	リベリア	放送用機材	1	89.10.15~89.11.03	12	ザイール	語学研究用機材	1	89.06.26~89.07.16	13	ザンビア	家庭燃料開発研究用機材	1	90.03.20~90.04.17	14	コスタ・リカ	遺伝子工学用機材	1	89.09.25~89.10.06	15	メキシコ	デジタル伝送機材	1	89.09.11~89.09.23	16	メキシコ	選鉱用機材	1	89.05.11~89.05.24	17	パラグアイ	環境保全用機材	1	89.08.26~89.09.11	18	ヴェネズエラ	災害対策用機材	2	89.05.20~89.07.20	19	ヴェネズエラ	鉱山分析用機材	1	89.08.11~89.09.20	20	ソロモン	医療用機材	1	89.07.19~89.07.30	計			25	
No	国名	案件名	人数	派遣期間																																																																																																																					
1	中国	稲ワラ乾熱処理用機材	1	89.05.10~89.05.16																																																																																																																					
2	マレーシア	化学研究用機材	1	89.05.16~89.05.22																																																																																																																					
3	マレーシア	通信用機材	2	89.08.30~89.09.16																																																																																																																					
4	フィリピン	通信用機材	1	89.08.09~89.08.24																																																																																																																					
5	タイ	通信用機材	2	89.07.03~89.07.21																																																																																																																					
6	チュニジア	冶金工学研究用機材	1	90.01.31~90.02.11																																																																																																																					
7	トルコ	土木試験機材	1	89.11.04~89.11.20																																																																																																																					
8	ベナン	医療用機材	1	89.07.15~89.07.31																																																																																																																					
9	ガボン	放送用機材	1	89.05.14~89.05.31																																																																																																																					
10	ケニア	電気通信用機材	1	89.05.08~89.05.20																																																																																																																					
			1	89.05.14~89.05.26																																																																																																																					
			1	89.05.18~89.06.02																																																																																																																					
11	リベリア	放送用機材	1	89.10.15~89.11.03																																																																																																																					
12	ザイール	語学研究用機材	1	89.06.26~89.07.16																																																																																																																					
13	ザンビア	家庭燃料開発研究用機材	1	90.03.20~90.04.17																																																																																																																					
14	コスタ・リカ	遺伝子工学用機材	1	89.09.25~89.10.06																																																																																																																					
15	メキシコ	デジタル伝送機材	1	89.09.11~89.09.23																																																																																																																					
16	メキシコ	選鉱用機材	1	89.05.11~89.05.24																																																																																																																					
17	パラグアイ	環境保全用機材	1	89.08.26~89.09.11																																																																																																																					
18	ヴェネズエラ	災害対策用機材	2	89.05.20~89.07.20																																																																																																																					
19	ヴェネズエラ	鉱山分析用機材	1	89.08.11~89.09.20																																																																																																																					
20	ソロモン	医療用機材	1	89.07.19~89.07.30																																																																																																																					
計			25																																																																																																																						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																								
	<p>(2) 平成元年度供与案件実施計画調査団派遣実績 支出額 10,287,288円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>調査団名</th> <th>派遣国</th> <th>案件名</th> <th>人数</th> <th>派遣期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>アジア班</td> <td>バングラデシュ</td> <td>要請背景調査</td> <td>4</td> <td>90.02.17～90.02.23</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>アジア班</td> <td>中国</td> <td>水耕栽培用機材</td> <td>2</td> <td>89.12.12～89.12.17</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>中近東アフリカ班</td> <td>象牙海岸 リベリア セネガル</td> <td>品質管理用機材 森林保護開発研究用機材 要請背景調査</td> <td>2</td> <td>89.08.11～89.08.24</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>中近東アフリカ班</td> <td>アルジェリア エジプト ザンビア</td> <td>水耕栽培用機材 冶金工学研究用機材 要請背景調査</td> <td>2</td> <td>89.12.02～89.12.12</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>中南米班</td> <td>チリ</td> <td>電波監視用機材</td> <td>2</td> <td>89.11.26～89.12.05</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">計</td> <td>12</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) 機材修理班派遣実績 支出額 11,829,561円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>派遣国</th> <th>供与先</th> <th>対象機材名</th> <th>人数</th> <th>派遣期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>韓国</td> <td>交通部水路局</td> <td>水路測量用機材</td> <td>2</td> <td>90.03.22～90.03.30</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>タイ</td> <td>ISI</td> <td>竹細工試験研究用機材</td> <td>2</td> <td>90.04.08～90.04.14</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>マラウイ</td> <td>厚生省</td> <td>医療用機材</td> <td>1</td> <td>90.02.22～90.03.09</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">計</td> <td>5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(4) 機材修理班所属先補填経費 支出額 614,665円</p>	No	調査団名	派遣国	案件名	人数	派遣期間	1	アジア班	バングラデシュ	要請背景調査	4	90.02.17～90.02.23	2	アジア班	中国	水耕栽培用機材	2	89.12.12～89.12.17	3	中近東アフリカ班	象牙海岸 リベリア セネガル	品質管理用機材 森林保護開発研究用機材 要請背景調査	2	89.08.11～89.08.24	4	中近東アフリカ班	アルジェリア エジプト ザンビア	水耕栽培用機材 冶金工学研究用機材 要請背景調査	2	89.12.02～89.12.12	5	中南米班	チリ	電波監視用機材	2	89.11.26～89.12.05	計				12		No	派遣国	供与先	対象機材名	人数	派遣期間	1	韓国	交通部水路局	水路測量用機材	2	90.03.22～90.03.30	2	タイ	ISI	竹細工試験研究用機材	2	90.04.08～90.04.14	3	マラウイ	厚生省	医療用機材	1	90.02.22～90.03.09	計				5	
No	調査団名	派遣国	案件名	人数	派遣期間																																																																				
1	アジア班	バングラデシュ	要請背景調査	4	90.02.17～90.02.23																																																																				
2	アジア班	中国	水耕栽培用機材	2	89.12.12～89.12.17																																																																				
3	中近東アフリカ班	象牙海岸 リベリア セネガル	品質管理用機材 森林保護開発研究用機材 要請背景調査	2	89.08.11～89.08.24																																																																				
4	中近東アフリカ班	アルジェリア エジプト ザンビア	水耕栽培用機材 冶金工学研究用機材 要請背景調査	2	89.12.02～89.12.12																																																																				
5	中南米班	チリ	電波監視用機材	2	89.11.26～89.12.05																																																																				
計				12																																																																					
No	派遣国	供与先	対象機材名	人数	派遣期間																																																																				
1	韓国	交通部水路局	水路測量用機材	2	90.03.22～90.03.30																																																																				
2	タイ	ISI	竹細工試験研究用機材	2	90.04.08～90.04.14																																																																				
3	マラウイ	厚生省	医療用機材	1	90.02.22～90.03.09																																																																				
計				5																																																																					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績			
	(5) 修理部品送付実績 支出額 29,016,467円			
	No	国名	供与先	対象機材名
	1	中国	首都病院	医療用機材
	2	インド	大統領府	ガス溶接用機材
	3	インドネシア	原子力庁	原子力研究用機材
	4	マレーシア	農業開発研究所	蒸熱処理用機材
	5	フィリピン	国立水利調査センター	流速計検定装置
	6	タイ	農業省農業局	ミバエ対策用機材
	7	アルジェリア	農業省植物生産局	温室栽培機材
	8	エジプト	アズハル大学病院	医療用機材
	9	ジョルダン	UNRWA	職業訓練用機材
	10	シリア	公共事業水資源省	水資源調査機材
	11	シリア	水産公団	魚類用人工飼料製造用機材
	12	トルコ	労働社会保健省	労働安全・災害防止用機材
	13	トルコ	鉱物資源調査所	鉱物資源開発用機材
	14	イエメン	農業水産省	沿岸漁業用機材
	15	ブルキナ・ファソ	国営テレビ公社	放送用機材
	16	ケニア	ILRAD	ワクチン開発用機材
	17	リベリア	第一放送局	放送用機材
	18	マダガスカル	畜水林省	高原地域養蚕開発用機材
	19	モーリシャス	家畜衛生研究所	家畜衛生研究用機材
	20	タンザニア	農業畜産開発省灌漑局	灌漑プロジェクト用機材
	21	ザンビア	高等教育省	家庭燃料開発研究用機材
	22	アルゼンティン	国立技術教育審議会	教育テレビ番組作成用機材
	23	アルゼンティン	国立ラ・プラタ大学	家畜ウイルス研究用機材
	24	アルゼンティン	リトラル大学	表面分析試験用機材
	25	ポリヴィア	農牧省	水産養殖用機材
	26	エクアドル	農牧省地域農業計画局	農業開発計画策定用機材
	27	グレナダ	外務省	消防訓練用機材
	28	グアテマラ	職業訓練校	職業訓練視聴覚用機材
	29	ホンデュラス	文部省	教員再教育用機材
	30	ホンデュラス	電気通信公社	電気通信関係用機材
	次頁へ続く			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>国名</th> <th>供与先</th> <th>対象機材名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31</td> <td>ホンデュラス</td> <td>INFOP</td> <td>食品加工用機材</td> </tr> <tr> <td>32</td> <td>ペルー</td> <td>INICTEL</td> <td>第三国研修用機材</td> </tr> <tr> <td>33</td> <td>ペルー</td> <td>住宅省</td> <td>水質分析機材</td> </tr> <tr> <td>34</td> <td>ペルー</td> <td>文部省</td> <td>太陽観測機材</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>セト・ヴィンセント・グレグディーン</td> <td>教育保健省</td> <td>医療用機材</td> </tr> <tr> <td>36</td> <td>ウルグァイ</td> <td>企画調整情報庁</td> <td>空中窒素固定法研究用機材</td> </tr> <tr> <td>37</td> <td>ソロモン</td> <td>ソロモン中央病院</td> <td>医療用機材</td> </tr> </tbody> </table> <p>(6) 実施計画費 支出額 790,760円</p> <p>(7) 技術情報等供与に必要な経費 支出額 51,421,366円</p> <p>1) 文献等資料購送費 支出額 10,111,536円</p> <p>2) 視聴覚情報購送費 支出額 41,309,830円</p> <p>なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 技術協力機材供与事業費 887,477,586円</p>	No	国名	供与先	対象機材名	31	ホンデュラス	INFOP	食品加工用機材	32	ペルー	INICTEL	第三国研修用機材	33	ペルー	住宅省	水質分析機材	34	ペルー	文部省	太陽観測機材	35	セト・ヴィンセント・グレグディーン	教育保健省	医療用機材	36	ウルグァイ	企画調整情報庁	空中窒素固定法研究用機材	37	ソロモン	ソロモン中央病院	医療用機材
No	国名	供与先	対象機材名																														
31	ホンデュラス	INFOP	食品加工用機材																														
32	ペルー	INICTEL	第三国研修用機材																														
33	ペルー	住宅省	水質分析機材																														
34	ペルー	文部省	太陽観測機材																														
35	セト・ヴィンセント・グレグディーン	教育保健省	医療用機材																														
36	ウルグァイ	企画調整情報庁	空中窒素固定法研究用機材																														
37	ソロモン	ソロモン中央病院	医療用機材																														

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績				
	②前年度繰越事業分 前年度からの繰越事業を下記のとおり実施した。				
	(イ) 一般単独機材 支出額 498,337,142円				
	No	国名	案件名	金額(円)	備考
	1	バングラデシュ	自動車整備用機材	23,072,000	
	2	中国	トキ保護増殖研究用機材	20,074,700	
	3	インドネシア	電話通信路測定機材	26,187,564	
	4	インドネシア	電子工学振興機材	8,858,000	
	5	パキスタン	自動車用機材	17,098,000	
	6	フィリピン	寄生虫対策用機材	15,017,647	
	7	タイ	労働安全衛生用機材	57,225,121	
	8	チュニジア	冶金工学研究用機材	19,756,430	
	9	ガーナ	灌漑農業用機材	44,486,060	
	10	セネガル	車輛整備用機材	18,334,000	
	11	ザイール	上水道整備訓練用機材	27,861,500	
	12	ザンビア	家庭燃料開発研究用機材	29,239,640	
	13	アルゼンティン	稲作研究用機材	26,963,340	
	14	ボリヴィア	電気通信訓練用機材	35,988,200	
	15	ブラジル	交通工学研究用機材	15,702,350	
	16	ブラジル	水理実験用機材	14,481,800	
	17	メキシコ	デジタル伝送用機材	30,362,000	
	18	フィジー	船員訓練用機材	18,315,480	
	19	P・N・G	林産訓練用機材	251,320	
	20	P・N・G	農業開発用機材	26,082,690	
	21	ヴァヌアツ	災害対策用機材	22,979,300	
	計			498,337,142	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績				
	(ロ) 小規模単独機材 支出額 74,822,728円				
	No	国名	案件名	金額(円)	備考
	1	モンゴル	乳業用機材	9,270,000	
	2	フィリピン	医療研究用機材	9,393,600	
	3	フィリピン	家畜人工授精用機材	6,025,500	
	4	タイ	生物工学研究用機材	5,999,750	
	5	タイ	造園用機材	10,494,582	
	6	コロンボプラン加盟国	麻薬取締用機材	8,052,540	
	7	エチオピア	車輛整備用機材	3,997,430	
	8	ガーナ	水質検査用機材	3,247,590	
	9	ザンビア	教育視聴覚機材	4,540,869	
	10	ベリーズ	農業用機材	7,234,720	
	11	フィジー	自動車整備用機材	4,027,300	
	12	P・N・G	野菜栽培開発用機材	2,538,847	
	計			74,822,728	
	(ハ) 資機材購送費 支出額 5,416,772円				
	No	国名	案件名	金額(円)	備考
	1	インドネシア	原子力研究用機材	600,000	
	2	タンザニア	灌漑用機材	1,711,302	
	3	ブラジル	触媒化学研究用機材	388,000	
	4	ペルー	第三国研修用機材	266,000	
	5	ウルグァイ	空中窒素固定法研究用機材	2,451,470	
	計			5,416,772	
	なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。				
	(項) 技術協力機材供与事業費 578,576,642円				

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績																																																																																																			
<p>(5) 社会開発協力事業</p> <p>開発途上地域の経済、社会開発上最も不足している各技術分野における人材養成、生産性の向上、先進科学技術の導入、改良普及等に対する協力の一環として科学技術協力プロジェクトに係わるセンターをはじめとする同地域内における技術協力センターの設置運営のため同地域に調査団及び専門家を派遣するとともに機材を供与する。</p> <p>(イ) 技術協力センター設置のための調査団の派遣</p> <p>本年度における調査団派遣予定件数は、次のとおりである。</p>		<p>(5) 社会開発協力事業</p> <p>I 総表</p> <p>① 当年度事業分</p> <p>(イ) 技術協力センター設置のため、次のとおり調査団を派遣した。 支出額 231,974,852円</p>																																																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>調査団派遣件数</th> <th>区分</th> <th>調査団派遣件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>件</td> <td></td> <td>件</td> </tr> <tr> <td>基礎調査</td> <td>2</td> <td>機材修理</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>事前調査</td> <td>7</td> <td>アフターケア</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>実施協議</td> <td>8</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>実施設計</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>巡回指導</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計画打合せ</td> <td>14</td> <td>計</td> <td>51</td> </tr> </tbody> </table>	区分	調査団派遣件数	区分	調査団派遣件数		件		件	基礎調査	2	機材修理	3	事前調査	7	アフターケア	4	実施協議	8			実施設計	1			巡回指導	12			計画打合せ	14	計	51	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>関係部</th> <th>件数</th> <th>金額 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>事前調査</td> <td>社会開発協力部</td> <td>4</td> <td>18,370,964</td> </tr> <tr> <td>実施協議</td> <td>〃</td> <td>7</td> <td>33,755,204</td> </tr> <tr> <td>計画打合せ</td> <td>〃</td> <td>9</td> <td>39,692,243</td> </tr> <tr> <td>巡回指導</td> <td>〃</td> <td>8</td> <td>31,967,273</td> </tr> <tr> <td>機材修理</td> <td>〃</td> <td>1</td> <td>4,180,792</td> </tr> <tr> <td>基礎調査</td> <td>〃</td> <td>1</td> <td>7,141,351</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>〃</td> <td></td> <td>48,269,723</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td></td> <td>30</td> <td>183,377,550</td> </tr> <tr> <td>事前調査</td> <td>鉱工業開発協力部</td> <td>2</td> <td>12,024,782</td> </tr> <tr> <td>実施協議</td> <td>〃</td> <td>2</td> <td>6,736,643</td> </tr> <tr> <td>計画打合せ</td> <td>〃</td> <td>2</td> <td>7,016,673</td> </tr> <tr> <td>巡回指導</td> <td>〃</td> <td>3</td> <td>14,688,500</td> </tr> <tr> <td>基礎調査</td> <td>〃</td> <td>1</td> <td>3,460,379</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>〃</td> <td></td> <td>4,670,325</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td></td> <td>10</td> <td>48,597,302</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>40</td> <td>231,974,852</td> </tr> </tbody> </table>	区分	関係部	件数	金額 (円)	事前調査	社会開発協力部	4	18,370,964	実施協議	〃	7	33,755,204	計画打合せ	〃	9	39,692,243	巡回指導	〃	8	31,967,273	機材修理	〃	1	4,180,792	基礎調査	〃	1	7,141,351	その他	〃		48,269,723	小計		30	183,377,550	事前調査	鉱工業開発協力部	2	12,024,782	実施協議	〃	2	6,736,643	計画打合せ	〃	2	7,016,673	巡回指導	〃	3	14,688,500	基礎調査	〃	1	3,460,379	その他	〃		4,670,325	小計		10	48,597,302	計		40	231,974,852
区分	調査団派遣件数	区分	調査団派遣件数																																																																																																		
	件		件																																																																																																		
基礎調査	2	機材修理	3																																																																																																		
事前調査	7	アフターケア	4																																																																																																		
実施協議	8																																																																																																				
実施設計	1																																																																																																				
巡回指導	12																																																																																																				
計画打合せ	14	計	51																																																																																																		
区分	関係部	件数	金額 (円)																																																																																																		
事前調査	社会開発協力部	4	18,370,964																																																																																																		
実施協議	〃	7	33,755,204																																																																																																		
計画打合せ	〃	9	39,692,243																																																																																																		
巡回指導	〃	8	31,967,273																																																																																																		
機材修理	〃	1	4,180,792																																																																																																		
基礎調査	〃	1	7,141,351																																																																																																		
その他	〃		48,269,723																																																																																																		
小計		30	183,377,550																																																																																																		
事前調査	鉱工業開発協力部	2	12,024,782																																																																																																		
実施協議	〃	2	6,736,643																																																																																																		
計画打合せ	〃	2	7,016,673																																																																																																		
巡回指導	〃	3	14,688,500																																																																																																		
基礎調査	〃	1	3,460,379																																																																																																		
その他	〃		4,670,325																																																																																																		
小計		10	48,597,302																																																																																																		
計		40	231,974,852																																																																																																		

平成元年度事業計画					平成元年度事業実績															
(ロ) 専門家の派遣 本年度における専門家派遣予定人数は、次のとおりである。					(ロ) 次のとおり専門家派遣業務を実施した。 支出額 3,436,432,638 円															
区分	継続	新規	帰国	計	区分	継続	新規	帰国	計											
	人	人	人	人		人	人	人	人											
短期	0	192	0	192	短期	0	238	0	238											
長期	120	111	80	311	長期	91	60	78	229											
長期調査員	0	12	6	18	長期調査員	0	7	0	7											
計	120	315	86	521	計	91	305	78	474											
					(内 訳)															
					関係部	派遣累計	63年度からの継続者		平成2年3月末日の当年度派遣者		平成2年3月末日の当年度帰国者		平成2年3月末日の在勤者		支出額(円)					
							長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期				
					社会開発協力部	433	146	25	53	209	66	213	133	21	2,990,264,760					
					鉾工業開発協力部	73	23	7	7	36	12	37	18	6	446,167,878					
					計	506	169	32	60	245	78	250	151	27	3,436,432,638					
(ハ) 機材供与 本年度における技術協力センター事業の機材供与に要する経費として2,058,000千円を予定する。					(ハ) 次のとおり機材供与業務を実施した。 支出額 1,394,403,845 円															
					関係部	対象プロジェクト数		支出額(円)		備考										
					社会開発協力部	30		948,672,533												
					鉾工業開発協力部	5		445,731,312												
					計	35		1,394,403,845												

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
	(二) 次のとおり実施計画業務を実施した。				支出額 158,761,686 円	
	関係部	対象プロジェクト数	支出額(円)	備考		
	社会開発協力部	43	141,405,777			
	鉱工業開発協力部	-	17,355,909			
	計	43	158,761,686			
	(※) 次のとおりアフターケア業務を実施した。				支出額 22,750,636 円	
	区分	内容	件数・人数	支出額(円)	備考	
	(社会開発協力部)調査団	アフターケア	4件 18人	14,120,152	ジョルダン王立科学 フィリピン電通 エジプトショブラ職訓 フィリピン工科大	
	専門家	-	-	0		
	機材供与	-	2件	8,447,854		
実施計画諸費	-	-	21,630	エジプトショブラ職訓		
小計	-	6件 18人	22,589,636			
(鉱工業開発協力部)調査団	アフターケア	0件 0人	0			
専門家		1件	161,000			
機材供与		0件	0			
実施計画諸費			0			
小計		1件	161,000			
計		7件 18人	22,750,636			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績			
(A) 人造りセンターに対する協力 本年度における人造りセンターに対する協力として、短期専門家31名、長期専門家45名の派遣とともに、機材供与に要する経費として、140,000千円を予定する。	(A) 次のとおりアセアン人造りセンターに対する協力を実施した。			支出額 801,034,685 円
	区 分	内 容	件数・人数	支 出 額 (円)
	(社会開発協力部)			
	1. 調査団派遣	-	0件 0人	0
	2. 専門家派遣	長 期 短 期	25人 17人	477,557,868
	3. 機材供与	-	3件	101,072,964
	4. 実施計画諸費	-	-	4,232,090
	小 計		3件 42人	582,862,922
	(鉱工業開発協力部)			
	1. 調査団派遣	-	0件 0人	0
	2. 専門家派遣	長 期 短 期	8人 17人	157,729,260
	3. 機材供与	-	0件	0
	4. 実施計画諸費	-	-	5,893,703
	小 計		0件 25人	163,622,963
	(医療協力部)			
	1. 調査団派遣	-	0件 0人	0
	2. 専門家派遣	長 期 短 期	3人 0人	43,798,309
	3. 機材供与	-	1件	10,337,059
	4. 実施計画諸費	-	-	413,432
	小 計		1件 3人	54,548,800
	計		4件 70人	801,034,685

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績			
<p>(ト) 科学技術協力 本年度における科学技術協力として、調査団10件、短期専門家54名、長期専門家38名、長期研究員7名の派遣とともに機材供与に要する経費として、620,000千円を予定する。</p>	(ト) 次のとおり科学技術協力を実施した。			支出額 841,053,687 円
	区 分	内 容	件数・人数	支 出 額 (円)
	1. 調査団派遣	-	9件 38人	25,989,219
	2. 専門家派遣	長 期 短 期	25人 87人	438,458,458
	3. 機材供与	-	8件	364,963,269
	4. 実施計画諸費	-	-	11,642,741
	計		17件150人	841,053,687
	<p>なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 社会開発協力事業費 6,886,412,029 円</p>			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																						
	<p>② 前年度繰越事業分</p> <p>(イ) 調査実施に必要な経費 調査団派遣実績 支出額 25,901,416 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>関 係 部</th> <th>件数</th> <th>支 出 額 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">実施協議 計画打合せ</td> <td>社会開発協力部</td> <td>1</td> <td>4,127,236</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>1</td> <td>2,560,054</td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td>2</td> <td>6,687,290</td> </tr> <tr> <td>技 術 費</td> <td>社会開発協力部</td> <td>-</td> <td>13,583,640</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>2</td> <td>20,270,930</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">実施協議 実施協議</td> <td>鉦工業開発協力部</td> <td>1</td> <td>2,030,882</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>1</td> <td>3,599,604</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>2</td> <td>5,630,486</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>4</td> <td>25,901,416</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(基礎調査)</p> <p>(ロ) 専門家派遣に必要な経費 支出額 38,074,921 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>関 係 部</th> <th>支 出 額 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>技 術 費</td> <td>社会開発協力部</td> <td>6,675,430</td> </tr> <tr> <td>現地業務費</td> <td>〃</td> <td>12,660,000</td> </tr> <tr> <td>現地業務費</td> <td>(在外事務所繰越分)</td> <td>5,227,306</td> </tr> <tr> <td>現地業務費</td> <td>(〃)</td> <td>4,356,000</td> </tr> <tr> <td>派遣諸費</td> <td>社会開発協力部</td> <td>2,562,125</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>31,480,861</td> </tr> <tr> <td>技 術 費</td> <td>鉦工業開発協力部 (人造り)</td> <td>6,594,060</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>6,594,060</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>38,074,921</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	関 係 部	件数	支 出 額 (円)	実施協議 計画打合せ	社会開発協力部	1	4,127,236	〃	1	2,560,054	小 計		2	6,687,290	技 術 費	社会開発協力部	-	13,583,640	計		2	20,270,930	実施協議 実施協議	鉦工業開発協力部	1	2,030,882	〃	1	3,599,604	計		2	5,630,486	合 計		4	25,901,416	区 分	関 係 部	支 出 額 (円)	技 術 費	社会開発協力部	6,675,430	現地業務費	〃	12,660,000	現地業務費	(在外事務所繰越分)	5,227,306	現地業務費	(〃)	4,356,000	派遣諸費	社会開発協力部	2,562,125	計		31,480,861	技 術 費	鉦工業開発協力部 (人造り)	6,594,060	計		6,594,060	合 計		38,074,921
区 分	関 係 部	件数	支 出 額 (円)																																																																				
実施協議 計画打合せ	社会開発協力部	1	4,127,236																																																																				
	〃	1	2,560,054																																																																				
小 計		2	6,687,290																																																																				
技 術 費	社会開発協力部	-	13,583,640																																																																				
計		2	20,270,930																																																																				
実施協議 実施協議	鉦工業開発協力部	1	2,030,882																																																																				
	〃	1	3,599,604																																																																				
計		2	5,630,486																																																																				
合 計		4	25,901,416																																																																				
区 分	関 係 部	支 出 額 (円)																																																																					
技 術 費	社会開発協力部	6,675,430																																																																					
現地業務費	〃	12,660,000																																																																					
現地業務費	(在外事務所繰越分)	5,227,306																																																																					
現地業務費	(〃)	4,356,000																																																																					
派遣諸費	社会開発協力部	2,562,125																																																																					
計		31,480,861																																																																					
技 術 費	鉦工業開発協力部 (人造り)	6,594,060																																																																					
計		6,594,060																																																																					
合 計		38,074,921																																																																					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																						
	(A) 機材供与に必要な経費	支出額	997,096,427 円																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>関 係 部</th> <th>対象プロジェクト数</th> <th>支 出 額 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>社会開発協力部 (一般)</td> <td>15</td> <td>456,701,691</td> </tr> <tr> <td>在外事務所繰越分 (一般)</td> <td>タイモンクット王 工科大学ラカバン</td> <td>11,765,432</td> </tr> <tr> <td>社会開発協力部 (人造り)</td> <td>2</td> <td>51,102,950</td> </tr> <tr> <td>在外事務所繰越分 (人造り)</td> <td>マレーシア</td> <td>18,200,257</td> </tr> <tr> <td>社会開発協力部 (科技)</td> <td>4</td> <td>237,057,989</td> </tr> <tr> <td>在外事務所繰越分 (科技)</td> <td>タイ大気</td> <td>2,561,417</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>24</td> <td>777,389,736</td> </tr> <tr> <td>医療協力部 (人造り) (在外事務所繰越分)</td> <td>〔タイプライマリ〕 〔ヘルスケア〕</td> <td>9,988,973</td> </tr> <tr> <td>鉱工業開発協力部 (一般)</td> <td>6</td> <td>209,717,718</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>31</td> <td>997,096,427</td> </tr> </tbody> </table>	関 係 部	対象プロジェクト数	支 出 額 (円)	社会開発協力部 (一般)	15	456,701,691	在外事務所繰越分 (一般)	タイモンクット王 工科大学ラカバン	11,765,432	社会開発協力部 (人造り)	2	51,102,950	在外事務所繰越分 (人造り)	マレーシア	18,200,257	社会開発協力部 (科技)	4	237,057,989	在外事務所繰越分 (科技)	タイ大気	2,561,417	計	24	777,389,736	医療協力部 (人造り) (在外事務所繰越分)	〔タイプライマリ〕 〔ヘルスケア〕	9,988,973	鉱工業開発協力部 (一般)	6	209,717,718				合 計	31	997,096,427		
関 係 部	対象プロジェクト数	支 出 額 (円)																																					
社会開発協力部 (一般)	15	456,701,691																																					
在外事務所繰越分 (一般)	タイモンクット王 工科大学ラカバン	11,765,432																																					
社会開発協力部 (人造り)	2	51,102,950																																					
在外事務所繰越分 (人造り)	マレーシア	18,200,257																																					
社会開発協力部 (科技)	4	237,057,989																																					
在外事務所繰越分 (科技)	タイ大気	2,561,417																																					
計	24	777,389,736																																					
医療協力部 (人造り) (在外事務所繰越分)	〔タイプライマリ〕 〔ヘルスケア〕	9,988,973																																					
鉱工業開発協力部 (一般)	6	209,717,718																																					
合 計	31	997,096,427																																					
	<p>なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 社会開発協力事業費 1,061,072,764 円</p>																																						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
(内訳) II 社会開発協力事業 (社会開発協力部関係分) ① 当年度事業分 (イ) 技術協力センター設置のため、次のとおり各種の調査団を派遣した。 支出額 183,377,550 円							
	区 分	国 名	プロジェクト名	人数	期 間	支出額 (円)	備 考
	事前調査	フィリピン インドネシア メキシコ アルジェリア	フィリピン交通研究センター インドネシア高等教育開発 メキシコ教育テレビ アルジェリア プーイスマイル高等海運学校	5 8 5 5	平成 2. 3. 8～ 2. 3. 21 1. 8. 30～ 1. 9. 13 1. 12. 4～ 1. 12. 17 1. 7. 22～ 1. 8. 5	1,952,679 5,988,057 4,730,446 5,699,782	
	小計 (4件)			23		18,370,964	
	実施協議	アルジェリア チリ タイ タイ インドネシア アルジェリア ケニア	アルジェリア オラン科学技術大学 チリ コンセプション タイ 環境研究研修センター タイ " " インドネシア 高等教育開発 アルジェリア プーイスマイル高等海運学校 ケニア ジョモケニヤック農工大学	5 5 4 5 6 6 5	1. 9. 21～ 1. 9. 30 1. 6. 24～ 1. 7. 7 2. 2. 25～ 2. 3. 6 2. 3. 25～ 2. 3. 31 2. 4. 1～ 2. 4. 15 2. 3. 22～ 2. 4. 2 2. 3. 30～ 2. 4. 13	4,907,774 6,645,977 4,668,652 5,037,922 5,568,339 6,926,540	
	小計 (7件)			36		33,755,204	
	計画打合せ	インドネシア サウディ アラビア タイ 韓国 ザンビア エジプト ケニア タイ セネガル	インドネシアスラバヤ電子工学技術センター サウディ アラビア リヤド 電子 タイ 水道技術訓練センター 韓国 企業技術訓練院 ザンビア 職訓センター エジプト 建設技術訓練センター ケニア NYS 技術学院 タイ 労災リハビリテーションセンター セネガル 職訓センター	5 6 4 5 5 3 4 5 4	1. 11. 14～ 1. 11. 25 1. 12. 10～ 1. 12. 21 1. 8. 25～ 1. 9. 1 2. 3. 25～ 2. 3. 31 1. 11. 19～ 1. 12. 5 2. 3. 18～ 2. 3. 30 1. 12. 2～ 1. 12. 15 2. 2. 11～ 2. 2. 18 1. 10. 31～ 1. 11. 13	3,474,360 5,808,915 2,880,529 1,652,470 8,074,537 3,153,009 4,862,185 3,335,995 6,450,243	
	小計 (9件)			41		39,692,243	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
区分	国名	プロジェクト名	人数	期 間	支出額(円)	備 考
巡回指導	タイ	タイソケット 王工科大学 カバ拡充計画	6	1.11.26~ 1.12. 6	3,114,035	
	ペルー	ペルー地震防災センター	5	1.10.30~ 1.11.12	4,576,660	
	トルコ	イスタンブール ツツラ職訓	4	1. 6. 6~ 1. 6.17	4,459,833	
	チリ	チリ教育テレビ	5	2. 3.30~ 2. 4.12	6,083,870	
	フィリピン	フィリピン 労働安全衛生センター	6	2. 3. 7~ 2. 3.14	2,235,899	
	中国	中国北京動電訓練センター	6	1.12.13~ 1.12.23	3,702,904	
	インドネシア	インドネシア ラジオ テレビ放送訓練センター	3	2. 2.19~ 2. 2.28	2,371,279	
	アルゼンティン	アルゼンティン 国鉄中央研修センター	4	1. 9.13~ 1. 9.25	5,422,793	
小計(8件)			39		31,967,273	
機材修理	韓国	韓国企業技術訓練院	4	2. 2.19~ 2. 2.24	4,180,792	
小計(1件)			4		4,180,792	
基礎調査	タイ	タイ鉄道研修センター	7	2. 1.19~ 2. 2. 8	7,141,351	
小計(1件)			7		7,141,351	
その他					48,269,723	財団委託報告書作成費
小計					48,269,723	46,130,000円含む
計(30件)			150		183,377,550	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
	(a) 次のとおり専門家派遣業務を実施した。 支出額 2,990,264,760 円									
プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		平成2年3 月末までの当 年度派遣者		平成2年3 月末までの当 年度帰国者		平成2年 3月末の 在勤者		
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
中国北京郵電訓練センター	16	1	0	1	14	1	13	1	1	
中国鉄道管理学院	12	1	0	0	11	0	10	1	1	
中国交通管理幹部業務訓練センター	21	1	0	2	18	0	15	3	3	
インドネシア火山砂防技術研修センター	23	4	2	0	17	4	18	0	1	
インドネシア・ラジオテレビ 放送訓練センター	15	5	0	1	9	1	7	5	2	
インドネシア電話線路保全訓練センター	8	4	2	0	2	2	3	2	1	
インドネシア スラバヤ 電子工学利テクニク	18	7	1	5	5	5	5	7	1	
インドネシア高等教育開発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
韓国企業技術訓練院	6	0	1	2	3	0	4	2	0	
バスクン 建設機械技術訓練センター	6	6	0	0	0	0	0	6	0	
フィリピン国立航海技術訓練所	14	7	0	5	2	7	2	5	0	
フィリピン労働安全衛生センター	21	7	5	2	7	3	11	6	1	
フィリピン交通	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
スリランカ・コンピュータ・センター	11	8	0	0	3	6	3	2	0	
タイ労働安全衛生センター	8	4	0	0	4	0	4	4	0	
タイ水道技術訓練センター	10	6	0	1	3	2	3	5	0	
タイウボン職訓センター	16	10	0	0	6	1	5	9	1	
タイ・モンクット王工科大学の拡充計画	31	5	0	1	25	1	25	5	0	
タイ環境研究研修センター	1	0	0	1	0	0	0	1	0	
アルジェリア オラン科学技術大学	10	0	0	3	7	0	4	3	3	
アルジェリア ブーイスマイル高等海運学校	4	0	0	0	4	0	4	0	0	
エジプト建設機械訓練センター	9	0	0	5	4	0	4	5	0	
サウディ アラビア リヤド 電子技術学院	12	2	0	3	7	1	7	4	0	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績									
プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		平成2年3 月末までの当 年度派遣者		平成2年3 月末までの当 年度帰国者		平成2年 3月末の 在勤者			
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期		
		サウディ・アラビア 海水淡水化訓練センター	2	0	0	0	2	0	2	0	0
トルコ イスタンブール ヴヅラ 職訓センター	19	5	0	6	8	4	7	7	1		
ケニア・ケニヤッタ農工大学	29	14	0	4	11	3	11	15	0		
ケニア NYS 技術学院	11	6	0	2	3	0	3	8	0		
ケニア NY 上級技術訓練センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
セネガル職業訓練センター	13	6	0	1	6	1	5	6	1		
ザンビア職訓拡充計画	15	5	3	3	4	2	4	6	3		
アルゼンティン 国鉄中央研修センター	13	8	0	1	4	5	4	4	0		
ブラジル SENAI/ES 工業計装技術センター	7	6	0	0	1	3	1	3	0		
ブラジル SENAI/SP 製造オートメーションセンター	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
チリ教育テレビプロジェクト	9	3	1	0	5	0	6	3	0		
チリコンセプション研究センター	1	0	0	1	0	0	0	1	0		
コロンビア SENA 電子工学センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
日墨技術教育センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
メキシコ地震工学センター	4	0	0	0	4	0	4	0	0		
パナマ職業訓練センター	4	4	0	0	0	4	0	0	0		
パナマ電通訓練センター	4	0	3	0	1	0	4	0	0		
ペルー SENATI 職業訓練センター	7	7	0	0	0	7	0	0	0		
日本・ペルー地震防災センター	23	4	7	3	9	3	15	4	1		
合計 42プロジェクト	433	146	25	53	209	66	213	133	21		

平成元年事業計画	平成元年事業実績			
	(ハ) 次のとおり機材供与業務を実施した。			支出額 948,672,533 円
	プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名	備考
	中国北京郵便訓練センター	66,416	(前年度分輸送費)	
	中国鉄道管理学院	5,006,804	()	
	中国交通管理幹部業務訓練センター	9,219,654	中国語ワープロ他	
	インドネシア火山砂防技術研修センター	1,095,482	(前年度分輸送費)	
	インドネシア・ラジャオレバ 放送訓練センター	39,487,624	ベータカム編集機他	
	インドネシア電話線路保全訓練センター	10,110,607	サービスオーダー用工具、キット他一式	
	インドネシア スラバヤ 電子工学科技術センター	66,624,321	三相電圧調整器他	
	韓国企業技術訓練院	3,395,462	(前年度分輸送費及び仕様書作成費)	
	バングラ 建設機械技術訓練センター	17,887,401	オイルエレメント、カートリッジ他	
	フィリピン国立航海技術訓練所	61,504,828	GPS航法装置他	
	フィリピン労働安全衛生センター	31,335,239	環境測定機器他	
	スリランカ・コンピュータ・センター	33,586,373	ハード、ソフトウェア一式	
	タイ労働リハビリテーションセンター	40,941,868	メリックスツールワゴン他	
	タイ水道技術訓練センター	22,241,222	水質試験機他	
	タイウボン職訓	76,178,053	CNCワイヤーカット放電加工機他	
	タイ・モンクット王工科大学の拡充計画	33,567,663	ベータカムスタジオローダー	
	エジプト建設機械訓練センター	9,619,194	複写機他	
	サウジアラビア 海水淡水化訓練センター	3,213,801	(前年度分輸送費)	
	トルコ イスタンブール ヴヅラ 職訓センター	59,417,684	パーソナルコンピュータ他	
	ケニア・ケニヤッタ農工大学	38,045,914	製図機セット(構成)他	
	ケニアNYS技術学院	13,540,641	ディーゼルエンジン模型他	
セネガル職業訓練センター	33,209,504	無停電電源装置他		
ザンビア職訓拡充計画	11,255,272	ニッサンブルーバード ステーションワゴン他		
アルゼンティン 国鉄中央研修センター	9,453,400	負荷断路器等既供与機材パーツ類		

平成元年事事計画	平成元年事業実績			
	プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名	備考
	ブラジル SENAI-ES 工業計装技術センター	15,352,113	プログラマブルコントローラユニット	
	チリ教育テレビプロジェクト	22,030,078	カメラベデスタルドーリー他	
	チリコンセプション	198,588,813	鉦床学図書他	
	日墨技術教育センター	49,692,888	センサー特性実験装置他	
	ペルー電通訓練センター	1,537,412	(前年度輸送費)	
	日本・ペルー地震防災センター	31,466,802	小型電気定温機他	
	計 30プロジェクト	948,672,533		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績			
	(ニ) プロジェクト実施計画諸費		支出額 141,405,777 円	
	プロジェクト名	支出額 (円)	プロジェクト名	支出額 (円)
	中国北京郵電訓練センター	260,274	トルコ イスタンブール ツツラ 職訓センター	5,725,970
	中国鉄道管理学院	264,704	ケニア・ケニヤッタ農工大学	999,450
	中国交通管理幹部業務訓練センター	2,654,490	ケニア N Y S 技術学院	36,680
	インドネシア火山砂防技術研修センター	102,300	セネガル職訓拡充計画	153,120
	インドネシア ラジオテレビ 放送訓練センター	1,998,730	ザンビア職訓拡充計画	1,010,691
	インドネシア電話線路保全訓練センター	11,124	アルゼンチン 国鉄中央研修センター	4,886,683
	インドネシア スラバヤ 電子工学科テクニック	3,656,170	ブラジル SENAI/ES 工業計装技術センター	306,080
	インドネシア 高等教育開発	6,506,834	ブラジル SENAI/SP 製造オートメーションセンター	27,280
	韓国企業技術訓練院	151,580	チリ教育テレビプロジェクト	464,656
	パキスタン 建設機械技術訓練センター	8,160	チリ コンセプション	3,391,502
	フィリピン国立航海技術訓練所	1,174,973	コロンビア SENA 電子工学センター	74,390
	フィリピン労働安全衛生センター	623,535	日墨技術教育センター	37,880
	フィリピン交通研究センター	130,200	メキシコ地震工学	37,517
	スリランカ・コンピューター・センター	1,037,266	パナマ職業訓練センター	205,070
	タイ労働リハビリテーションセンター	1,069,083	パナマ電通	97,600
	タイ水道技術訓練センター	43,248	ペルー SENATI 職訓センター	290,840
	タイウボン職訓	70,233	日本・ペルー地震防災センター	5,138,594
	タイ・モンクット王工科大学カバン拡充計画	127,193	ヴェネズエラ電通	389,236
	タイ環境研究研修センター	964,270	総合研修センター	2,134,000
	タイ鉄道研修センター	108,760	プロジェクトに属さないもの	63,481,961
	アルジェリア オラン化学技術大学	134,918	(電算機保守料等)	
	アルジェリア フーイスマイル高校海運学校	391,613	財団委託 国内委員会運営業務	7,445,000
	エジプト建設機械	2,045,866	" リーダー会議	4,375,993
	サウジアラビア リアド 電子技術学院	244,686	その他(分類不能)	16,905,574
	サウジアラビア 海水淡水化訓練センター	9,800	計	141,405,777

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績				
	(ホ) アフターケア		支出額 22,589,636 円		
	1. 調査団派遣		支出額 14,120,152 円		
	国名	プロジェクト名	人員	期間	支出額(円)
	ジョルダン	ジョルダン王立科学院	4	1. 9.29～ 1.10.10	4,514,940
	フィリピン	フィリピン電通	4	2. 3.19～ 2. 3.26	1,474,053
	〃	フィリピン工科大	5	2. 4. 4～ 2. 4.13	1,522,855
	エジプト	エジプト ショブラ職訓センター	5	1. 7.23～ 1. 8. 5	6,608,304
	計(4件)		18人		14,120,152
	2. 専門家派遣		支出額 0 円		
	3. 機材供与		支出額 8,447,854 円		
	プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名		
	ジョルダン王立科学院	1,617,924	仕様書(委託分)		
	エジプト ショブラ職訓センター	6,829,930	帯鋸盤他		
	計 2件	8,447,854			
	4. 実施計画諸費		支出額 21,630 円		
	プロジェクト名	支出額(円)	備考		
	エジプト ショブラ職訓センター	21,630			
	計 1件	21,630			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																			
	(A) 次のとおり人造りセンターに対する協力を実施した。						支出額 582,862,922 円																																																													
	1. 調査団派遣						支出額 0 円																																																													
	2. 専門家派遣						支出額 477,557,868 円																																																													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">プロジェクト名</th> <th rowspan="2">派遣 累計</th> <th colspan="2">63年度からの 継続者</th> <th colspan="2">平成2年3 月末までの当 年度派遣者</th> <th colspan="2">平成2年3 月末までの当 年度帰国者</th> <th colspan="2">平成2年 3月末の 在勤者</th> </tr> <tr> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>インドネシア・CEVEST</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)</td> <td>11</td> <td>6</td> <td>1</td> <td></td> <td>4</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC</td> <td>22</td> <td>10</td> <td>0</td> <td></td> <td>12</td> <td>5</td> <td>12</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>42</td> <td>25</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>16</td> <td>8</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>										プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		平成2年3 月末までの当 年度派遣者		平成2年3 月末までの当 年度帰国者		平成2年 3月末の 在勤者		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	インドネシア・CEVEST	9	9	0			7		2	0	マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)	11	6	1		4	5	4	1	1	ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC	22	10	0		12	5	12	5	0	計	42	25	1	0	16	17	16	8	1
プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		平成2年3 月末までの当 年度派遣者		平成2年3 月末までの当 年度帰国者		平成2年 3月末の 在勤者																																																												
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期																																																											
インドネシア・CEVEST	9	9	0			7		2	0																																																											
マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)	11	6	1		4	5	4	1	1																																																											
ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC	22	10	0		12	5	12	5	0																																																											
計	42	25	1	0	16	17	16	8	1																																																											
	3. 機材供与						支出額 101,072,964 円																																																													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額(円)</th> <th>主要供与機材名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>インドネシア・CEVEST</td> <td>30,725,213</td> <td>デジタル ストレージ他</td> </tr> <tr> <td>マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)</td> <td>34,135,431</td> <td>可傾式ルツボ炉他</td> </tr> <tr> <td>ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC</td> <td>36,212,320</td> <td>編集関連機器</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>101,072,964</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名	インドネシア・CEVEST	30,725,213	デジタル ストレージ他	マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)	34,135,431	可傾式ルツボ炉他	ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC	36,212,320	編集関連機器	計	101,072,964																																												
プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名																																																																		
インドネシア・CEVEST	30,725,213	デジタル ストレージ他																																																																		
マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)	34,135,431	可傾式ルツボ炉他																																																																		
ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC	36,212,320	編集関連機器																																																																		
計	101,072,964																																																																			
	4. 実施計画諸費						支出額 4,232,090 円																																																													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額(円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>インドネシア・CEVEST</td> <td>69,630</td> <td></td> </tr> <tr> <td>マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)</td> <td>86,600</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC</td> <td>75,860</td> <td></td> </tr> <tr> <td>総合研修所</td> <td>4,000,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>4,232,090</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										プロジェクト名	支出額(円)	備 考	インドネシア・CEVEST	69,630		マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)	86,600		ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC	75,860		総合研修所	4,000,000		計	4,232,090																																									
プロジェクト名	支出額(円)	備 考																																																																		
インドネシア・CEVEST	69,630																																																																			
マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター(CIAST)	86,600																																																																			
ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC	75,860																																																																			
総合研修所	4,000,000																																																																			
計	4,232,090																																																																			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
	(ト) 次のとおり科学技術協力を実施した。					支出額 841,053,687 円				
	1. 調査団派遣					支出額 25,989,219 円				
	区 分	国 名	プロジェクト名	人 員	期 間	支出額 (円)				
	巡回指導	フィリピン	フィリピン大気腐食研究	4	2. 3.12~ 2. 3.16	1,249,472				
		タイ	タイ "	4	1.12.11~ 1.12.16	1,884,351				
		シンガポール	シンガポール構造物腐食研究	5	1.11.12~ 1.11.19	3,110,128				
		"	日・ソフトウェア技術研修センター	4	2. 2.18~ 2. 2.24	3,122,597				
		ブルネイ	ブルネイ構造物腐食研究	4	1.11. 5~ 1.11.12	2,078,827				
		インドネシア	インドネシア高分子材料研究	3	2.10. 8~ 2.10.20	2,084,799				
		マレーシア	マレーシア ファイセラミックス研究	4	1.11.19~ 1.11.25	2,039,377				
	小 計 (7件)			28		15,569,551				
	実施設計	マレーシア	マレーシア放射線利用	5	1.10.15~ 1.10.26	7,794,658				
	小 計 (1件)			5		7,794,658				
	実施協議	マレーシア	マレーシア放射線利用	5	1. 6.28~ 1. 7. 7	2,625,010				
	小 計 (1件)			5		2,625,010				
	計 (9件)			38人		25,989,219				
	2. 専門家派遣					支出額 438,458,458 円				
	プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者	平成2年3 月末までの当 年度派遣者		平成2年3 月末までの当 年度帰国者		平成2年 3月末の 在勤者		
			長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期
	インドネシア高分子材料研究	10	2	2	1	5	0	7	3	0
	マレーシア ファイセラミックス	16	2	0		14	1	12	1	2
	マレーシア放射線利用研究	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	フィリピン大気腐食研究	17	2	1	2	12	1	13	3	0
	日・ソフトウェア技術研修センター	24	9	0		15	0	15	9	0
	シンガポール構造物腐食研究	15	1	0	1	13	0	13	2	0
	タイ大気腐食研究	11	1	1	2	7	0	6	3	2
	ブルネイ構造物腐食研究	11	2	0		9	1	8	1	1
	マテリアルサイエンス分科会 日・マレーシア専門家会合	8				8		8	0	0
	計	112	19	4	6	83	3	82	22	5

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																			
	3. 機材供与 支出額 364,963,269 円																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額(円)</th> <th>主要供与機材名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>インドネシア高分子材料研究</td> <td>44,522,811</td> <td>ウエザリングテスター他</td> </tr> <tr> <td>マレーシアファイセラミックス</td> <td>75,694,615</td> <td>高温焼結炉他</td> </tr> <tr> <td>マレーシア放射線利用研究</td> <td>109,344,800</td> <td>電子線加速装置他</td> </tr> <tr> <td>フィリピン大気腐食研究</td> <td>44,790,482</td> <td>島津電子吸光光度計他</td> </tr> <tr> <td>日・シ ソフトウェア 技術研修センター</td> <td>36,342,432</td> <td>コンピューター機材一式他</td> </tr> <tr> <td>シンガポール構造物腐食研究</td> <td>1,709,766</td> <td>仕様書作成費、前年度輸送費</td> </tr> <tr> <td>タイ大気腐食研究</td> <td>39,978,837</td> <td>積算結露時間計他</td> </tr> <tr> <td>ブルネイ コンクリート 構造物腐食研究</td> <td>12,579,526</td> <td>モルタルミキサー、一式他</td> </tr> <tr> <td>計 8 件</td> <td>364,963,269</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名	インドネシア高分子材料研究	44,522,811	ウエザリングテスター他	マレーシアファイセラミックス	75,694,615	高温焼結炉他	マレーシア放射線利用研究	109,344,800	電子線加速装置他	フィリピン大気腐食研究	44,790,482	島津電子吸光光度計他	日・シ ソフトウェア 技術研修センター	36,342,432	コンピューター機材一式他	シンガポール構造物腐食研究	1,709,766	仕様書作成費、前年度輸送費	タイ大気腐食研究	39,978,837	積算結露時間計他	ブルネイ コンクリート 構造物腐食研究	12,579,526	モルタルミキサー、一式他	計 8 件	364,963,269						
プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名																																		
インドネシア高分子材料研究	44,522,811	ウエザリングテスター他																																		
マレーシアファイセラミックス	75,694,615	高温焼結炉他																																		
マレーシア放射線利用研究	109,344,800	電子線加速装置他																																		
フィリピン大気腐食研究	44,790,482	島津電子吸光光度計他																																		
日・シ ソフトウェア 技術研修センター	36,342,432	コンピューター機材一式他																																		
シンガポール構造物腐食研究	1,709,766	仕様書作成費、前年度輸送費																																		
タイ大気腐食研究	39,978,837	積算結露時間計他																																		
ブルネイ コンクリート 構造物腐食研究	12,579,526	モルタルミキサー、一式他																																		
計 8 件	364,963,269																																			
	4. 実施計画諸費 支出額 11,642,741 円																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額(円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>インドネシア高分子材料研究</td> <td>458,594</td> <td></td> </tr> <tr> <td>マレーシアファイセラミックス</td> <td>95,322</td> <td></td> </tr> <tr> <td>マレーシア放射線利用研究</td> <td>2,787,345</td> <td></td> </tr> <tr> <td>フィリピン大気腐食研究</td> <td>1,654,953</td> <td></td> </tr> <tr> <td>日・シ ソフトウェア 技術研修センター</td> <td>16,480</td> <td></td> </tr> <tr> <td>シンガポール構造物腐食研究</td> <td>633,981</td> <td></td> </tr> <tr> <td>タイ大気腐食研究</td> <td>3,690,191</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブルネイ コンクリート 構造物腐食研究</td> <td>2,235,160</td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>70,715</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>11,642,741</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	プロジェクト名	支出額(円)	備 考	インドネシア高分子材料研究	458,594		マレーシアファイセラミックス	95,322		マレーシア放射線利用研究	2,787,345		フィリピン大気腐食研究	1,654,953		日・シ ソフトウェア 技術研修センター	16,480		シンガポール構造物腐食研究	633,981		タイ大気腐食研究	3,690,191		ブルネイ コンクリート 構造物腐食研究	2,235,160		その他	70,715		計	11,642,741			
プロジェクト名	支出額(円)	備 考																																		
インドネシア高分子材料研究	458,594																																			
マレーシアファイセラミックス	95,322																																			
マレーシア放射線利用研究	2,787,345																																			
フィリピン大気腐食研究	1,654,953																																			
日・シ ソフトウェア 技術研修センター	16,480																																			
シンガポール構造物腐食研究	633,981																																			
タイ大気腐食研究	3,690,191																																			
ブルネイ コンクリート 構造物腐食研究	2,235,160																																			
その他	70,715																																			
計	11,642,741																																			
	なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 社会開発協力事業費 5,710,226,865円																																			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																																						
	<p>(内 訳)</p> <p>② 前年度繰越事業分(社会開発協力部関係分)</p> <p>(イ) 調査実施に必要な経費 支出額 20,270,930 円 調査団派遣</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>国 名</th> <th>プロジェクト名</th> <th>人員</th> <th>期 間</th> <th>支出額(円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実施協議</td> <td>メキシコ</td> <td>メキシコ地震防災センター</td> <td>6</td> <td>90. 2.18~90. 3. 3</td> <td>4,127,236</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計画打合せ</td> <td>タイ</td> <td>タイウボン職訓センター</td> <td>5</td> <td>89. 8.22~89. 9. 1</td> <td>2,560,054</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td>11</td> <td></td> <td>6,687,290</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>技術費 支出額 13,583,640 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国 名</th> <th>プロジェクト名</th> <th>支 出 額</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>タイ</td> <td>タイ環境研究研修センター</td> <td>13,583,640</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>小 計イ~ロ 20,270,930 円</p> <p>(ロ) 専門家派遣に必要な経費 支出額 31,480,861 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>科 目</th> <th>国 名</th> <th>プロジェクト名</th> <th>支 出 額</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>技術費</td> <td>中国</td> <td>中国交通管理幹部訓練センター</td> <td>6,675,430</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地業務費</td> <td>セネガル</td> <td>セネガル職業訓練センター</td> <td>12,660,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地業務費</td> <td>タイ</td> <td>タイ・モンクット王工科大学カパワ校</td> <td>5,227,306</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小計(一般)</td> <td></td> <td></td> <td>24,562,736</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地業務費</td> <td>フィリピン</td> <td>ASEAN 人造り 加ゾエト フィリピン・PHPDC</td> <td>4,356,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(人造り)</td> <td></td> <td></td> <td>4,356,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>派遣諸費</td> <td>インドネシア</td> <td>インドネシア高分子材料</td> <td>2,562,125</td> <td>携行機材費</td> </tr> <tr> <td>(科 技)</td> <td></td> <td></td> <td>2,562,125</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td>31,480,861</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	区 分	国 名	プロジェクト名	人員	期 間	支出額(円)	備 考	実施協議	メキシコ	メキシコ地震防災センター	6	90. 2.18~90. 3. 3	4,127,236		計画打合せ	タイ	タイウボン職訓センター	5	89. 8.22~89. 9. 1	2,560,054		計			11		6,687,290		国 名	プロジェクト名	支 出 額	備 考	タイ	タイ環境研究研修センター	13,583,640		科 目	国 名	プロジェクト名	支 出 額	備 考	技術費	中国	中国交通管理幹部訓練センター	6,675,430		現地業務費	セネガル	セネガル職業訓練センター	12,660,000		現地業務費	タイ	タイ・モンクット王工科大学カパワ校	5,227,306		小計(一般)			24,562,736		現地業務費	フィリピン	ASEAN 人造り 加ゾエト フィリピン・PHPDC	4,356,000		(人造り)			4,356,000		派遣諸費	インドネシア	インドネシア高分子材料	2,562,125	携行機材費	(科 技)			2,562,125		計			31,480,861	
区 分	国 名	プロジェクト名	人員	期 間	支出額(円)	備 考																																																																																	
実施協議	メキシコ	メキシコ地震防災センター	6	90. 2.18~90. 3. 3	4,127,236																																																																																		
計画打合せ	タイ	タイウボン職訓センター	5	89. 8.22~89. 9. 1	2,560,054																																																																																		
計			11		6,687,290																																																																																		
国 名	プロジェクト名	支 出 額	備 考																																																																																				
タイ	タイ環境研究研修センター	13,583,640																																																																																					
科 目	国 名	プロジェクト名	支 出 額	備 考																																																																																			
技術費	中国	中国交通管理幹部訓練センター	6,675,430																																																																																				
現地業務費	セネガル	セネガル職業訓練センター	12,660,000																																																																																				
現地業務費	タイ	タイ・モンクット王工科大学カパワ校	5,227,306																																																																																				
小計(一般)			24,562,736																																																																																				
現地業務費	フィリピン	ASEAN 人造り 加ゾエト フィリピン・PHPDC	4,356,000																																																																																				
(人造り)			4,356,000																																																																																				
派遣諸費	インドネシア	インドネシア高分子材料	2,562,125	携行機材費																																																																																			
(科 技)			2,562,125																																																																																				
計			31,480,861																																																																																				

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績		
	(ハ) 機材供与 支出額 777,389,736 円		
	プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名
	タイ・モックワ工科大学カハ校	107,955,340	} カラーテレビ、ノイズ測定器、増設メモリ 他
	タイ・モックワ工科大学カハ校	11,765,432	} (在外事務所繰越分) パーソナルコンピューター
	フィリピン 労働安全衛生センター	5,247,850	書籍及び機材パーツ類
	タイ水道技術訓練センター	1,175,230	デジタルマノメーター (FXM-20)
	韓国企業技術訓練院	49,657,330	三次元測定機他
	トルコ イスタンブール ヴツラ 職訓ター	64,930,400	卓上形排水処理装置他
	ケニア・ケニヤック 農工大学	35,425,669	普及型浸透流実験装置他
	セネガル職業訓練センター	1,767,665	無接点シーケンストレーナー他
	日本・ペルー地震防災センター	39,776,000	土質実験用機材
	アルゼンティン 国鉄中央研修センター	30,053,400	26-B-1ブレーキ弁、ATS用補助他継電器他
	中国鉄道管理学院	4,156,050	磁気テープ他
	ペルー電気通信訓練センター	21,088,220	マイクロウェーブシステム一式
	フィリピン国立航海技術訓練所	32,960,000	Radan Simulator System Signal Generator 用機材
	インドネシア・ラジオテレビ 放送訓練センター	27,403,047	BETACAM SP VTR-IN-CAMERA 3セット 他
	チリ教育テレビプロジェクト	15,736,340	視聴覚機材一式
	ザンビア職訓センター	19,369,150	マイコン教育用モジュール組立キット (PZ80K) 他
	小 計 (一般)	468,467,123	
	インドネシア・CEVEST	17,613,000	ハンドリフター他
	ASEAN 人造りプロジェクト フィリピン・PHRDC	33,489,950	カラービデオ、カセットレコーダー、水質チェッカー 他
	マレーシア 職業訓練指導員上級技能訓練センター (CIASST)	18,200,257	(在外事務所繰越分) 小型印刷編集機材
	小 計 (人造り)	69,303,207	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績		
	プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名
	日、ソフトウェア技術研修センター	46,718,793	教材用ソフトウェア(一組)他
	シンガポール構造物腐食研究	43,894,034	イオンクロマトグラフ、デジタルスコー他
	インドネシア高分子材料	73,685,962	走査電子顕微鏡一式他
	マレーシア ファインセラミックス	72,759,200	標準直流電圧電流発生器他
	タイ大気腐食	2,561,417	(在外事務所繰越金) コピーマシン、プリンター
	小計(科技)	239,619,406	
	計	777,389,736	
	<p>なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 社会開発協力事業費(社会開発協力部関係分) 829,141,527 円</p>		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績				
(内 訳)					
Ⅲ. 社会開発協力事業 (鉱工業開発協力部関係分)					
① 当年度事業分					
(イ) 技術協力センター協力事業のため次のとおり各種の調査団を派遣した。 支出額 48,597,302 円					
区 分	国 名	プ ロ ジ ェ ク ト 名	人 員 (人)	期 間	支出額 (円)
事前調査	ヨルダン	コンピュータ訓練研究センター	6	元. 8. 27～元. 9. 8	6,461,106
実施協議	コスタリカ	中米域内産業技術育成計画 (予備)	6	2. 3. 5～ 2. 3. 19	5,563,676
計画打合せ	バキスタン	地質科学研究所	5	2. 3. 20～ 2. 3. 29	3,254,992
巡回指導	シンガポール	日・シ A I センター	5	2. 1. 10～ 2. 1. 19	3,481,651
基礎調査	ヨルダン	電力訓練センター	5	元. 10. 3～元. 10. 13	5,046,220
その他	マレーシア	国立電算機研修所	4	元. 12. 7～元. 12. 15	1,970,453
巡回指導	中国	企業管理研修センター	5	元. 3. 4～元. 3. 12	1,571,535
基礎調査	イラク	電気産業訓練センター (フェーズⅡ)	7	2. 2. 17～ 2. 2. 28	8,394,846
その他	シリア	国立計測標準研究所	5	2. 2. 8～ 2. 2. 20	4,722,119
基礎調査	タイ	国立コンピュータソフトウェア研修センター	5	元. 10. 16～元. 10. 25	3,460,379
その他		報告書作成費プール分			1,977,059
その他		調査諸費プール分			237,867
その他		所属先給与補填プール分			2,455,399
合 計		10 (件)	53		48,597,302

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
(ロ) 次のとおり、専門家派遣業務を実施した。 支出額 446,167,878 円										
プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		2年3月末 までの当年度 派遣者		2年3月末 までの当年度 帰国者		2年3月末 現在の在勤 者		
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
エジプト繊維研究開発	10	2	1	1	6	2	6	1	1	
中国企業管理研修センター	9	0	2	4	3	0	5	4	0	
ジョルダン電力訓練センター	10	7	1	0	2	3	2	4	1	
マレーシア国立電算機研修所	18	7	0	0	11	1	10	6	1	
イラク 電気産業訓練センター(フェーズ II)	3	0	0	1	2	0	2	1	0	
シリア国立計測標準研究所	9	2	3	1	3	1	3	2	3	
	(3)				(3)		(3)			
インドネシア石油・ガスイメージング	5	0	0	0	5	0	5	0	0	
	(4)				(4)		(4)			
日本・シンガポールA Iセンター	4	0	0	0	4	0	4	0	0	
インドネシアプラ化学工業研修センター	5	5	0	0	0	5	0	0	0	
その他										
合 計	(7) 73	23	7	7	(7) 36	12	(7) 37	18	6	
(注) ()内は長期調査員で内数である。										

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績		
	(H) 次のとおり、機材供与業務を実施した。		支出額 445,731,312 円
	プロジェクト名	支出額(円)	主要供与機材名
	エジプト繊維研究開発	7,786,903	図書、試験機器、他
	ジョルダン電力訓練センター	12,545,364	電線接続用工具及び電線接続材、他
	マレーシア国立電算機研修所	31,412,369	インテリジェント・ワークステーション、パソコン、他
	イラク 電気産業訓練センター(フェーズ II)	245,117,816	工場配電・照明、工場自動制御、パソコン、他
	シリア国立計測標準研究所	109,786,132	直流電圧電流一次標準システム
	インドネシア石油・ガスイメージング	2,065,538	ワークステーション、画像表示装置、無停電装置、他
	その他	37,017,190	輸送費プール分
	合計	445,731,312	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																		
	(二) 次のとおり、プロジェクトの実施計画を行った。 支出額 17,355,909 円																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>エジプト繊維研究開発</td> <td>772,382</td> </tr> <tr> <td>中国企業管理研修センター</td> <td>2,897,023</td> </tr> <tr> <td>ジョルダン 電力訓練センター</td> <td>3,135,227</td> </tr> <tr> <td>マレーシア 国立電算機研修所</td> <td>2,756,147</td> </tr> <tr> <td>イラク 電気産業訓練センター</td> <td>212,134</td> </tr> <tr> <td>シリア 国立計測標準研究所</td> <td>600,218</td> </tr> <tr> <td>中国燕山樹脂応用研究開発</td> <td>180,917</td> </tr> <tr> <td>インドネシア石油・ガスイメージプロセッシング</td> <td>125,943</td> </tr> <tr> <td>パキスタン 地質科学研究所</td> <td>43,536</td> </tr> <tr> <td>日本・シンガポールAIセンター</td> <td>250,613</td> </tr> <tr> <td>ジョルダンコンピュータ訓練研究センター</td> <td>13,788</td> </tr> <tr> <td>タイ国立コンピュータソフトウェア研修センター</td> <td>3,060</td> </tr> <tr> <td>ロシア・カカ中米域内産業技術育成計画</td> <td>2,380</td> </tr> <tr> <td>インドネシアスマトラ化学工業研修センター</td> <td>166,403</td> </tr> <tr> <td>その他(プロジェクト・リーダー会議)</td> <td>6,196,138</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>17,355,909</td> </tr> </tbody> </table>	プロジェクト名	支出額(円)	エジプト繊維研究開発	772,382	中国企業管理研修センター	2,897,023	ジョルダン 電力訓練センター	3,135,227	マレーシア 国立電算機研修所	2,756,147	イラク 電気産業訓練センター	212,134	シリア 国立計測標準研究所	600,218	中国燕山樹脂応用研究開発	180,917	インドネシア石油・ガスイメージプロセッシング	125,943	パキスタン 地質科学研究所	43,536	日本・シンガポールAIセンター	250,613	ジョルダンコンピュータ訓練研究センター	13,788	タイ国立コンピュータソフトウェア研修センター	3,060	ロシア・カカ中米域内産業技術育成計画	2,380	インドネシアスマトラ化学工業研修センター	166,403	その他(プロジェクト・リーダー会議)	6,196,138	合 計	17,355,909
プロジェクト名	支出額(円)																																		
エジプト繊維研究開発	772,382																																		
中国企業管理研修センター	2,897,023																																		
ジョルダン 電力訓練センター	3,135,227																																		
マレーシア 国立電算機研修所	2,756,147																																		
イラク 電気産業訓練センター	212,134																																		
シリア 国立計測標準研究所	600,218																																		
中国燕山樹脂応用研究開発	180,917																																		
インドネシア石油・ガスイメージプロセッシング	125,943																																		
パキスタン 地質科学研究所	43,536																																		
日本・シンガポールAIセンター	250,613																																		
ジョルダンコンピュータ訓練研究センター	13,788																																		
タイ国立コンピュータソフトウェア研修センター	3,060																																		
ロシア・カカ中米域内産業技術育成計画	2,380																																		
インドネシアスマトラ化学工業研修センター	166,403																																		
その他(プロジェクト・リーダー会議)	6,196,138																																		
合 計	17,355,909																																		

平成元年度事業計画（実行計画ベース）	平成元年度事業実績									
(ホ) アフターケア 1) 専門家の派遣 0円	(ホ) 次のとおり、アフターケア業務を実施した。 1) 専門家の派遣						支出額		161,000 円	
							支出額		161,000 円	
	プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		元年3月末 までの当年度 派遣者		元年3月末 までの当年度 帰国者		元年3月末 現在の在勤 者	
			長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期
	フィリピン 金属鋳造技術センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
	(A) 次のとおり、人造りセンターに対する業務を実施した。						支出額		163,622,963 円	
	1) 専門家派遣						支出額		157,729,260 円	
	プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		元年3月末 までの当年度 派遣者		元年3月末 までの当年度 帰国者		元年3月末 現在の在勤 者	
			長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期
	インドネシア CEVEST	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	シンガポール生産性向上	25	8	4	0	13	0	9	8	8
	合 計	25	8	4	0	13	0	9	8	8
	2) プロジェクトの実施計画						支出額		5,893,703 円	
	プロジェクト名	支出額(円)								
	シンガポール生産性向上	5,893,703								
	合 計	5,893,703								
	<p>なお、上記①の事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 社会開発協力事業費(鉦工業開発協力部関係分) 1,121,636,364 円</p>									

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																												
	<p>②前年度繰越事業分</p> <p>(イ) 調査実施に必要な経費 調査団派遣 支出額 5,630,486円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>国 名</th> <th>プロジェクト名</th> <th>人 員</th> <th>期 間</th> <th>支出額 (円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実施協議</td> <td>中国</td> <td>中国燕山樹脂応用研究所</td> <td>4</td> <td>2. 2.14～ 2. 2.22</td> <td>2,030,882</td> <td></td> </tr> <tr> <td>実施協議</td> <td>インドネシア</td> <td>インドネシア石油・ガスメータープロジェクト</td> <td>5</td> <td>元. 8.14～元. 8.22</td> <td>3,599,604</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td>9</td> <td></td> <td>5,630,486</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(ロ) 専門家派遣に必要な経費 (人遣り) 技術費 支出額 6,594,060円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国 名</th> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額 (円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>シンガポール</td> <td>シンガポール生産性向上</td> <td>6,594,060</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(ハ) 機材供与に必要な経費 支出額 209,717,718円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額 (円)</th> <th>主 要 供 与 機 材 名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>マレーシア国立電算機研修所</td> <td>1,442,000</td> <td>ディスプレイユニット、ディストリビュータ</td> </tr> <tr> <td>イラク電算訓練センター</td> <td>137,190,000</td> <td>エスカレーター</td> </tr> <tr> <td>ジョルダン電力訓練センター</td> <td>45,206,700</td> <td>実験装置予備品、模擬送電線装置付属品、他</td> </tr> <tr> <td>中国企業管理研修センター</td> <td>9,754,100</td> <td>ビデオ教材</td> </tr> <tr> <td>スマトラ化学</td> <td>3,090,000</td> <td>ミニプラント用のスペアパーツ</td> </tr> <tr> <td>フィリピン金属 (アフターケア)</td> <td>13,034,918</td> <td>金属顕微鏡</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>209,717,718</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>なお、上記の②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 社会開発協力事業費 (鉱工業開発協力部関係分) 221,942,264 円</p>	区 分	国 名	プロジェクト名	人 員	期 間	支出額 (円)	備 考	実施協議	中国	中国燕山樹脂応用研究所	4	2. 2.14～ 2. 2.22	2,030,882		実施協議	インドネシア	インドネシア石油・ガスメータープロジェクト	5	元. 8.14～元. 8.22	3,599,604		計			9		5,630,486		国 名	プロジェクト名	支出額 (円)	備 考	シンガポール	シンガポール生産性向上	6,594,060		プロジェクト名	支出額 (円)	主 要 供 与 機 材 名	マレーシア国立電算機研修所	1,442,000	ディスプレイユニット、ディストリビュータ	イラク電算訓練センター	137,190,000	エスカレーター	ジョルダン電力訓練センター	45,206,700	実験装置予備品、模擬送電線装置付属品、他	中国企業管理研修センター	9,754,100	ビデオ教材	スマトラ化学	3,090,000	ミニプラント用のスペアパーツ	フィリピン金属 (アフターケア)	13,034,918	金属顕微鏡	計	209,717,718	
区 分	国 名	プロジェクト名	人 員	期 間	支出額 (円)	備 考																																																							
実施協議	中国	中国燕山樹脂応用研究所	4	2. 2.14～ 2. 2.22	2,030,882																																																								
実施協議	インドネシア	インドネシア石油・ガスメータープロジェクト	5	元. 8.14～元. 8.22	3,599,604																																																								
計			9		5,630,486																																																								
国 名	プロジェクト名	支出額 (円)	備 考																																																										
シンガポール	シンガポール生産性向上	6,594,060																																																											
プロジェクト名	支出額 (円)	主 要 供 与 機 材 名																																																											
マレーシア国立電算機研修所	1,442,000	ディスプレイユニット、ディストリビュータ																																																											
イラク電算訓練センター	137,190,000	エスカレーター																																																											
ジョルダン電力訓練センター	45,206,700	実験装置予備品、模擬送電線装置付属品、他																																																											
中国企業管理研修センター	9,754,100	ビデオ教材																																																											
スマトラ化学	3,090,000	ミニプラント用のスペアパーツ																																																											
フィリピン金属 (アフターケア)	13,034,918	金属顕微鏡																																																											
計	209,717,718																																																												

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																															
(内 訳)																																																
Ⅳ 社会開発協力事業 (医療協力部関係分)																																																
①当年度事業分																																																
次のとおり人造りセンターに対する協力を実施した。																																																
1. 調査団派遣 支出額 54,548,800 円																																																
支出額 0 円																																																
2. 専門家派遣 支出額 43,798,309 円																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 45%;">プロジェクト名</th> <th rowspan="2" style="width: 5%;">派遣 累計</th> <th colspan="2" style="width: 10%;">63年度からの 継続者</th> <th colspan="2" style="width: 10%;">平成2年3 月末までの当 年度派遣者</th> <th colspan="2" style="width: 10%;">平成2年3 月末までの当 年度帰国者</th> <th colspan="2" style="width: 10%;">平成2年 3月末の 在勤者</th> </tr> <tr> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>タイプライマリーヘルスケア</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>											プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		平成2年3 月末までの当 年度派遣者		平成2年3 月末までの当 年度帰国者		平成2年 3月末の 在勤者		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	タイプライマリーヘルスケア	3	3	0	0	0	3	0	0	0	計	3	3	0	0	0	3	0	0	0
プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		平成2年3 月末までの当 年度派遣者		平成2年3 月末までの当 年度帰国者		平成2年 3月末の 在勤者																																								
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期																																							
タイプライマリーヘルスケア	3	3	0	0	0	3	0	0	0																																							
計	3	3	0	0	0	3	0	0	0																																							
3. 機材供与 支出額 10,337,059 円																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 45%;">プロジェクト名</th> <th style="width: 15%;">支出額 (円)</th> <th style="width: 25%;">主要事項</th> <th style="width: 15%;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>タイプライマリーヘルスケア</td> <td>10,337,059</td> <td>医療図書</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td>10,337,059</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											プロジェクト名	支出額 (円)	主要事項	備 考	タイプライマリーヘルスケア	10,337,059	医療図書		計	10,337,059																												
プロジェクト名	支出額 (円)	主要事項	備 考																																													
タイプライマリーヘルスケア	10,337,059	医療図書																																														
計	10,337,059																																															
4. 実施計画諸費 支出額 413,432 円																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 45%;">プロジェクト名</th> <th style="width: 15%;">支出額 (円)</th> <th style="width: 40%;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>タイプライマリーヘルスケア</td> <td>413,432</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td>413,432</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											プロジェクト名	支出額 (円)	備 考	タイプライマリーヘルスケア	413,432		計	413,432																														
プロジェクト名	支出額 (円)	備 考																																														
タイプライマリーヘルスケア	413,432																																															
計	413,432																																															
なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。																																																
社会開発協力事業費 (医療協力部関係分) 54,548,800 円																																																

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
	<p>内 訳</p> <p>②前年度繰越事業分（医療協力部関係分）</p> <p>（ハ）機材供与 支出額 9,988,973円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額（円）</th> <th>主 要 事 項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>タイプライマリーヘルスケア</td> <td>9,988,973</td> <td>視聴覚機器</td> </tr> </tbody> </table> <p>なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>（項）社会開発協力事業費（医療協力部関係分） 9,988,973 円</p>	プロジェクト名	支出額（円）	主 要 事 項	タイプライマリーヘルスケア	9,988,973	視聴覚機器
プロジェクト名	支出額（円）	主 要 事 項					
タイプライマリーヘルスケア	9,988,973	視聴覚機器					

平成元年度事業計画

(6) 保健医療協力事業

開発途上地域の社会開発に対する協力の一環として、医療技術の向上に寄与するため同地域に調査団及び専門家を派遣するとともに機材を供与する。

(イ) 調査団の派遣

本年度における医療協力調査団派遣予定件数は、次のとおりである。

区 分	調査団派遣件数
事前調査	5
実施協議	6
実施設計調査	1
計画打合せ	5
巡回指導	5
機材修理	6
基礎調査	1
機材実施計画策定調査	1
アフターケア	5
計	35

平成元年度事業実績

(6) 保健医療協力事業

① 当年度事業分

支出額 3,549,316,085 円

当年度事業については次のとおり実施した。

(イ) 調査団の派遣

支出額 268,251,803 円

本年度においては、保健医療協力事業の実施のため次のとおり各種の調査団を派遣した。

区 分	国 名	プロジェクト名	人数	期 間	支出額 (円)
事前調査	韓国	老人保健医療センター	5	01.07.17～01.07.26	2,033,841
		カイロ大学看護学部	6	01.09.01～01.09.08	5,808,400
		看護教員強化	4	01.12.05～01.12.18	3,598,388
		中米カリブ熱帯病研究所	5	01.09.04～01.09.18	4,620,104
		プライマリーヘルスケア推進	7	02.04.04～02.04.17	5,415,392
実施協議	インド	サンジャイガンジー医科学研究所	5	02.02.05～02.02.16	3,166,463
		消化器疾患研究・臨床	5	01.12.08～01.12.18	4,689,210
実施設計	ザンビア	感染症	4	02.01.09～02.01.31	27,800,195
計画打合せ	スリランカ	国立医学研究所	5	02.01.06～02.01.15	3,752,599
巡回指導	ネパール	結核対策	3	01.12.19～01.12.28	2,137,877
		野口記念医学研究所	6	01.07.31～01.08.14	10,089,373
		サンタクルス総合病院	5	01.11.18～01.12.01	5,709,228
		食品医薬品検定センター	5	02.02.16～02.02.24	2,330,663
		消化器病研究対策	3	01.12.10～01.12.15	2,729,607
機材修理	エジプト	カイロ大学小児病院	5	01.10.18～01.10.28	20,680,197
		ハルツーム教育病院	5	01.10.18～01.10.28	
		ザンビア大学医学部	3	02.02.25～02.03.08	7,916,715
基礎調査	ラオス	感染症	3	01.06.14～01.06.25	28,031,596
			6	01.09.27～01.10.26	
アフターケア	ネパール	西部地域公衆衛生	3	02.02.21～02.03.02	2,017,444
		胃がん対策	3	01.05.26～01.06.05	3,257,457
		消化器疾患研究	4	01.06.26～01.07.11	4,521,659
		日本/WHO合同検査所	3	01.10.04～01.10.15	2,529,569
前年度報告書作成					2,941,661
所属先補填経費					5,959,958
その他実施計画諸費					106,514,207
合 計			103		268,251,803

平成元年度事業計画

(ロ) 専門家の派遣

(a) 本年度における専門家派遣予定人数は次のとおりである。

専門家派遣計画

区分	継続	新規	帰国	計
短期	人 0	人 220	人 0	人 220
長期	51	45	29	125
長期調査員	0	2	2	4
計	51	267	31	349

平成元年度事業実績

(ロ) 専門家の派遣

支出額 2,003,430,490 円

(a) プロジェクト等に対する専門家の派遣。

支出額 1,995,533,466 円

本年度における専門家派遣は次のとおりである

区分	継続	新規	帰国	計	
短期	医療専門家	人 0	人 114	人 0	人 114
	一般専門家	0	146	0	146
長期	医療専門家	17	15	13	45
	一般専門家	19	39	32	90
長期調査員	0	11	0	11	
合計	36	325	45	406	

国別プロジェクト別派遣実績

プロジェクト名	63年度からの継続者		平成2年3月末 当年度派遣者		平成2年3月末 帰国者		平成2年3月末 在勤者		派遣累計
	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
Bangladesh 熱帯熱性心疾患	3	0	2	6	0	4	5	2	11
Myanmar 消化器感染症研究	0	0	1	3	0	3	1	0	4
China 中日友好病院	3	1	1	8	2	8	2	1	13
肢体障害者リハビリテーション	2	0	1	20	2	15	1	5	23
中日医学教育	0	0	0	3	0	3	0	0	3
ポリオ対策	0	0	0	5	0	0	0	5	5
India がん研究 医科学	0	0	0	3	0	3	0	0	3
Indonesia 北スマタラ地域保健	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	生ワクチン製造基盤技術	0	0	2	3	0	3	2	0
熱帯病研究所	0	0	0	4	0	4	0	0	4
Korea 母子保健	0	0	0	4	0	4	0	0	4
Laos 製剤	0	2	0	4	0	6	0	0	6

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

プロジェクト名	63年度からの継続者		平成2年3月末 当年度派遣者		平成2年3月末 帰国者		平成2年3月末 在勤者		派遣累計	
	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期		
ラオス	セラート病院	0	0	0	1	0	0	0	1	1
マレーシア	救急外科	1	0	1	0	0	0	2	0	2
ネパール	トリガウ 大学医学教育	5	0	0	0	5	0	0	0	5
	医学教育	0	0	6	10	1	9	5	1	16
	結核対策	5	0	7	2	4	1	8	1	14
バキスタン	イスマハド 小児病院	7	2	6	11	6	13	7	0	26
	看護教育	4	0	0	2	0	1	4	1	6
	難民帰還支援	1	0	0	1	0	1	1	0	2
フィリピン	食品医薬品検定センター	3	0	2	9	0	8	5	1	14
	ポリオ対策	0	0	0	1	0	1	0	0	1
	機材供与実態	0	0	0	2	0	2	0	0	2
スリランカ	スリヤワルナガラ 総合病院	2	0	1	8	0	6	3	2	11
	国立医学研究所	0	0	2	8	0	5	2	3	10
タイ	国立衛生研究所	3	1	0	18	1	18	2	1	22
	公衆衛生	0	0	0	7	0	7	0	0	7
アジア区分不能		0	0	0	3	0	3	0	0	3
小 計		40	6	32	146	22	128	50	24	224
エジプト	カロ 大学小児病院	4	0	0	1	4	1	0	0	5
	カロ 大学小児病院II	0	0	8	12	1	10	7	2	20
スーダン	ハワム 教育病院	1	0	1	9	0	9	2	0	11
イエメン	結核対策	4	1	1	3	3	3	2	1	9
ガーナ	野口記念医学研究所	2	0	4	4	1	3	5	1	10
ケニア	中央医学研究所	7	2	3	5	5	6	5	1	17
ニジェール	外科	1	0	0	0	0	0	1	0	1

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

プロジェクト名	63年度からの継続者		平成2年3月末 当年度派遣者		平成2年3月末 帰国者		平成2年3月末 在勤者		派遣累計
	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
タンザニア マラリア対策	1	0	1	1	1	1	1	0	3
ザンビア 感染症	3	0	0	0	0	0	3	0	3
小 計	23	3	18	35	15	33	26	5	79
アルゼンティン シカゴ病院消化器	0	0	0	5	0	4	0	1	5
ボリヴィア シカゴ総合病院	4	1	1	11	1	11	4	1	17
ブラジル 米ナショナル大学免疫病理学	6	2	2	14	4	16	4	0	24
ポリオ対策	0	0	0	2	0	2	0	0	2
コロンビア マラリア等熱帯性感染症	0	0	0	1	0	1	0	0	1
ドミニカ 消化器疾患研究・臨床	0	0	0	4	0	4	0	0	4
エクアドル 消化器病研究対策	0	0	0	3	0	3	0	0	3
グアテマラ マラリア対策	3	0	0	0	0	0	3	0	3
中米・カリブ 熱帯病	0	0	0	2	0	2	0	0	2
ホンデュラス 看護教員強化	0	0	0	4	0	1	0	3	4
パラグアイ シカゴ病等寄生虫症研究	3	0	1	9	1	9	3	0	13
ミカド小児病院	0	0	0	1	0	1	0	0	1
ウルグアイ 消化器病センター	1	0	0	12	1	12	0	0	13
中南米区分不能	0	0	0	1	0	1	0	0	1
小 計	17	3	4	69	7	67	14	5	93
ソロモン マラリア対策	1	0	0	0	1	0	0	0	1
小 計	1	0	0	0	1	0	0	0	1

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

プロジェクト名	63年度からの継続者		平成2年3月末 当年度派遣者		平成2年3月末 帰国者		平成2年3月末 在勤者		派遣累計
	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
スイス WHO協議	0	0	0	1	0	1	0	0	1
ユーゴスラビア ファミリーヘルスケア生涯教育	0	0	0	3	0	3	0	0	3
米国 ユニセフ協議	0	0	0	3	0	3	0	0	3
ヨーロッパ区分不能	0	0	0	6	0	6	0	0	6
小 計	0	0	0	13	0	13	0	0	13
世界区分不能 テュニジア	0	0	0	2	0	2	0	0	2
感染症対策協力	0	0	0	1	0	1	0	0	1
先進国医療協力	0	0	0	5	0	5	0	0	5
小 計	0	0	0	8	0	8	0	0	8
合 計	81	12	54	271	45	249	90	34	418

平成元年度事業計画

(b) 大学教授の医療講演等派遣計画

対象地域	人数
アジア	16人
中近東・アフリカ	9
中南米	18
計	43

平成元年度事業実績

(b) 大学教授の医療講演等派遣の実績

支出額 7,897,024 円

本年度における専門家派遣は次のとおりである。

地域	国名	人員(人)	専門分野
アジア	バングラデシュ	1	マラリア対策
	中国	2	医学教育
	インドネシア	2	住血吸虫
	タイ	4	AIDS対策
小計		9	
中南米	コロンビア	1	ポリオ根絶計画
	ペルー	1	腫瘍学
	ペルー	1	精神衛生
小計		3	
合計		12	

平成元年度事業計画

(ハ) 機材供与
 本年度における医療協力事業の機材供与に要する経費として 2,320,919千円を予定する。

平成元年度事業実績

(ハ) 機材供与 支出額 1,179,983,283 円
 本年度における機材の実績は次のとおりである。

国名	プロジェクト名	主な機材名	支出額 (円)
バングラデシュ	リウマチ熱・リウマチ 性心疾患抑制	超低温槽、CO ² インキュベーター、三眼生物顕微鏡	28,055,028
ミャンマー	消化器病診断向上 消化器感染症研究	輸送費 輸送費	289,698 248,386
中国	中日友好病院 肢体障害者リハビリテーション	救急車、自動人工蘇生装置、心電図監視装置 高速液体クロマトグラフ、ガンマカメラ、X線フィルム自動現像機	23,195,553 55,140,963
インドネシア	薬品品質管理	輸送費	57,911
大韓民国	母子保健	三眼生物顕微鏡、倒立培養顕微鏡、プログラムフリーザー	19,233,730
ネパール	トリバウ 大学医学部 医学教育 結核対策	輸送費 手術モーター、膀胱砕石器、顕微鏡 輸送費	6,295,567 35,727,136 1,933,831
パキスタン	イスラバド 小児病院 看護教育	小児用人工呼吸器、超低温槽、硬水軟化装置 パーソナルコンピューター、電子マイクロメーター	55,863,106 8,917,188
フィリピン	食品医薬品検定	高速液体クロマトグラフ、動物飼育棚架、自動窒素定量	59,161,520
スリランカ	シリ・ジャヤワルダ総合病院 国立医学研究所	生化学自動分析器、パーソナルコンピューター、スベアーツ 蛍光顕微鏡、試薬、ピニールイレーサー、クリーンラック	42,676,325 32,930,150
タイ	国立衛生研究所	バイオハザード用高速冷却遠心器、ヨウ化ナトリウム 探知機	45,533,758
エジプト	カイロ 大学小児病院II カイロ 大学小児病院	人工呼吸器、酸素飽和計、測機能付心拍計	26,119,593
スーダン	ハワーム 教育病院	書籍、輸送費	2,092,134
イエメン	結核対策	診断機器、X線フィルム、車輛	11,577,761
ガーナ	野口記念医学研究所	デシメーター、CO ² インキュベーター、試薬	27,775,397
ケニア	中央医学研究所	自動凍結真空乾燥機、乾熱滅菌器、クリーンベンチ	28,009,928
ザンビア	リバア大学医学部 感染症	輸送費 血液ガス分析装置、酸素濃度計	1,165,794 27,444,148
アルゼンティン	リウマチ病院消化器	内視鏡用超音波観測装置、内視鏡洗浄装置、内視鏡	31,768,854
ボリヴィア	リウマチ総合病院	人工呼吸器、腹部手術器具、心電図モニター	45,564,279
ブラジル	ベロオリゾンテ大学免疫病理学	X線テレビ装置、超音波ビエトウエーター	35,552,104

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

国名	プロジェクト名	主な機材名	支出額 (円)
コロンビア	マリア等熱帯性感染症技術	超遠心分離機	15,144,227
ドミニカ共和国	消化器疾患研究・臨床	血球計算機、結腸内視鏡、顕微鏡、車輛	15,263,703
エクアドル	消化器病研究対策	内視鏡ファイバースコープ、高輝度光源装置、マルチフォーカスカメラ	17,660,561
パラグアイ	シカ病等寄生虫	電子走査型超音波診断装置、CO ₂ インキュベーター	46,891,512
ウルグアイ	消化器病センター	内視鏡ビデオシステム、内視鏡テレビセット、	23,956,244
ユーゴスラヴィア	プライマリヘルスケア生涯教育	輸送費	1,105,375
[医療特別機材]			
中国	仁済病院	輸送費	1,290,530
ラオス	セテラート病院	輸送費	2,138,148
スリランカ	マリア病院	輸送費	349,419
ブラジル	日伯友好病院	眼科用検査機器、手術用機器、	18,065,376
コロンビア	サンピセンテ病院	マイクロビューー機器、聴覚検査器	9,352,400
コスタリカ	メキシコ病院	X線診断用フィルム	39,758,000
パラグアイ	エカメゾン小児病院	輸送費	3,757,268
ウルグアイ	セントボイス病院	内視鏡、手術用レーザー装置	47,697,240
[感染症機材]			
ミャンマー	感染症	輸送費	1,707,829
タイ	感染症	冷蔵庫	1,276,988
ガーナ	感染症	車輛、AV機器、培養瓶	18,075,928
ケニア	感染症	車輛、AV機器	48,828,664
マダガスカル	感染症	車輛、冷蔵庫、船外機、工具セット	22,691,158
マラウイ	感染症	BCGワクチン、麻疹ワクチン、車輛、オートバイ	45,041,631
ザンビア	感染症	BCGワクチン、麻疹ワクチン、オートバイ	50,615,827
グアテマラ	感染症	車輛、ソーラーシステム冷蔵庫	25,830,752
ホンジュラス	感染症	オートバイ、保冷車、ワクチン携帯用ボックス	13,838,567

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

国名	プロジェクト名	主な機材名	支出額 (円)
西サモア	感染症	輸送費	2,805,989
バブア・ニューギニア	感染症	BCGワクチン、ソーラーシステム冷蔵庫、車輛	39,379,272
	感染症現地調査指導		8,703,416
	機材修理		1,947,209
	機材仕様書作成費		4,480,208
合 計			1,179,983,283

(ニ) アフターケア協力事業の実績 支出額 97,650,509 円

本年度における本件事業の実績内訳は次のとおりである。

(a) 専門家の派遣 支出額 40,107,378 円

国名	協力案件	人員(人)		支出額(円)	備考
		医療専門家	一般専門家		
インドネシア	パルバツ 国立胸部病院	4		13,257,585	
エジプト	看護教育研究		4	5,939,152	
チュニジア	薬品品質管理	(1)	(2)	537,038	所属先補填
ポリヴィア	消化器疾患研究対策	2	1	11,675,948	
チリ	胃がん対策	2		2,233,070	
エクアドル	微生物研究		1	2,863,058	
グアテマラ	心臓病研究対策		(2)	708,089	所属先補填
トンガ	日本/トンガ合同検査所		2	2,893,438	
合計		8	8	40,107,378	

() 63年度からの継続者

(b) 機材の供与 支出額 57,543,131 円

国名	協力案件	主な機材名	支出額(円)
インドネシア	パルバツ 国立病院胸部	輸送費	1,042,214
チュニジア	薬品品質管理	輸送費	1,493,682
エジプト	看護教育研究	輸送費	1,115,381
ポリヴィア	消化器疾患研究対策	内視鏡、分光光度計、炎光光度計	33,158,823
チリ	胃がん対策	内視鏡、腹腔鏡システム、テレビモニターシステム	20,733,031
合計			57,543,131

なお、上記①の当年度事業に要した総経費は、次のとおりである。

(項) 保健医療協力事業費 3,549,316,085 円

② 前年度繰越事業分

前年度からの繰越事業については次のとおり実施した。

(イ) 調査団の派遣

国名	プロジェクト名	調査の種類	支出額(円)
フィリピン	ワクチン研究所	事前調査	2,124,143
中国	中日医学教育	実施協議	4,554,963
インドネシア	生ワクチン製造基盤技術開発	実施協議	2,428,792
エジプト	カイロ小児病院II	実施協議	5,126,045
パラグアイ	シャガス病等寄生虫	計画打合	3,919,341
計			18,153,284

(ロ) 専門家の派遣

国名	プロジェクト名	経費の種類	支出額(円)
バングラデシュ	リウマチ熱・リウマチ性心疾	プロジェクト基盤整備	29,991,000
中国	中日友好病院	プロジェクト基盤整備	41,731,583
計			71,722,583

(ハ) 機材の供与

国名	プロジェクト名	主な機材名	支出額(円)
バングラデシュ	リウマチ熱・リウマチ性	高速遠心機、実験台、フルフ冷凍庫、冷蔵庫	29,612,500
中国	中日友好病院	ファイバースコープ、除細動装置	27,373,383
中国	肢体障害者リハビリテーション	視聴覚機材	20,325,649
中国	仁済病院	バイシット・セントラルモニター	24,205,000
インドネシア	薬品品質管理	スワブ類	1,366,295
インドネシア	ブルサハバタン病院	肺機能測定システム、回診型X線装置	10,543,595
ラオス	セタティラート病院	救急車、心電計	9,903,800
パキスタン	イスラマバード小児病院	薬品保冷庫	5,281,840

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

国名	プロジェクト名	主な機材名	支出額 (円)
バキスタン	看護教育	バクテリア人形、輸液ポンプ、インファントウォーマー	18,787,200
フィリピン	食品医薬品検定	実験動物用ケージラック、試薬類	29,261,743
スリランカ	スリジャヤワルダ総合	グルコースアナライザー、小児人工呼吸器、保育器、新生児モニター	44,679,237
エジプト	カイロ大学小児病院	EOガス滅菌装置、エアレーター	92,917,500
エジプト	看護教育	自動血圧計、新生児処置台	1,462,342
スーダン	ハルツーム教育病院	電動油圧手術台、人工呼吸器	40,942,500
チュニジア	薬品品質管理	液体クロマトグラフ、デジタル粘度計	30,694,000
ガーナ	野口記念医学研究所	高速冷却遠心機、マイクロバス、試薬類	28,809,100
ザンビア	ザンビア大学医学部	心電計用部品、輸液ポンプ用部品	1,883,272
アルゼンティン	サンロケ病院	十二指腸ファイバースコープ、TV内視鏡	18,751,150
ボリヴィア	サンタクルス総合病院	人工呼吸器、胆道用内視鏡、外科用手術器具	43,105,500
コロンビア	マラリア等熱帯性感染症	冷却遠心機、電気泳動用品	2,535,036
ウルグアイ	消化器病センター	自動分析装置、冷却用小型遠心機、ミネラローキャビネット	8,404,388
西サモア	感染症	車輛(トラック、四輪駆動車)	9,332,830
[現地調達]	合計		500,177,860
ネパール	結核対策	抗結核薬	9,476,489
タイ	国立衛生研究所	超低温冷蔵庫、液体クロマトグラフ	57,128,399
合計	合計		566,782,748

なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。

(項) 保健医療協力事業費 656,658,615 千円

平成元年度事業計画

(7) 人口家族計画協力事業

開発途上地域の社会開発に対する協力の一項として、家族計画の普及に寄与するため同地域に調査団及び専門家を派遣するとともに機材を供与する。

(イ) 調査団の派遣

本年度における人口家族計画協力調査団派遣予定件数は、次のとおりである。

区 分	調査団派遣件数
事前調査	1 件
実施協議	1
計画打合	1
巡回指導	2
機材修理	1
基礎調査	2
計	8

平成元年度事業実績

(7) 人口家族計画協力事業

① 当年度事業分

支出額 479,945,853 円

当年度事業としては次のとおり実施した。

(イ) 調査団の派遣

支出額 89,451,945 円

本年度においては、人口家族計画協力費の実施のため次のとおり各種の調査団を派遣した。

区 分	国 名	プロジェクト名	人数	期 間	支出額 (円)
事前調査	フィリピン	人口家族計画	5	01.11.05~01.11.11	2,155,148
	ペルー	人口家族計画	4	01.05.28~01.06.10	3,880,344
実施協議	インドネシア エジプト ペルー	家族計画・母子保健	5	01.11.19~01.12.02	3,198,893
		家族計画・母子保健	5	01.09.13~01.09.22	5,430,032
		家族計画・母子保健	4	01.10.01~01.10.11	3,459,789
巡回指導	ネパール	家族計画・母子保健	3	02.03.28~02.04.06	1,950,218
基礎調査	インドネシア	人口家族計画	5	01.06.25~01.07.18	5,941,122
	メキシコ	人口家族計画	7	02.01.07~02.01.31	9,554,230
前年度報告書作成					1,100,211
所属先補填経費					2,200,295
その他実施計画諸費					50,581,663
合 計			38		89,451,945

平成元年度事業計画

(ロ) 専門家の派遣

本年度における専門家派遣予定人数は次のとおりである。

専門家派遣計画

区分	継続	新規	帰国	計
短期	0人	30人	0人	30人
長期	7	7	2	16
計	7	37	2	46

平成元年度事業実績

(ロ) 専門家の派遣

支出額 290,422,815 円

プロジェクト等に対する専門家の派遣。

本年度における専門家派遣は次のとおりである

区分	継続	新規	帰国	計	
短期	医療専門家	0人	1人	0人	1人
	一般専門家	0	23	0	23
長期	医療専門家	0	0	0	0
	一般専門家	6	12	3	21
合計	6	36	3	45	

国別プロジェクト別派遣実績

プロジェクト名	63年度からの継続者		平成2年3月末までの当年度派遣者		平成2年3月末までの当年度帰国者		平成2年3月末までの在勤者		派遣累計
	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
インドネシア家族計画 母子保健	0	0	2	2	0	1	2	1	4
ネパール 家族計画 母子保健	2	0	2	0	1	0	3	0	4
スリランカ人口情報	2	1	2	4	0	3	4	2	9
エジプト 家族計画 母子保健	0	0	3	0	0	0	3	0	3
トルコ人口教育促進	1	0	2	6	0	6	3	0	9
ケニア人口教育促進	2	0	0	9	0	8	2	1	11
コロンビア家族計画 母子保健	2	0	0	3	2	1	0	2	5
ペルー 家族計画 母子保健	0	0	1	0	0	0	1	0	1
計	9	1	12	24	3	19	18	6	46

平成元年度事業計画

(ハ) 機材供与

本年度における人口家族計画協力事業の機材供与に要する経費として、577,664千円を予定する。

平成元年度事業実績

(ハ) 機材供与

支出額 100,071,093 円

本年度における機材の実績は次のとおりである。

国名	プロジェクト名	主な機材名	支出額 (円)
ネパール	家族計画・母子保健	検診車、教育訓練用機器、パーソナルコンピューター	20,189,119
フィリピン	家族計画	輸送費	640,478
スリランカ	人口情報	コンピューター 機器	39,998,202
エジプト	家族計画・母子保健	車輛、パーソナルコンピューター、薬品	8,429,767
トルコ	人口教育・促進	輸送費	2,440,682
ケニア	人口教育・促進	スチール機器、研修用機材、IEC 用車輛	19,507,425
コロンビア	家族計画・母子保健	輸送費	8,437,146
	仕様書作成費		428,274
計			100,071,093

なお、上記①の当年度事業に要した総経費は、次のとおりである。

(項) 人口家族計画協力事業費 479,945,853 円

② 前年度繰越事業分 支出額 248,710,237 円
 前年度からの繰越事業については次のとおり実施した。

(イ) 専門家の派遣 支出額 3,821,000 円

国名	プロジェクト名	経費の種類	支出額(円)
スリランカ	人口情報	現地業務費	3,821,000
計			3,821,000

(ロ) 機材の供与 支出額 244,889,237 円

国名	プロジェクト名	主な機材名	支出額(円)
ネパール	家族計画	医薬品	3,235,701
フィリピン	家族計画	AV機器(撮影及び編集用機材) 医療機材	21,424,000
スリランカ	人口情報	コンピュータ機器(パーソナルコンピュータ、端末器)	17,999,494
タイ	家族計画	超音波診断装置	13,786,392
トルコ	人口教育	AV機器(撮影及び編集用機材)	100,046,990
ケニア	人口教育	AV機器(撮影及び編集用機材)	80,002,160
コロンビア	家族計画	移動式保育器	8,394,500
合	計		244,889,237

なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は、次のとおりである。

(項) 人口家族計画協力事業費 248,710,237 円

平成元年度事業計画

(6) 農林水産業協力事業

開発途上地域における農林水産業開発プロジェクト（営農技術の改善普及、かんがい排水等の土地盤整備、森林開発造成等林業技術の改善、漁撈、水産養殖等水産技術の改善等）及び農林水産業研究等の協力プロジェクトの計画作成及び実情調査並びに協力対象プロジェクトに対する専門家派遣及び機材供与を行う。

(1) 調査団の派遣

本年度における農林水産業協力調査団派遣件数は、次のとおりである。

区 分	調査団派遣件数
事前調査	10件
実施協議	10件
実施設計調査	6件
計画打合せ	8件
巡回指導	12件
機材維持管理	4件
基礎調査	4件
遺伝資源・収集保存	4件
アフターケア調査	5件
計	63件

平成元年度事業実績

(8) 農林水産業協力事業

① 当年度事業分

(1) 調査団の派遣

支出額 609,098,898 円

本年度においては、農林水産業協力事業の実施のため次のとおり各種の調査団を派遣した。

区 分	国 名 及 び 調 査 名	調 査 期 間	員 数	金 額 (円)
事前調査	中国・福建省林業技術開発	2.04.02～2.04.17	6	3,906,334
	フィリピン・稲作研究	2.04.03～2.04.12	5	2,206,276
	インド・養蚕開発	2.04.09～2.04.25	5	4,333,848
	ケニア・ムエラ灌漑	1.11.07～1.11.21	5	6,045,995
	ポリヴィア・水産開発研究	2.03.02～2.03.18	5	5,558,470
	パラグアイ・農牧統計強化	1.08.19～1.09.01	5	5,450,073
	マレーシア・農科大学バイテク学科拡充	2.01.07～2.01.19	6	3,720,164
	小 計 (7 件)		37	31,221,160
実施協議	中国・天津酪農業発展	2.01.15～2.01.25	5	2,263,813
	中国・黄土高原治山訓練	1.11.15～1.11.25	4	2,286,826
	ミャンマー・中央林業開発訓練	2.03.17～2.03.26	4	2,499,951
	イラン・カスピ海沿岸地域農業開発	2.03.01～2.03.14	6	6,788,437
	エクアドル・国立養殖海洋研究センター	2.03.28～2.04.09	4	3,725,030
	パラグアイ・主要穀物生産	2.01.22～2.02.05	4	5,057,023
	メキシコ・砂漠地域農業開発	1.11.21～1.12.03	4	4,991,019
	パラグアイ・農牧統計強化	2.01.22～2.02.05	1	1,617,243
	小 計 (8 件)		32	29,229,342
実施設計	タイ・造林研究訓練(Ⅱ)	1.08.10～1.08.24	3	16,280,092
	タイ・東北タイ農業開発研究(Ⅱ)	1.11.28～1.12.09	4	16,466,303

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

区分	国名及び調査名	調査期間	員数	金額(円)
実施設計	インドネシア・ボゴール農科大学	2.01.07～2.01.18	4	7,414,464
	メキシコ・砂漠地域農業開発	2.01.18～2.02.26	4	8,232,928
	小計(4件)		15	48,393,787
計画打合せ	インドネシア・農業開発リモートシンシング	1.07.03～1.07.15	4	3,108,478
	インドネシア・南スラウェシ治山	1.08.24～1.09.07	5	3,981,545
	インドネシア・エビ養殖	1.08.13～1.08.25	3	2,893,994
	韓国・農耕地高度利用	2.03.22～2.03.31	2	929,940
	フィリピン・土壌研究開発センター	2.03.27～2.04.05	5	2,356,374
	ナイジェリア・ローア・アナンブラ農業開発	2.04.06～2.04.23	4	6,371,361
	アルゼンティン・ラ・プラタ大学獣医学部	1.12.04～1.12.16	3	3,433,276
	チリ・植物遺伝資源	1.11.24～1.12.09	5	7,157,765
	ペルー・パイタ水産訓練センター	1.06.26～1.07.08	3	3,100,235
	タイ・東北タイ農業開発研究(II)	1.08.09～1.08.19	4	2,305,398
	PNG・森林研究	2.04.08～2.04.22	4	3,569,767
	小計(11件)		42	39,208,133
巡回指導	中国・上海水産加工技術開発	1.12.06～1.12.16	4	2,356,978
	インドネシア・動物医薬品検定	1.06.19～1.06.29	4	2,883,749
	インドネシア・家畜人工授精センター強化	1.10.16～1.10.29	4	3,574,598
	インドネシア・農業研究強化	1.11.13～1.11.26	4	3,487,507
	インドネシア・作物保護強化	2.01.29～2.02.10	4	3,656,626
	マレーシア・アセアン家禽病研究訓練	2.01.15～2.01.27	4	2,571,236
	フィリピン・ボホール農業大学	1.10.02～1.10.14	3	1,444,235
	フィリピン・畑地灌漑技術	2.02.27～2.03.10	5	1,997,319
	タイ・水産資源開発研究所	2.01.21～2.02.01	2	2,076,548
	タイ・国立家畜衛生生産研究	2.01.16～2.01.27	5	2,783,357
	タイ・カセサート大学獣医学部	2.02.26～2.03.07	6	3,207,260
	ネパール・園芸開発	1.11.27～1.12.08	4	3,250,589

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

区 分	国 名 及 び 調 査 名	調 査 期 間	員 数	金 額 (円)
巡 回 指 導	ブルネイ・林業研究	1.11.30～1.12.09	4	2,747,286
	エジプト・米作機械化	1.11.07～1.11.22	5	6,450,546
	ケニア・園芸開発	1.10.28～1.11.12	5	6,374,615
	ケニア・社会林業訓練	1.12.01～1.12.09	3	3,623,224
	タンザニア・キリマンジャロ農業開発	2.01.19～2.02.02	4	5,303,467
	モロッコ・漁業訓練	1.11.26～1.12.08	3	4,504,283
	ドミニカ(共)・胡椒開発	2.01.13～2.01.27	4	4,016,208
	ベルー・野菜生産技術センター	2.03.21～2.03.31	4	4,071,278
	ウルグアイ・果樹研究	1.09.09～1.09.20	4	5,642,330
	ホンデュラス・農業開発研修センター	1.10.15～1.10.28	4	3,699,905
	プロジェクト運営指導(中近東・アフリカ)	1.11.25～1.12.07	4	4,743,622
		小 計 (23件)		93
機 材 維 持 管 理	中南米・農林水産業協力	1.11.22～1.12.09	4	7,191,858
		小 計 (1件)	4	7,191,858
基 礎 調 査	マレーシア・農村生活水準改善	2.01.10～2.01.30	5	13,082,244
	ネパール・畜産開発	2.02.05～2.02.25	6	9,083,200
	大規模森林回復技術開発	1.09.17～1.10.08	7	18,888,937
	バングラデシュ等海外農林業教育研究	2.04.08～2.04.28	6	6,731,383
		小 計 (4件)	24	47,785,764
遺 伝 資 源 収 集 ・ 保 存	アジア・遺伝資源協力プロジェクト支援	1.09.20～1.09.29	3	2,200,428
	中南米・遺伝資源協力プロジェクト支援	1.05.16～1.05.22	2	2,195,390
		小 計 (2件)	5	4,395,818

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

区 分	国 名 及 び 調 査 名	調 査 期 間	員 数	金 額 (円)
アフターケア	マレーシア・水管理訓練	2.03.14～ 2.03.25	4	2,112,278
	メキシコ・家畜衛生センター	2.04.09～ 2.04.22	3	2,512,509
	パラグアイ・農林業開発	2.01.22～ 2.02.05	1	1,362,333
	パラグアイ・南部パラグアイ林業開発	2.03.03～ 2.03.17	3	3,449,928
	フィジー・水産養殖	2.04.09～ 2.04.19	3	2,839,383
	小 計 (5 件)		14	12,276,431
過年度分精算等				15,139,176
実施計画諸費				289,790,663
	合 計 (6 5 件)		266	609,098,898

平成元年度事業計画

(d) 専門家の派遣

本年度における専門家派遣予定人数は次のとおりである。

(人)

区分	継続	新規	帰国	計
短期	0	226	0	226
長期	175	92	94	361
長期調査員	0	24	24	48
計	175	342	118	635

平成元年度事業実績

(d) 専門家の派遣

支出額 4,939,596,099 円

(a) 次のとおり専門家派遣業務を実施した。 支出額 4,730,856,841 円

(人)

区分	継続	新規	帰国	計
短期	0	234	0	234
長期	154	98	108	360
長期調査員	0	31	0	31
計	154	363	108	625

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

プロジェクトごとの明細は次のとおりである。

プロジェクト名	累計	63年度からの 継 続		新 規		帰 国		2年3月末の 在 任 者	
		長 期	短 期	長 期	短 期	長 期	短 期	長 期	短 期
バングラデシュ・農業大学院	14	3	1	2	8	3	8	2	1
ミャンマー・灌漑技術センター	2	0	0	2	0	0	0	2	0
ミャンマー・中央林業開発訓練センター	4	0	0	0	(4)4	0	(4)4	0	0
中国・三江平原農業総合試験場	10	7	0	0	3	2	3	5	0
中国・北京蔬菜研究センター	8	4	0	0	4	2	4	2	0
中国・黒龍江省木材総合利用研究	14	5	0	2	7	5	6	2	1
中国・上海水産加工センター	10	4	1	1	4	1	5	4	0
中国・黄土高原治山技術訓練	4	0	0	3	1	0	0	3	1
韓国・農耕地高度利用計画	5	0	0	2	3	0	0	2	3
ブルネイ・林業研究	7	4	0	0	3	1	2	3	1
インド・養蚕開発	3	0	0	0	(3)3	0	(3)3	0	0
インドネシア・ボゴール農科大学大学院	12	6	0	0	(1)6	2	(1)6	4	0
インドネシア・農業研究強化計画	12	6	1	1	4	1	5	6	0
インドネシア・作物保護強化(Ⅱ)	9	5	2	0	2	0	4	5	0
インドネシア・適正農業機械技術センター	13	6	0	0	(1)7	1	(1)4	5	3
インドネシア・農開リモートセンシング	10	3	1	2	4	0	5	5	0
インドネシア・動物医薬品検定	11	3	0	2	6	1	5	4	1
インドネシア・家畜人工授精センター強化	11	3	1	1	6	0	6	4	1
インドネシア・熱帯降雨林研究(Ⅰ)(Ⅱ)	17	6	2	3	6	4	7	5	1
インドネシア・南スラウェシ治山	9	6	0	0	3	0	1	6	2
インドネシア・エビ養殖	14	2	0	3	9	0	8	5	1
マレーシア・アセアン家禽病研究訓練	8	4	0	0	4	1	4	3	0
マレーシア・農科大学バイオ学部	4	0	0	0	(4)4	0	(4)4	0	0
マレーシア・林産研究	10	3	0	0	7	3	7	0	0
マレーシア・サバ州造林技術開発訓練	12	5	0	4	3	4	3	5	0
マレーシア・農科大学海洋水産学部	6	2	0	0	4	0	4	2	0
ネパール・園芸開発	8	5	1	1	1	1	2	5	0

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績							
プロジェクト名	累計	63年度からの 継 続		新 規		帰 国		2年3月末の 在 任 者	
		長 期	短 期	長 期	短 期	長 期	短 期	長 期	短 期
ネパール・林業開発	1	0	(1)1	0	0	0	(1)1	0	0
フィリピン・ボホール農業開発	7	7	0	0	0	7	0	0	0
フィリピン・畑地灌漑技術センター	15	7	0	2	6	2	4	7	2
フィリピン・土壌研究開発センター	6	0	0	4	2	0	2	4	0
フィリピン・バンタブンガン林開(Ⅱ)	14	7	0	4	3	4	1	7	2
スリランカ・マハヴェリ農業開発	12	5	0	0	(1)7	5	(1)7	0	0
スリランカ・植物遺伝資源センター	10	4	2	0	4	0	6	4	0
タイ・東北タイ農業開発研究(Ⅱ)	16	7	2	4	3	5	5	6	0
タイ・農業協同組合振興	9	6	1	1	1	5	2	2	0
タイ・灌漑技術センター	18	6	3	0	9	2	12	4	0
タイ・カセサート大学(研究)(Ⅱ)	17	4	0	2	11	2	11	4	0
タイ・国立家畜衛生・生産研究所	18	5	1	6	6	4	7	7	0
タイ・造林研究訓練(Ⅱ)	15	6	1	4	4	4	3	6	2
タイ・水産資源研究開発	9	5	0	0	4	0	2	5	2
エジプト・米作機械化	9	5	1	0	3	2	4	3	0
モロッコ・漁業訓練	7	5	0	0	2	1	2	4	0
ケニア・園芸開発	10	2	0	4	4	0	2	6	2
ケニア・社会林業訓練	18	10	0	5	3	5	3	10	0
タンザニア・キリマンジャロ農業開発	9	7	0	1	1	0	1	8	0
ザンビア・ザンビア大学獣医学部	19	9	1	5	4	5	5	9	0
ナイジェリア・ローア・アナンプラ農開	9	1	0	6	2	0	1	7	1
アルゼンティン・ラブラタ大学獣医学部	9	0	0	4	5	0	5	4	0
ブラジル・農業研究(Ⅱ)	15	6	3	0	(1)6	1	(1)6	5	3
ブラジル・野菜研究	9	4	1	0	(1)4	0	(1)5	4	0
ブラジル・アマゾン熱帯農業研究	4	0	0	0	(4)4	0	(4)4	0	0
ボリヴィア・家畜繁殖改善	9	6	0	0	(1)3	3	(1)3	3	0
ボリヴィア・水産開発研究センター	1	0	0	0	(1)1	0	(1)1	0	0
チリ・水産養殖	7	2	1	0	4	2	5	0	0
チリ・植物遺伝資源	4	1	0	1	2	0	2	2	0

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

プロジェクト名	累計	63年度からの継続		新規		帰国		2年3月末の在任者	
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期
エクアドル・国立養殖海洋研究センター	2	0	0	0	(2)2	0	(2)2	0	0
ペルー・野菜生産技術センター	10	4	0	2	4	1	2	5	2
ペルー・パイタ漁業訓練	5	5	0	0	0	0	0	5	0
ドミニカ・胡椒開発	9	4	1	1	3	0	2	5	2
ホンデュラス・農業開発研修センター	10	5	1	0	4	2	4	3	1
パラグアイ・家畜繁殖改善	6	3	0	0	(1)3	3	(1)3	0	0
パラグアイ・農牧統計強化	1	0	0	0	(1)1	0	(1)1	0	0
パラグアイ・主要穀物生産	3	0	0	0	(3)3	0	(3)3	0	0
パラグアイ・農林業開発	1	0	0	0	(1)1	0	(1)1	0	0
パラグアイ・中部パラグアイ森林造成	14	6	1	5	2	5	3	6	0
ウルグアイ・果樹研究	5	3	0	1	1	0	1	4	0
PNG・森林研究	11	1	0	2	8	0	8	3	0
メキシコ・砂漠地域農業開発	4	0	0	3	1	0	0	3	1
フィジー・稲作研究	11	5	2	1	3	2	3	4	2
タイ・家畜衛生改善(A/C)	5	2	1	0	2	2	3	0	0
ブラジル・サンパウロ林業研究(A/C)	4	1	0	1	2	0	0	2	2
インドネシア・浅海養殖(A/C)	2	2	0	0	0	0	0	2	0
ネパール・ジャナカプール(A/C)	2	2	0	0	0	2	0	0	0
フィジー・水産養殖(A/C)	1	0	0	0	(1)1	0	(1)1	0	0
ウルグアイ・野菜(A/C)	1	0	1	0	0	0	1	0	0
計	660	262	(1)35	98	(31)265	108	(32)260	252	40

(注) ()内は長期調査員で内数である。

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																												
	(b) プロジェクト基盤整備費		支出額 117,463,160 円																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>国名およびプロジェクト名</th> <th>事業内容</th> <th>金額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バングラデシュ・農業大学院</td> <td>モデル試験圃場整備工事</td> <td>9,589,985</td> </tr> <tr> <td>インドネシア・適正農業機械化</td> <td>モデル機械化試験圃場造成工事</td> <td>14,502,240</td> </tr> <tr> <td>インドネシア・南スラウェシ治山</td> <td>貯水堰・苗畑及び付帯工事</td> <td>24,387,688</td> </tr> <tr> <td>タイ・カセサート大学獣医学部</td> <td>モデル試験圃場整備工事</td> <td>27,117,000</td> </tr> <tr> <td>ナイジェリア・ローア・アナンブラ農開</td> <td>モデル試験圃場整備工事</td> <td>8,934,353</td> </tr> <tr> <td>ドミニカ(共)・胡椒開発</td> <td>パイロット圃場整備工事</td> <td>29,871,008</td> </tr> <tr> <td>フィジー・稲作研究開発</td> <td>パイロット圃場整備工事</td> <td>3,060,886</td> </tr> <tr> <td>計 (7件)</td> <td></td> <td>117,463,160</td> </tr> </tbody> </table>	国名およびプロジェクト名	事業内容	金額(円)	バングラデシュ・農業大学院	モデル試験圃場整備工事	9,589,985	インドネシア・適正農業機械化	モデル機械化試験圃場造成工事	14,502,240	インドネシア・南スラウェシ治山	貯水堰・苗畑及び付帯工事	24,387,688	タイ・カセサート大学獣医学部	モデル試験圃場整備工事	27,117,000	ナイジェリア・ローア・アナンブラ農開	モデル試験圃場整備工事	8,934,353	ドミニカ(共)・胡椒開発	パイロット圃場整備工事	29,871,008	フィジー・稲作研究開発	パイロット圃場整備工事	3,060,886	計 (7件)		117,463,160		
国名およびプロジェクト名	事業内容	金額(円)																											
バングラデシュ・農業大学院	モデル試験圃場整備工事	9,589,985																											
インドネシア・適正農業機械化	モデル機械化試験圃場造成工事	14,502,240																											
インドネシア・南スラウェシ治山	貯水堰・苗畑及び付帯工事	24,387,688																											
タイ・カセサート大学獣医学部	モデル試験圃場整備工事	27,117,000																											
ナイジェリア・ローア・アナンブラ農開	モデル試験圃場整備工事	8,934,353																											
ドミニカ(共)・胡椒開発	パイロット圃場整備工事	29,871,008																											
フィジー・稲作研究開発	パイロット圃場整備工事	3,060,886																											
計 (7件)		117,463,160																											

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績		
	(c) 中堅技術者養成対策費		支出額 91,276,098 円
	国名およびプロジェクト名	事業内容	金額(円)
インドネシア・動物医薬品検定	農業機械の製作・設計・検査・修理・点検・利用	2,226,913	
インドネシア・家畜人工授精センター	薬事監視員研修・家畜繁殖	3,441,872	
インドネシア・農業リモートセンシング	コンピューター・リモートセンシング研修	4,562,182	
インドネシア・適正農業機械化	農民リーダー・4Hクラブ・普及員長期訓練	7,823,303	
フィリピン・ボホール農業大学	普及・経済・信用・営農事業、農業機械、経理	2,731,580	
フィリピン・バンクバンガン林業(Ⅱ)	森林造成・保全・社会林業	12,991,354	
スリランカ・植物遺伝資源センター	遺伝資源研修員(探索・評価)・普及員	4,335,921	
タイ・灌漑技術センター	農業機械整備修理、稲作機械化紹介、初級・上級稲作機械化	7,500,000	
エジプト・米作機械化	林業技能・林業実務訓練、普及員ワークショップ	4,524,493	
タンザニア・キリマンジャロ農業開発	灌漑排水・野菜生産・稲作・農業機械	3,600,000	
ケニア・園芸開発	上級・中級技術者研修コース、育苗技術者普及員コース	1,783,387	
ケニア・社会林業研究訓練	社会林業再訓練、普及員ワークショップ、社会林業セミナー	15,427,457	
ポリヴィア・家畜繁殖改善	人工授精講習会、家畜繁殖講習会	3,156,705	
ホンデュラス・農業開発研修センター	上級A(農業土木)、上級B(栽培)、中級、初級	5,002,000	
パラグアイ・中部パラグアイ森林造成	造林機械コース、育苗造林コース	8,741,931	
ペルー・バイタ水産訓練センター	水産改良普及員(漁業航海・機関機械)	3,427,000	
計 (16件)		91,276,098	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																																					
<p>(A) 機材供与</p> <p>本年度における農林水産業協力事業の機材供与に要する経費として 2,741,492千円を予定する。</p>	<p>(A) 機材供与</p> <p>支出額 1,845,498,162 円</p> <p>次のとおり機材供与業務を実施した。</p>																																																																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>国名およびプロジェクト名</th> <th>主要供与機材名</th> <th>金額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>バングラデシュ・農業大学院</td><td>バス、トラクター、種子保存用低温槽、ウルトラミクローム、他</td><td>13,638,704</td></tr> <tr><td>ミャンマー・中央農業開発</td><td>前年度分輸送費</td><td>2,311,598</td></tr> <tr><td>中国・三江平原農業総合試験場</td><td>携帯用光合成蒸発散装置、農業気象観測機器、他</td><td>65,748,542</td></tr> <tr><td>中国・北京蔬菜研究センター</td><td>蒸散計、酸素測定装置、携帯用光合成測定装置、他</td><td>4,833,339</td></tr> <tr><td>中国・黒龍江省木材総合利用研究</td><td>前年度分輸送費</td><td>5,006,772</td></tr> <tr><td>中国・黄土高原治山訓練</td><td>パーソナルコンピューター一式、複写機、乾燥機、停電用電源、他</td><td>5,789,094</td></tr> <tr><td>中国・上海水産加工センター</td><td>前年度分輸送費</td><td>3,404,542</td></tr> <tr><td>韓国・農耕地高度利用</td><td>高速液体クロマトグラフ、播種機、実体顕微鏡、他</td><td>36,553,375</td></tr> <tr><td>ブルネイ・林業研究</td><td>車両、バックホー、微気象測定装置、噴霧装置、図書、他</td><td>32,714,937</td></tr> <tr><td>インドネシア・ボゴール農科大学大学院</td><td>前年度分輸送費</td><td>1,340,549</td></tr> <tr><td>インドネシア・農業研究強化計画</td><td>移動実験車、ダブルビーム分光光度計、土壌水分計、他</td><td>23,253,082</td></tr> <tr><td>インドネシア・作物保護強化(Ⅱ)</td><td>野鼠行動解析用ビデオシステム、実体顕微鏡、他</td><td>46,944,441</td></tr> <tr><td>インドネシア・適正農業機械技術センター</td><td>工作用機器、車両、小型旋盤、折曲機、他</td><td>13,673,779</td></tr> <tr><td>インドネシア・農閑地利用(Ⅱ)</td><td>ワークステーション一式、パソコン一式、画像処理パソコンシステム、他</td><td>64,993,000</td></tr> <tr><td>インドネシア・動物医薬品検定</td><td>超高速离心机、純水製造装置、消耗品、他</td><td>10,044,588</td></tr> <tr><td>インドネシア・家畜人工授精センター強化</td><td>精液開封充填器、精液凍結器、種雄牛、他</td><td>35,522,061</td></tr> <tr><td>インドネシア・熱帯降雨林研究</td><td>純水製造装置、マイクロフィルターカートリッジ、実験試薬、実験器具、他</td><td>19,768,715</td></tr> <tr><td>インドネシア・南スラウェシ治山</td><td>クレーントラック、気象観測機、自動水位計、橋梁用資材、他</td><td>31,328,245</td></tr> <tr><td>インドネシア・エビ養殖</td><td>パーティカルポンプ、真空凍結乾燥機、小型餌料製造プラント他</td><td>63,493,134</td></tr> <tr><td>マレーシア・サバ州造林技術開発訓練</td><td>車両、事務用機器、索引型パワースプレーヤー、土壌粉碎器他</td><td>14,724,599</td></tr> <tr><td>マレーシア・林産研究</td><td>冷凍冷蔵庫、コンピューターシステム、フィンガーカッター他</td><td>9,336,634</td></tr> <tr><td>マレーシア・農科大学海洋水産学部</td><td>フードミキサー、水質検査機、水中電話機他</td><td>6,114,005</td></tr> <tr><td>ネパール・園芸開発</td><td>試薬、農作業用試機材、車両等部品スペアパーツ、他</td><td>12,023,631</td></tr> <tr><td>フィリピン・ボホール農業開発</td><td>車両スペアパーツ、土壌肥料用実験器具、視聴覚機材、他</td><td>12,401,926</td></tr> <tr><td>フィリピン・畑地灌漑技術センター</td><td>多容量土壌PF測定器、パーソナルフリューム&記録計、他</td><td>20,235,279</td></tr> <tr><td>フィリピン・土壌研究開発センター</td><td>乗用トラクター、発電機、ポンプ一式、ジープ、他</td><td>7,281,499</td></tr> <tr><td>フィリピン・パンタバンガン林間(Ⅱ)</td><td>ファームトラクター、ウォータータンクトラック、ウォーターポンプ、ジェットシューター、他</td><td>21,779,172</td></tr> </tbody> </table>	国名およびプロジェクト名	主要供与機材名	金額(円)	バングラデシュ・農業大学院	バス、トラクター、種子保存用低温槽、ウルトラミクローム、他	13,638,704	ミャンマー・中央農業開発	前年度分輸送費	2,311,598	中国・三江平原農業総合試験場	携帯用光合成蒸発散装置、農業気象観測機器、他	65,748,542	中国・北京蔬菜研究センター	蒸散計、酸素測定装置、携帯用光合成測定装置、他	4,833,339	中国・黒龍江省木材総合利用研究	前年度分輸送費	5,006,772	中国・黄土高原治山訓練	パーソナルコンピューター一式、複写機、乾燥機、停電用電源、他	5,789,094	中国・上海水産加工センター	前年度分輸送費	3,404,542	韓国・農耕地高度利用	高速液体クロマトグラフ、播種機、実体顕微鏡、他	36,553,375	ブルネイ・林業研究	車両、バックホー、微気象測定装置、噴霧装置、図書、他	32,714,937	インドネシア・ボゴール農科大学大学院	前年度分輸送費	1,340,549	インドネシア・農業研究強化計画	移動実験車、ダブルビーム分光光度計、土壌水分計、他	23,253,082	インドネシア・作物保護強化(Ⅱ)	野鼠行動解析用ビデオシステム、実体顕微鏡、他	46,944,441	インドネシア・適正農業機械技術センター	工作用機器、車両、小型旋盤、折曲機、他	13,673,779	インドネシア・農閑地利用(Ⅱ)	ワークステーション一式、パソコン一式、画像処理パソコンシステム、他	64,993,000	インドネシア・動物医薬品検定	超高速离心机、純水製造装置、消耗品、他	10,044,588	インドネシア・家畜人工授精センター強化	精液開封充填器、精液凍結器、種雄牛、他	35,522,061	インドネシア・熱帯降雨林研究	純水製造装置、マイクロフィルターカートリッジ、実験試薬、実験器具、他	19,768,715	インドネシア・南スラウェシ治山	クレーントラック、気象観測機、自動水位計、橋梁用資材、他	31,328,245	インドネシア・エビ養殖	パーティカルポンプ、真空凍結乾燥機、小型餌料製造プラント他	63,493,134	マレーシア・サバ州造林技術開発訓練	車両、事務用機器、索引型パワースプレーヤー、土壌粉碎器他	14,724,599	マレーシア・林産研究	冷凍冷蔵庫、コンピューターシステム、フィンガーカッター他	9,336,634	マレーシア・農科大学海洋水産学部	フードミキサー、水質検査機、水中電話機他	6,114,005	ネパール・園芸開発	試薬、農作業用試機材、車両等部品スペアパーツ、他	12,023,631	フィリピン・ボホール農業開発	車両スペアパーツ、土壌肥料用実験器具、視聴覚機材、他	12,401,926	フィリピン・畑地灌漑技術センター	多容量土壌PF測定器、パーソナルフリューム&記録計、他	20,235,279	フィリピン・土壌研究開発センター	乗用トラクター、発電機、ポンプ一式、ジープ、他	7,281,499	フィリピン・パンタバンガン林間(Ⅱ)	ファームトラクター、ウォータータンクトラック、ウォーターポンプ、ジェットシューター、他	21,779,172	
国名およびプロジェクト名	主要供与機材名	金額(円)																																																																																				
バングラデシュ・農業大学院	バス、トラクター、種子保存用低温槽、ウルトラミクローム、他	13,638,704																																																																																				
ミャンマー・中央農業開発	前年度分輸送費	2,311,598																																																																																				
中国・三江平原農業総合試験場	携帯用光合成蒸発散装置、農業気象観測機器、他	65,748,542																																																																																				
中国・北京蔬菜研究センター	蒸散計、酸素測定装置、携帯用光合成測定装置、他	4,833,339																																																																																				
中国・黒龍江省木材総合利用研究	前年度分輸送費	5,006,772																																																																																				
中国・黄土高原治山訓練	パーソナルコンピューター一式、複写機、乾燥機、停電用電源、他	5,789,094																																																																																				
中国・上海水産加工センター	前年度分輸送費	3,404,542																																																																																				
韓国・農耕地高度利用	高速液体クロマトグラフ、播種機、実体顕微鏡、他	36,553,375																																																																																				
ブルネイ・林業研究	車両、バックホー、微気象測定装置、噴霧装置、図書、他	32,714,937																																																																																				
インドネシア・ボゴール農科大学大学院	前年度分輸送費	1,340,549																																																																																				
インドネシア・農業研究強化計画	移動実験車、ダブルビーム分光光度計、土壌水分計、他	23,253,082																																																																																				
インドネシア・作物保護強化(Ⅱ)	野鼠行動解析用ビデオシステム、実体顕微鏡、他	46,944,441																																																																																				
インドネシア・適正農業機械技術センター	工作用機器、車両、小型旋盤、折曲機、他	13,673,779																																																																																				
インドネシア・農閑地利用(Ⅱ)	ワークステーション一式、パソコン一式、画像処理パソコンシステム、他	64,993,000																																																																																				
インドネシア・動物医薬品検定	超高速离心机、純水製造装置、消耗品、他	10,044,588																																																																																				
インドネシア・家畜人工授精センター強化	精液開封充填器、精液凍結器、種雄牛、他	35,522,061																																																																																				
インドネシア・熱帯降雨林研究	純水製造装置、マイクロフィルターカートリッジ、実験試薬、実験器具、他	19,768,715																																																																																				
インドネシア・南スラウェシ治山	クレーントラック、気象観測機、自動水位計、橋梁用資材、他	31,328,245																																																																																				
インドネシア・エビ養殖	パーティカルポンプ、真空凍結乾燥機、小型餌料製造プラント他	63,493,134																																																																																				
マレーシア・サバ州造林技術開発訓練	車両、事務用機器、索引型パワースプレーヤー、土壌粉碎器他	14,724,599																																																																																				
マレーシア・林産研究	冷凍冷蔵庫、コンピューターシステム、フィンガーカッター他	9,336,634																																																																																				
マレーシア・農科大学海洋水産学部	フードミキサー、水質検査機、水中電話機他	6,114,005																																																																																				
ネパール・園芸開発	試薬、農作業用試機材、車両等部品スペアパーツ、他	12,023,631																																																																																				
フィリピン・ボホール農業開発	車両スペアパーツ、土壌肥料用実験器具、視聴覚機材、他	12,401,926																																																																																				
フィリピン・畑地灌漑技術センター	多容量土壌PF測定器、パーソナルフリューム&記録計、他	20,235,279																																																																																				
フィリピン・土壌研究開発センター	乗用トラクター、発電機、ポンプ一式、ジープ、他	7,281,499																																																																																				
フィリピン・パンタバンガン林間(Ⅱ)	ファームトラクター、ウォータータンクトラック、ウォーターポンプ、ジェットシューター、他	21,779,172																																																																																				

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績		
	国名およびプロジェクト名	主要供与機材名	金額(円)
	スリランカ・マハヴェリ農業開発	ディスクプラウ、刈払機、パイプハウス、種子選別機、他	25,585,610
	スリランカ・植物遺伝資源センター	遺伝資源管理用機材、プレハブ低温庫、研修用機材、他	7,283,010
	タイ・東北タイ農業開発研究	トレンチャー噴霧機、通話システム、他	6,204,563
	タイ・灌漑技術センター	技術計算システムソフト、用水適正モデル補助実験装置一式他	6,106,161
	タイ・カセサート大学(研究)(II)	振動測定器、冷蔵庫、凶器、超速心器、ディーブフリーザー他	10,210,061
	タイ・国立家畜衛生・生産研究所	発酵装置、グラフィックマイザー標準キット、細胞培養ビン、他	18,295,870
	タイ・造林研究訓練(II)	PHメーター、測量用器具、純水製造装置、簡易土壌水分装置他	25,443,000
	タイ・水産資源研究開発	超音波洗浄装置、紫外線殺菌装置、原子吸光光度計、アクセラー他	37,722,071
	エジプト・米作機械化	農薬、農業用ビニール、自動上皿天秤、他	28,823,515
	モロッコ・漁業訓練	カラー魚探、オクターボード、小型訓練船、他	69,146,180
	ケニア・園芸開発	前年度分輸送費	4,036,391
	ナイジェリア・ローア・アナンブラ農開	普及広報車、トラック、オーバーヘッドプロジェクター、電圧スクレイパー、他	4,954,362
	タンザニア・キリマンジャロ農業開発	教材用複写機、気象観測等計測器具一式、他	12,503,215
	ザンビア・ザンビア大学獣医学部	車両(ジープ)、家畜用焼却炉、マイクロリット用分光光度計、他	45,826,320
	アルゼンティン・ラブラタ大学獣医学部	超音波破碎器、超低温冷凍器、透過型電子顕微鏡、他	71,053,375
	ブラジル・農業研究(II)	種子比重選別機、X線解析装置、原始吸光分析装置、他	38,397,502
	ブラジル・野菜研究	土壌温度勾配槽、超低温フリーザー、他	38,017,631
	ボリヴィア・家畜繁殖改善	牛凍結精液、プログラムフリーザー、LN ₂ 保管器、他	21,663,491
	チリ・水産養殖	餌料原料、電子天秤、円型水槽、他	10,013,736
	チリ・植物遺伝資源計画	種子選別機、ステーションワゴン、エアコンシステム、他	4,202,140
	ドミニカ(共)・胡椒開発	グレーダー、ブルドーザー、葉面積計、ダンプトラック、他	26,240,995
	ホンデュラス・農業開発訓練センター	オーバーヘッドプロジェクター、灌漑用ポンプ、モーター、他	21,390,425
	メキシコ・砂漠地域農業開発	トラクター、微気象観測装置、原子吸光分光光度計、他	9,249,259
	パラグアイ・家畜繁殖改善	前年度分輸送費	938,139
	パラグアイ・中部パラグアイ森林造成	マイクロバス、ローコンバイン、フッシュカッター、目立て機水中ポンプ、他	8,880,727
	ウルグアイ・果樹研究	ワゴン車、フルゲ冷蔵室、原子吸光分光光度計用交換部品、他	23,864,687
	ペルー・野菜生産技術センター	風力選別機、恒温発芽試験機、低温フリーザー、他	41,635,349
	ペルー・バイタ漁業訓練	自動イカ釣り機、トロール網具、モデル船エンジン、他	63,172,690
	フィジー・稲作研究	乾燥機、トラクター、動力散布器、選別器、車両、フォロワー、他	24,291,245
	PNG・林業研究	車両、クレーン、PHメーター、インキュベーター、オートクレーン、ロータリーエバレーター他	32,170,799
	インドネシア・家畜衛生改善(アタ)	前年度分輸送費	336,985

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>国名およびプロジェクト名</th> <th>主要供与機材名</th> <th>金額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>インドネシア・浅海養殖(アフター)</td> <td>原始吸光光度計、水質チェッカー、稚魚用タンク、他</td> <td>35,638,000</td> </tr> <tr> <td>タイ・家畜衛生改善(アフター)</td> <td>イオン分析器、クロマトチャンバー、分光光度計、他</td> <td>6,404,205</td> </tr> <tr> <td>ネパール・ジャナカプール(アフター)</td> <td>前年度分輸送費</td> <td>1,914,746</td> </tr> <tr> <td>ブラジル・サンパウロ林業(アフター)</td> <td>長期自記水文観測装置、総合気象観測システム、写真拡大測定機他</td> <td>23,313,109</td> </tr> <tr> <td>海外契約担当役</td> <td></td> <td>(456,309,356)</td> </tr> <tr> <td>インドネシア 事務所</td> <td>ドラッグシャベル、トラック、パソコン、発電機、他</td> <td>134,995,923</td> </tr> <tr> <td>マレーシア 事務所</td> <td>車両、土壌質機、測量機器、コピー、他</td> <td>67,602,437</td> </tr> <tr> <td>フィリピン 事務所</td> <td>車両、無線機、映写機、パソコン、パーツ、他</td> <td>31,627,537</td> </tr> <tr> <td>タイ 事務所</td> <td>車両、マイクロコンピューター、エアコン、コピー、他</td> <td>70,445,399</td> </tr> <tr> <td>ケニア 事務所</td> <td>車両、トラクター、遠心分離機、他</td> <td>41,762,570</td> </tr> <tr> <td>パラグアイ 事務所</td> <td>モーターグレーダー、バックホー、重機械修理部品、他</td> <td>28,731,493</td> </tr> <tr> <td>ドミニカ 事務所</td> <td>車両、ダンプトラック、バックホー、他</td> <td>57,801,208</td> </tr> <tr> <td>ボリビア 事務所</td> <td>牛凍結精液、牛体重計、トラクター、他</td> <td>23,342,789</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>1,845,498,162</td> </tr> </tbody> </table>	国名およびプロジェクト名	主要供与機材名	金額(円)	インドネシア・浅海養殖(アフター)	原始吸光光度計、水質チェッカー、稚魚用タンク、他	35,638,000	タイ・家畜衛生改善(アフター)	イオン分析器、クロマトチャンバー、分光光度計、他	6,404,205	ネパール・ジャナカプール(アフター)	前年度分輸送費	1,914,746	ブラジル・サンパウロ林業(アフター)	長期自記水文観測装置、総合気象観測システム、写真拡大測定機他	23,313,109	海外契約担当役		(456,309,356)	インドネシア 事務所	ドラッグシャベル、トラック、パソコン、発電機、他	134,995,923	マレーシア 事務所	車両、土壌質機、測量機器、コピー、他	67,602,437	フィリピン 事務所	車両、無線機、映写機、パソコン、パーツ、他	31,627,537	タイ 事務所	車両、マイクロコンピューター、エアコン、コピー、他	70,445,399	ケニア 事務所	車両、トラクター、遠心分離機、他	41,762,570	パラグアイ 事務所	モーターグレーダー、バックホー、重機械修理部品、他	28,731,493	ドミニカ 事務所	車両、ダンプトラック、バックホー、他	57,801,208	ボリビア 事務所	牛凍結精液、牛体重計、トラクター、他	23,342,789	合 計		1,845,498,162		
国名およびプロジェクト名	主要供与機材名	金額(円)																																														
インドネシア・浅海養殖(アフター)	原始吸光光度計、水質チェッカー、稚魚用タンク、他	35,638,000																																														
タイ・家畜衛生改善(アフター)	イオン分析器、クロマトチャンバー、分光光度計、他	6,404,205																																														
ネパール・ジャナカプール(アフター)	前年度分輸送費	1,914,746																																														
ブラジル・サンパウロ林業(アフター)	長期自記水文観測装置、総合気象観測システム、写真拡大測定機他	23,313,109																																														
海外契約担当役		(456,309,356)																																														
インドネシア 事務所	ドラッグシャベル、トラック、パソコン、発電機、他	134,995,923																																														
マレーシア 事務所	車両、土壌質機、測量機器、コピー、他	67,602,437																																														
フィリピン 事務所	車両、無線機、映写機、パソコン、パーツ、他	31,627,537																																														
タイ 事務所	車両、マイクロコンピューター、エアコン、コピー、他	70,445,399																																														
ケニア 事務所	車両、トラクター、遠心分離機、他	41,762,570																																														
パラグアイ 事務所	モーターグレーダー、バックホー、重機械修理部品、他	28,731,493																																														
ドミニカ 事務所	車両、ダンプトラック、バックホー、他	57,801,208																																														
ボリビア 事務所	牛凍結精液、牛体重計、トラクター、他	23,342,789																																														
合 計		1,845,498,162																																														
<p>なお上記①に要した経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 農林水産業協力事業費 7,394,193,159 円</p>																																																

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

② 前年度繰越事業分

前年度からの繰越については次のとおり実施した。

(イ) 調査団の派遣 支出額 35,248,500 円

区 分	国 名 及 び 調 査 名	調 査 期 間	金 額 (円)	備 考
実施設計	バングラデシュ・農業大学院	技 術 費	9,148,520	
実施設計	ドミニカ・胡椒開発	技 術 費	10,016,370	
実施設計	フィジー・稲作研究	技 術 費	16,083,610	
	合 計		35,248,500	

(ロ) 専門家の派遣 支出額 172,303,253 円

(a) プロジェクト基盤整備費 支出額 99,966,911 円

プロジェクト名	事業内容	金額(円)	備考
インドネシア・エビ養殖	モデル施設整備工事	25,279,474	
タイ・かんがい技術センター	モデル試験排水路整備工事	20,360,987	
タイ・農業協同組合振興	モデル営農団地施設整備工事	18,431,135	
フィリピン・パンクバンガン林業開発	モデルインフラ整備工事(採種・採穂園・試験林)	7,302,231	
エジプト・米作機械化	パイロット・圃場整備工事	10,622,077	
パラグアイ・中部パラグアイ森林造成	モデルインフラ整備工事(苗畑・林道・附帯施設)	16,003,983	
フィジー・稲作研究	パイロット圃場整備工事	1,967,024	
計 (7 件)		99,966,911	

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

(b) 中堅技術者養成対策費 支出額 28,048,201 円

プロジェクト名	事業内容	金額(円)	備考
インドネシア・作物保護(II)	雨季稲作・集中短期	7,326,986	
インドネシア・ボゴール農科大学	上級A・B(研究手法トレーニング)	15,359,995	
ケニア・園芸開発	上級・中級技術者・育苗普及員	2,320,180	
タンザニア・キリマンジャロ農業開発	農業機械の操作	518,000	
フィジー・稲作研究	稲作基礎・上級・中核農家	2,523,040	
計(5件)		28,048,201	

(c) 技術費・現地業務費 支出額 44,288,141 円

プロジェクト名	事業内容	金額(円)	備考
タイ・農業共同組合振興	技術費	8,625,770	
タイ・かんがい技術センター	技術費	21,621,760	
エジプト・米作機械化	技術費	7,498,470	
パラグアイ・中部パラグアイ森林造成	技術費	5,660,880	
エジプト・米作機械化	現地業務費	766,610	
フィジー・稲作研究	現地業務費	114,651	
計(6件)		44,288,141	
合計(a)～(c)		172,303,253	

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

(ハ) 機材供与

支出額 600,504,489 円

国名およびプロジェクト名	主要供与機材名	金額(円)
バングラデシュ・農業大学院	ウルトラマイクローム、ガラスナイフ作成機、人工気象機、他	49,125,900
中国・三江平原農業総合試験場	ブルドーザー、混層耕プラウ、他	35,256,900
中国・上海水産加工センター	高温高圧調理殺菌装置、高速液体クロマトグラフ、他	45,863,000
中国・北京蔬菜研究センター	連続培養システム、分光蛍光光度計、他	19,158,000
インドネシア・作物保護強化(Ⅱ)	真空凍結乾燥機、他	1,855,030
インドネシア・エビ養殖	採水器、サンドフィルター、ポンプ、他	7,401,786
インドネシア・農業研究強化	広幅葉面積計、オートステル、陽光恒温器、他	15,657,648
インドネシア・ボゴール農科大学	冷凍機、熱電動率計、圧密試験機、他	33,011,500
インドネシア・農業リモートセンシング	磁気テープ装置、フィルム、他	13,513,600
ネパール・園芸開発	ブドウ用バインド線、車両特殊パーツ、他	11,829,961
ネパール・ジャナカプール(A/C)	車両スペアパーツ、農機具スペアパーツ、深井戸ポンプ、他	14,355,147
フィリピン・畑地灌漑	バーシャル・フリューム、温湿度計、他	42,698,650
スリランカ・マハヴェリ農業開発	バーシャル流量計、バーボイル・ライス装置、他	13,640,805
スリランカ・植物遺伝資源	自動種子精送機、低温恒温器、他	14,869,367
タイ・東北タイ農業開発(Ⅱ)	ドラフトチャンバー、土壌PH測定器、土壌破碎機、他	10,302,060
エジプト・米作機械化	モーターバイク、米刃水分計、拡大鏡、パーツ、他	29,916,422
ケニア・園芸研究	AV、エディティンシステム、ネクブルコーディングシステム、他	4,584,303
タンザニア・キリマンジャロ農業開発	車両、電圧スタビライザー、他	5,600,430
ザンビア・ザンビア大学獣医学部	スライドプリンター、スペアパーツ、薬品、生物顕微鏡、他	43,850,190
ブラジル・農業研究(Ⅱ)	原子吸光光度計、他	9,537,800
ブラジル・野菜研究	トラクター、播種機、原子吸光分光計、他	13,484,245
ホンデュラス・農業開発センター	オーバーヘッドプロジェクト、農業機械、パーツ、他	19,668,535
ペルー・野菜生産研究センター	布製シート、他	5,882,310
ペルー・パイタ漁業訓練センター	機材収納ロッカー、他	1,292,650
フィジー・稲作研究	種子調整装置、平型乾燥機、他	23,075,668
小計		485,431,907

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

国名およびプロジェクト名	主要供与機材名	金額(円)
海外契約担当役分		
インドネシア事務所	車両、天敵飼育実験装置、耕耘機、他	29,067,607
マレーシア事務所	研究用機材、他	593,412
タイ事務所	精米機、クリーンルーム、車両、他	82,560,302
パラグアイ事務所	ブルドーザー、トラック部品、他	2,851,261
小計		115,072,582
合計		600,504,489

なお上記②に要した総経費は次のとおりである。

(項) 農林水産業協力事業費 808,066,242 円

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																								
<p>(9) 産業開発協力事業 開発途上地域の産業（主として中小規模工業）の育成振興のため、政策の企画、立案、人材育成、生産技術開発等に対する協力を有機的に結びつけた総合的かつ多角的な技術協力として、同地域へ調査団、専門家を派遣するとともに、機材を供与する。</p> <p>(イ) 調査団の派遣 本年度における産業開発協力調査団派遣予定件数は、次のとおりである。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>調査団派遣件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>事前調査</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>実施協議</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>計画打合せ</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>巡回指導</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>機材維持管理</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>アフターケア</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	区分	調査団派遣件数	事前調査	3	実施協議	4	計画打合せ	5	巡回指導	6	機材維持管理	1	アフターケア	3	計	22	<p>(9) 産業開発協力事業</p> <p>① 当年度事業計画</p> <p>I 総表</p> <p>(イ) 調査団の派遣 開発途上国の諸条件に適合した産業の育成・振興を目的として、次のとおり各種の調査団を派遣した。</p> <p style="text-align: right;">支出額 49,719,065 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>関係部</th> <th>件数 (件)</th> <th>支出額 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">事前調査</td> <td>鉱工業開発協力部</td> <td>1</td> <td>6,072,287</td> </tr> <tr> <td>農林水産3部</td> <td>1</td> <td>5,902,398</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">実施協議</td> <td>鉱工業開発協力部</td> <td>1</td> <td>1,711,963</td> </tr> <tr> <td>農林水産3部</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">計画打合せ</td> <td>鉱工業開発協力部</td> <td>6</td> <td>14,178,540</td> </tr> <tr> <td>農林水産3部</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">巡回指導</td> <td>鉱工業開発協力部</td> <td>4</td> <td>14,706,566</td> </tr> <tr> <td>農林水産3部</td> <td>1</td> <td>2,750,590</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>鉱工業開発協力部 農林水産3部</td> <td></td> <td>4,396,721</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td>14</td> <td>49,719,065</td> </tr> </tbody> </table>	区分	関係部	件数 (件)	支出額 (円)	事前調査	鉱工業開発協力部	1	6,072,287	農林水産3部	1	5,902,398	実施協議	鉱工業開発協力部	1	1,711,963	農林水産3部	0		計画打合せ	鉱工業開発協力部	6	14,178,540	農林水産3部	0		巡回指導	鉱工業開発協力部	4	14,706,566	農林水産3部	1	2,750,590	その他	鉱工業開発協力部 農林水産3部		4,396,721	合計		14	49,719,065
区分	調査団派遣件数																																																								
事前調査	3																																																								
実施協議	4																																																								
計画打合せ	5																																																								
巡回指導	6																																																								
機材維持管理	1																																																								
アフターケア	3																																																								
計	22																																																								
区分	関係部	件数 (件)	支出額 (円)																																																						
事前調査	鉱工業開発協力部	1	6,072,287																																																						
	農林水産3部	1	5,902,398																																																						
実施協議	鉱工業開発協力部	1	1,711,963																																																						
	農林水産3部	0																																																							
計画打合せ	鉱工業開発協力部	6	14,178,540																																																						
	農林水産3部	0																																																							
巡回指導	鉱工業開発協力部	4	14,706,566																																																						
	農林水産3部	1	2,750,590																																																						
その他	鉱工業開発協力部 農林水産3部		4,396,721																																																						
合計		14	49,719,065																																																						

平成元年度事業計画					平成元年度事業実績																																																								
(ロ) 専門家の派遣 本年度における専門家派遣予定人数は、次のとおりである。					(ロ) 専門家の派遣 次のとおり、専門家派遣業務を実施した。 支出額 1,279,537,604 円																																																								
区 分	継 続	新 規	帰 国	計	区 分	継 続	新 規	帰 国	計																																																				
短 期	0人	54	0	54	短 期	0	69	0	69																																																				
長 期	33	28	37	98	長 期	31	33	36	100																																																				
長期調査員	0	4	4	8	長 期 調 査	0	13	0	13																																																				
計	33	86	41	160	計	31	115	36	182																																																				
					(内訳)																																																								
					<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">関 係 部</th> <th rowspan="2">派遣 累計</th> <th colspan="2">63年度からの 継続者</th> <th colspan="2">2年 3月末 までの 当年度 派遣者</th> <th colspan="2">2年 3月末 までの 当年度 帰国者</th> <th colspan="2">2年 3月末 現在の 在勤 者</th> <th rowspan="2">支出額 (円)</th> </tr> <tr> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> <th>長期</th> <th>短期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鉾工業開発協力部</td> <td>(13) 175</td> <td>60</td> <td>15</td> <td>31</td> <td>(13) 69</td> <td>34</td> <td>(13) 69</td> <td>57</td> <td>15</td> <td>1,146,939,332</td> </tr> <tr> <td>農林水産3部</td> <td>22</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>13</td> <td>2</td> <td>12</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>132,598,272</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>(13) 197</td> <td>67</td> <td>15</td> <td>33</td> <td>(13) 82</td> <td>36</td> <td>(13) 81</td> <td>64</td> <td>16</td> <td>1,279,537,604</td> </tr> </tbody> </table>					関 係 部	派遣 累計	63年度からの 継続者		2年 3月末 までの 当年度 派遣者		2年 3月末 までの 当年度 帰国者		2年 3月末 現在の 在勤 者		支出額 (円)	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	鉾工業開発協力部	(13) 175	60	15	31	(13) 69	34	(13) 69	57	15	1,146,939,332	農林水産3部	22	7	0	2	13	2	12	7	1	132,598,272	合 計	(13) 197	67	15	33	(13) 82	36	(13) 81	64	16	1,279,537,604
関 係 部	派遣 累計	63年度からの 継続者		2年 3月末 までの 当年度 派遣者		2年 3月末 までの 当年度 帰国者		2年 3月末 現在の 在勤 者				支出額 (円)																																																	
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期																																																				
鉾工業開発協力部	(13) 175	60	15	31	(13) 69	34	(13) 69	57	15	1,146,939,332																																																			
農林水産3部	22	7	0	2	13	2	12	7	1	132,598,272																																																			
合 計	(13) 197	67	15	33	(13) 82	36	(13) 81	64	16	1,279,537,604																																																			
					(注) () 内は、長期調査員で内数。																																																								
(ハ) 機材供与 本年度における産業開発協力事業の機材供与に要する経費として、605,847 千円を予定する。					(ハ) 機材供与 次のとおり、機材供与業務を実施した。 支出額 354,691,441 円																																																								
					<table border="1"> <thead> <tr> <th>関係部</th> <th>対象プロジェクト数 (件)</th> <th>支出額 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鉾工業開発協力部</td> <td>9</td> <td>333,164,114</td> </tr> <tr> <td>農林水産3部</td> <td>2</td> <td>21,527,327</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>11</td> <td>354,691,441</td> </tr> </tbody> </table>					関係部	対象プロジェクト数 (件)	支出額 (円)	鉾工業開発協力部	9	333,164,114	農林水産3部	2	21,527,327	合 計	11	354,691,441																																								
関係部	対象プロジェクト数 (件)	支出額 (円)																																																											
鉾工業開発協力部	9	333,164,114																																																											
農林水産3部	2	21,527,327																																																											
合 計	11	354,691,441																																																											

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
	(ニ) プロジェクトの実施計画 次のとおり、プロジェクトの実施計画を行った。 支出額 58,484,887 円									
	関係部	対象プロジェクト数(件)				支出額(円)				
鉾工業開発協力部	17				56,365,969					
農林水産3部	2				2,118,918					
合計	19				58,484,887					
	(ホ) アフターケア 次のとおり、アフターケア業務を実施した。 支出額 53,040,301 円									
1) 調査団の派遣					支出額 13,022,376 円					
区分	関係部	件数(件)		支出額(円)						
アフターケア	鉾工業開発協力部	3		13,022,376						
合計		3		13,022,376						
	2) 専門家の派遣 支出額 6,701,335 円									
関係部	派遣	63年度からの継続者		2年3月末までの当年度派遣者		2年3月末までの当年度帰国者		2年3月末現在の在勤者		支出額(円)
	累計	長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
鉾工業開発協力部	5	0	4	0	1	0	5	0	0	6,701,335
合計	5	0	4	0	1	0	5	0	0	6,701,335

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績											
	3) 機材供与	支出額	33,049,260 円									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>関係部</th> <th>対象プロジェクト数(件)</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鉦工業開発協力部</td> <td>2</td> <td>33,049,260</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>2</td> <td>33,049,260</td> </tr> </tbody> </table>	関係部	対象プロジェクト数(件)	支出額(円)	鉦工業開発協力部	2	33,049,260	合計	2	33,049,260		
関係部	対象プロジェクト数(件)	支出額(円)										
鉦工業開発協力部	2	33,049,260										
合計	2	33,049,260										
	4) プロジェクトの実施計画	支出額	267,330 円									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>関係部</th> <th>対象プロジェクト数(件)</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鉦工業開発協力部</td> <td>4</td> <td>267,330</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>4</td> <td>267,330</td> </tr> </tbody> </table>	関係部	対象プロジェクト数(件)	支出額(円)	鉦工業開発協力部	4	267,330	合計	4	267,330		
関係部	対象プロジェクト数(件)	支出額(円)										
鉦工業開発協力部	4	267,330										
合計	4	267,330										
	<p>なお、上記①の事業に要した総経費は次の通りである。</p>											
	(項) 産業開発協力事業費		1,795,473,298 円									

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																												
	<p>②前年度繰越事業分 前年度からの繰越事業は次の通り実施した。</p> <p>(イ) 調査団派遣 支出額 4,635,569 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>関係部</th> <th>件数(件)</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実施協議</td> <td>鉦工業開発協力部</td> <td>1</td> <td>1,908,133</td> </tr> <tr> <td>機材修理</td> <td>鉦工業開発協力部</td> <td>1</td> <td>2,727,436</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td>2</td> <td>4,635,569</td> </tr> </tbody> </table> <p>(ロ) 機材供与 支出額 415,621,871 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>関係部</th> <th>対象プロジェクト数(件)</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鉦工業開発協力部</td> <td>11</td> <td>373,382,939</td> </tr> <tr> <td>農林水産3部</td> <td>2</td> <td>42,238,932</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>13</td> <td>415,621,871</td> </tr> </tbody> </table> <p>なお、上記②の事業に要した総経費は、次のとおりである。</p> <p>(項) 産業開発協力事業費 420,257,440 円</p>	区分	関係部	件数(件)	支出額(円)	実施協議	鉦工業開発協力部	1	1,908,133	機材修理	鉦工業開発協力部	1	2,727,436	合計		2	4,635,569	関係部	対象プロジェクト数(件)	支出額(円)	鉦工業開発協力部	11	373,382,939	農林水産3部	2	42,238,932	合計	13	415,621,871
区分	関係部	件数(件)	支出額(円)																										
実施協議	鉦工業開発協力部	1	1,908,133																										
機材修理	鉦工業開発協力部	1	2,727,436																										
合計		2	4,635,569																										
関係部	対象プロジェクト数(件)	支出額(円)																											
鉦工業開発協力部	11	373,382,939																											
農林水産3部	2	42,238,932																											
合計	13	415,621,871																											

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																																														
	II 産業開発協力事業費（鉱工業開発協力部関係分）																																																																																														
	① 当年度事業分																																																																																														
	(イ) 次のとおり、各種の調査団を派遣した。				支出額 41,066,077 円																																																																																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>国 名</th> <th>プロジェクト名</th> <th>人員 (名)</th> <th>期 間</th> <th>支出額 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>事前調査</td> <td>ウルグアイ</td> <td>プラスチック試験</td> <td>5</td> <td>元.12. 9～元.12.22</td> <td>6,072,287</td> </tr> <tr> <td>実施協議</td> <td>韓国</td> <td>炭鉱坑内作業環境改善</td> <td>5</td> <td>元 11. 6～元.11.14</td> <td>1,711,963</td> </tr> <tr> <td>計画打合せ</td> <td>中国</td> <td>非鉄金属鉱業試験センター</td> <td>4</td> <td>2. 2.27～ 2. 3. 5</td> <td>2,547,278</td> </tr> <tr> <td></td> <td>中国</td> <td>特許情報検索用教育システム開発</td> <td>3</td> <td>2. 1. 8～ 2. 1.13</td> <td>1,346,609</td> </tr> <tr> <td></td> <td>インドネシア</td> <td>貿易研修センター</td> <td>3</td> <td>元. 8.21～元. 8.28</td> <td>1,479,946</td> </tr> <tr> <td></td> <td>マレーシア</td> <td>鋳造</td> <td>6</td> <td>元.11. 9～元.11.22</td> <td>3,728,031</td> </tr> <tr> <td></td> <td>フィリピン</td> <td>マニラ養殖研究所</td> <td>5</td> <td>元. 9.11～元. 9.20</td> <td>3,148,430</td> </tr> <tr> <td></td> <td>香港</td> <td>金型技術開発</td> <td>5</td> <td>2. 3. 5～ 2. 3.13</td> <td>1,928,246</td> </tr> <tr> <td>巡回指導</td> <td>インドネシア</td> <td>低品位ニッケルラテライト 鉱処理</td> <td>4</td> <td>2. 2.19～ 2. 2.26</td> <td>1,948,914</td> </tr> <tr> <td></td> <td>フィリピン</td> <td>貿易研修センター</td> <td>5</td> <td>2. 1. 6～ 1. 1.12</td> <td>1,741,453</td> </tr> <tr> <td></td> <td>タイ</td> <td>金属加工機械工業振興</td> <td>6</td> <td>元.11. 1～11.11. 9</td> <td>3,669,059</td> </tr> <tr> <td></td> <td>カンザニア</td> <td>キマンジャロ 州中小工業開発 (II)</td> <td>5</td> <td>2. 4. 8～ 2. 4.22</td> <td>7,347,140</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td></td> <td>報告書作成費プール分</td> <td></td> <td></td> <td>4,396,721</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>12 (件)</td> <td>56</td> <td></td> <td>41,066,077</td> </tr> </tbody> </table>					区 分	国 名	プロジェクト名	人員 (名)	期 間	支出額 (円)	事前調査	ウルグアイ	プラスチック試験	5	元.12. 9～元.12.22	6,072,287	実施協議	韓国	炭鉱坑内作業環境改善	5	元 11. 6～元.11.14	1,711,963	計画打合せ	中国	非鉄金属鉱業試験センター	4	2. 2.27～ 2. 3. 5	2,547,278		中国	特許情報検索用教育システム開発	3	2. 1. 8～ 2. 1.13	1,346,609		インドネシア	貿易研修センター	3	元. 8.21～元. 8.28	1,479,946		マレーシア	鋳造	6	元.11. 9～元.11.22	3,728,031		フィリピン	マニラ養殖研究所	5	元. 9.11～元. 9.20	3,148,430		香港	金型技術開発	5	2. 3. 5～ 2. 3.13	1,928,246	巡回指導	インドネシア	低品位ニッケルラテライト 鉱処理	4	2. 2.19～ 2. 2.26	1,948,914		フィリピン	貿易研修センター	5	2. 1. 6～ 1. 1.12	1,741,453		タイ	金属加工機械工業振興	6	元.11. 1～11.11. 9	3,669,059		カンザニア	キマンジャロ 州中小工業開発 (II)	5	2. 4. 8～ 2. 4.22	7,347,140	その他		報告書作成費プール分			4,396,721	合 計		12 (件)	56		41,066,077
区 分	国 名	プロジェクト名	人員 (名)	期 間	支出額 (円)																																																																																										
事前調査	ウルグアイ	プラスチック試験	5	元.12. 9～元.12.22	6,072,287																																																																																										
実施協議	韓国	炭鉱坑内作業環境改善	5	元 11. 6～元.11.14	1,711,963																																																																																										
計画打合せ	中国	非鉄金属鉱業試験センター	4	2. 2.27～ 2. 3. 5	2,547,278																																																																																										
	中国	特許情報検索用教育システム開発	3	2. 1. 8～ 2. 1.13	1,346,609																																																																																										
	インドネシア	貿易研修センター	3	元. 8.21～元. 8.28	1,479,946																																																																																										
	マレーシア	鋳造	6	元.11. 9～元.11.22	3,728,031																																																																																										
	フィリピン	マニラ養殖研究所	5	元. 9.11～元. 9.20	3,148,430																																																																																										
	香港	金型技術開発	5	2. 3. 5～ 2. 3.13	1,928,246																																																																																										
巡回指導	インドネシア	低品位ニッケルラテライト 鉱処理	4	2. 2.19～ 2. 2.26	1,948,914																																																																																										
	フィリピン	貿易研修センター	5	2. 1. 6～ 1. 1.12	1,741,453																																																																																										
	タイ	金属加工機械工業振興	6	元.11. 1～11.11. 9	3,669,059																																																																																										
	カンザニア	キマンジャロ 州中小工業開発 (II)	5	2. 4. 8～ 2. 4.22	7,347,140																																																																																										
その他		報告書作成費プール分			4,396,721																																																																																										
合 計		12 (件)	56		41,066,077																																																																																										

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
	(ロ) 次のとおり、専門家派遣業務を実施した。 支出額 1,146,939,332 円									
プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		2年 3月末 までの 当年度 派遣者		2年 3月末 までの 当年度 帰国者		2年 3月末 現在の 在勤 者		
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期	
中国非鉄金属鋳業試験センター	(1) 20	4	1	7	(1) 8	6	(1) 3	5	6	
中国特許情報検索用教育システム開発	19	3	0	2	14	4	12	1	2	
インドネシア低品位ニッケルラテライト 鋳処理	7	5	1	0	1	0	1	5	1	
インドネシア貿易研修センター	11	5	0	3	3	0	3	8	0	
マレーシア 鋳造	19 (2)	2	6	2	9 (2)	0	12 (2)	4	3	
フィリピン・ワニ養殖研究所	8	4	0	2	2	2	2	4	0	
フィリピン 貿易研修センター	16	9	2	2	3	5	2	6	3	
タイ金属加工機械工業振興	18 (4)	9	3	2	4 (4)	5	7 (4)	6	0	
タイ工業品標準化試験研修センター	4	0	0	0	4	0	4	0	0	
香港金型技術開発	5	0	0	5	0	0	0	5	0	
タンザニア・キマンジャロ 州中小工業開発 (II)	9	7	0	1	1	1	1	7	0	
アルゼンティン 包装技術プログラム	2 (2)	0	0	2	0 (2)	0	0 (2)	2	0	
ブラジル鋳山公害防止研修センター	2	0	0	0	2	0	2	0	0	
チリ鋳山公害防止技術	13	4	0	3	6	3	6	4	0	
メキシコ未利用硫化鋳開発	12 (4)	4	2	0	6 (4)	4	8 (4)	0	0	
メキシコ・チワワ州高度技術研修センター	4	0	0	0	4	0	4	0	0	
ペルー 酸化鋳処理	6	4	0	0	2	4	2	0	0	
合 計	(13) 175	60	15	31	(13) 69	34	(13) 69	57	15	

(注) ()内は、長期調査員で内数。

(ハ) 次のとおり、機材供与を実施した。

支出額

333,164,114 円

プロジェクト名	支出額 (円)	主要供与機材名
マレーシア 鋳造	9,066,966	O A機器、車輪、書籍
フィリピン・ワニ養殖研究所	7,070,848	カメラ、海水濃度折計、プランクトンネット、気圧計、他
フィリピン 貿易研修センター	3,118,242	製本機
タイ金属加工機械工業開発振興	3,044,473	熱処理設備用クリーニングタワー、熱処理試験室用冷房装置
香港金型技術開発	195,000,000	C N C 横形マシニングセンター、工具研削盤、他
タンザニア・キリマンジャロ 州中小工業開発 (II)	30,348,672	工作機械用スペアパーツ、圧力計、シリンダーライナー、他
アルゼンティン 放送技術プログラム	52,799,860	超音波厚さ測定器、ポータブル酸素分析計、他
メキシコ未利用硫化鋳開発	5,199,356	分光光度計用スペアパーツ、蛍光 X 線分析装置用スペアパーツ
その他	27,515,697	輸送費、プール分
合 計	333,164,114	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績	
	(二) 次のとおり、プロジェクトの実施計画を行った。	支出額 56,365,969 円
	プロジェクト名	支出額 (円)
	中国非鉄金属鋳業試験センター	550,750
	中国特許情報検索用教育システム	374,524
	インドネシア低品位ニッケルラテライト 鋳処理	242,340
	インドネシア貿易研修センター	286,784
	韓国炭鋳坑内作業環境改善	198,313
	マレーシア 鋳造	2,145,639
	フィリピン・ワニ養殖研究所	34,580,763
	フィリピン 貿易研修センター	278,516
	タイ金属加工機械工業振興	6,444,524
	タイ工業品標準化試験研修センター	232,545
	香港金型技術開発	6,010,756
	クワンチア・キマンジャロ 州中小工業開発 (II)	1,019,103
	アルゼンティン 包装技術プログラム	1,878,718
	刊鋳山公害防止技術	1,569,172
	メキシコ未利用硫化鋳開発	139,280
	メキシコチワワ 州高度技術訓練センター	30,960
	ペルー 酸化鋳処理	64,173
	ウルグアイ・プラスチック試験	15,960
	その他	303,149
	合 計	56,365,969

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
	(ホ) 次のとおり、アフターケア業務を実施した。 支出額 53,040,301 円									
	1) 調査団の派遣 支出額 13,022,376 円									
	国名	プロジェクト名	人員 (人)	期間				支出額 (円)		
	インドネシア	バイオマスエネルギー研究開発	5	元 5.22	元 6.1			3,176,964		
	ブラジル	パラナ州中小工業開発	5	2. 3.12	2. 3.24			4,688,004		
	ウルグアイ	紙パルプ品質改善	4	元 5.13	元 5.25			5,157,408		
	合計	3 (件)	14					13,022,376		
	2) 専門家の派遣 支出額 6,701,335 円									
	プロジェクト名	派遣 累計	63年度からの 継続者		2年 3月末 までの当年度 派遣者		2年 3月末 までの当年度 帰国者		2年 3月末 現在の在勤 者	
			長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期
	インドネシア建材開発	3	0	3	0	0	0	3	0	0
	パルプ家内工業育成	1	0	1	0	0	0	1	0	0
	ウルグアイ 紙パルプ品質改善	1	0	0	0	1	0	1	0	0
	合計	5	0	4	0	1	0	5	0	0
	3) 機材供与 支出額 33,049,260 円									
	プロジェクト名	支出額 (円)	主要供与機材名							
	インドネシア・バイオマスエネルギー 研究開発	9,250,842	マイクロデータプロセサ・インベラー、他							
	ウルグアイ 紙パルプ品質改善	23,798,418	環境試験室・Elrepho 型カラーメーター・冷凍機、他							
	合計	33,049,260								
	4) プロジェクトの実施計画 支出額 267,330 円									
	プロジェクト名	支出額 (円)								
	インドネシア・バイオマスエネルギー 研究開発	3,690								
	インドネシア建材開発	2,250								
	ブラジル・パラナ州中小工業開発	125,000								
	ウルグアイ 紙パルプ品質改善	136,390								
	合計	267,330								
	なお、上記①の事業に要した総経費は次の通りである。									
	(項) 産業開発協力事業費 (鉱工業開発協力部関係分) 1,630,575,793 円									

②前年度繰越事業分

(イ) 調査団派遣 支出額 4,635,569 円

区分	国名	プロジェクト名	人員 (人)	期間	支出額 (円)
実施協議 機材修理	タイ ペル	工業品標準化試験研修センター 酸化鉍処理	5	元 11.27～元 12. 3	1,908,133
			3	元 5.24～元 6. 3	2,727,436
合計		2 (件)	8		4,635,569

(ロ) 機材供与 支出額 373,382,939 円

プロジェクト名	支出額 (円)	主要供与機材名
中国非鉄金属鉍業試験センター	644,000	地中受位測定装置
インドネシア貿易研修センター	3,607,035	車両
マレーシア 鋳造	200,669,050	砂乾燥設備、木型用木工工具、他
フィリピン 養殖研究所	4,429,000	養殖研究用機材、野外調査用機材、他
フィリピン 貿易研修センター	14,262,410	家具、窒素分析装置
タイ金属加工機械工業振興	30,162,784	木材接着用プレス、試料用小型切断機、自動プログラミング、他
香港金型技術開発	32,000,000	CNC放電加工機、平面研削盤
クワチア・キルマツヤロ 州中小工業開発(II)	12,279,660	小型ディーゼルエンジン用部品、重油バーナー、他
カンボジア公害防止技術	67,840,900	COD自動測定装置、総合気象観測装置、他
メキシコ未利用硫化鉍開発	1,740,700	製錬プラント用機材
ペル 酸化鉍処理	5,747,400	パイロットプラント用スペアパーツ
合計	373,382,939	

なお、上記③の事業に要した経費は、次の通りである。

(項) 産業開発協力事業費(鉍工業開発協力部関係分) 378,018,508 円

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績									
	Ⅲ 産業開発協力事業費（農林水産3部分）									
	①当年度事業分									
	(イ) 調査団の派遣					支出額 8,652,988 円				
	区分	国名及びプロジェクト名	期 間	員数	支出額					
	事前調査	パラグアイ 青果物流通改善計画	2. 4. 4 ~ 2. 4. 21	5	5,902,398					
	巡回指導	タイ とうもろこし品質向上計画	2. 4. 9 ~ 2. 4. 21	4	2,750,590					
	計			9	8,652,988					
	(ロ) 専門家の派遣					支出額 132,598,272 円				
	国名及びプロジェクト名	派遣累計	63年度からの継続		元年度新規派遣		元年度内帰国		元年度末在勤者	
			長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期
	中国肉類食品総合研究センター	8	2	0	0	6	0	5	2	1
	タイとうもろこし品質向上計画	14	5	0	2	7	2	7	5	0
	計	22	7	0	2	13	2	12	7	1
	(ハ) 機材供与					支出額 21,527,327 円				
	国名及びプロジェクト名	主要機材名			支出額					
	中国肉類食品総合研究センター	食肉機械加工部品、試薬類、実験器具、車輛部品、技術書籍等			883,005					
	タイとうもろこし品質向上計画	微生物分野機材、乾燥調製分野機材、栽培分野機材等			20,644,322					
	計				21,527,327					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																			
	<p>(二) プロジェクトの実施計画 支出額 2,118,918 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>支出額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中国肉類食品総合研究センター</td> <td>577,198</td> </tr> <tr> <td>タイとうもろこし品質向上計画</td> <td>474,720</td> </tr> <tr> <td>その他(分類不能)</td> <td>1,067,000</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>2,118,918</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記①の事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 産業開発協力事業費(農林水産3部関係分) 164,897,505 円</p> <p>②前年度繰越事業分</p> <p>(イ) 機材供与 支出額 42,238,932 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国名及びプロジェクト名</th> <th>主要機材名</th> <th>支出額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中国肉類食品総合研究センター タイとうもろこし品質向上計画</td> <td>バキューミキサー、超遠心式粉碎機、ガスクロマトグラフィー用付属品等 実験用消耗品類、薬品類、工具類当等</td> <td>6,975,778 35,263,154</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>42,238,932</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記②の事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 産業開発協力事業費(農林3部関係分) 42,238,932 円</p>	プロジェクト名	支出額	中国肉類食品総合研究センター	577,198	タイとうもろこし品質向上計画	474,720	その他(分類不能)	1,067,000	計	2,118,918	国名及びプロジェクト名	主要機材名	支出額	中国肉類食品総合研究センター タイとうもろこし品質向上計画	バキューミキサー、超遠心式粉碎機、ガスクロマトグラフィー用付属品等 実験用消耗品類、薬品類、工具類当等	6,975,778 35,263,154	計		42,238,932
プロジェクト名	支出額																			
中国肉類食品総合研究センター	577,198																			
タイとうもろこし品質向上計画	474,720																			
その他(分類不能)	1,067,000																			
計	2,118,918																			
国名及びプロジェクト名	主要機材名	支出額																		
中国肉類食品総合研究センター タイとうもろこし品質向上計画	バキューミキサー、超遠心式粉碎機、ガスクロマトグラフィー用付属品等 実験用消耗品類、薬品類、工具類当等	6,975,778 35,263,154																		
計		42,238,932																		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
<p>(10) 開発調査事業</p> <p>開発途上国における公共的な開発計画等について事前調査、実施調査等を行う。</p> <p>また、調査実施済の開発調査プロジェクトのアフターケアとしての調査、更に開発調査事業を効果的に推進するためのプロジェクトの研究調査を含む事業効率調査等を実施する。</p> <p>なお、本年度における開発調査派遣予定件数は、305 件である。</p>	<p>(10) 開発調査事業</p> <p>① 当年度事業分</p> <p>アジア地域等の開発途上国における公共的な開発計画に関する基礎的調査を行うため、各国の開発計画について次のとおり調査団を派遣、報告書の作成等必要な業務を実施した。</p> <p>(イ) 事前調査</p> <p>本格調査を実施する事前段階として調査団が現地に行き、当該プロジェクトについての要請の出された背景、相手国の経済開発計画に占める位置付け、開発構想内容を把握し、本格調査を合理的、効果的に実施するための事前調査を次のとおり実施した。</p>

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
1	中国	漢江中下流区間水防予警報計画調査	6	02.03.07-02.03.18	5,977,856	
2	中国	吉林省徳恵県電話網自動化計画調査	6	{ 1 02.03.12-02.03.17 5 02.03.06-02.03.17	3,455,246	
3	中国	番陽湖水質規制、保護対策計画調査	3	01.12.04-01.12.16	7,206,971	
4	インドネシア	チタナ・チハンテン水資源開発計画調査	5	{ 4 01.09.26-01.10.06 1 01.09.26-01.10.11	5,205,543	
5	インドネシア	地方空港整備計画調査	4	01.10.08-01.10.15	1,722,020	
6	インドネシア	地方水道整備計画調査	5	{ 2 01.11.05-01.11.24 3 01.11.05-01.11.19	11,030,065	
7	インドネシア	スラバヤモシヨルト有料高速道路建設計画調査	6	01.11.20-01.11.30	7,856,908	
8	インドネシア	ブワン・バタン統合河川流域開発計画調査	5	{ 1 01.11.12-01.11.29 4 01.11.12-01.11.23	5,246,883	
9	韓国	漢江水系中小河川環境整備計画調査	6	{ 5 01.10.15-01.10.21 1 01.10.15-01.10.29	4,069,920	
10	ラオス	タゴン架橋計画調査	6	01.09.05-01.09.18	5,087,312	
11	マレーシア	ラジャン港開発計画調査	5	02.01.10-02.01.23	5,679,443	
12	マレーシア	首都圏大気汚染対策計画調査	5	02.03.19-02.03.30	2,717,748	
13	マレーシア	全国橋梁維持・修繕計画調査	5	02.02.13-02.02.27	4,460,897	
14	マレーシア	全国道路網整備計画調査	5	{ 4 02.03.11-02.03.21 1 02.03.06-02.03.21	5,688,458	
15	パキスタン	カトル都市圏総合交通システム開発計画調査	5	01.09.29-01.10.11	5,549,478	
16	フィリピン	全国テレビ・ラジオ網整備計画調査	6	02.03.12-02.03.23	5,100,374	
17	フィリピン	全国フェリー輸送計画調査	10	{ 6 01.10.26-01.11.04 4 02.01.24-02.02.02	4,362,364	
18	フィリピン	地方道路防災計画調査	5	{ 4 02.01.08-02.01.16	5,084,166	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
19	フィリピン	イロ・ヒラハン川流域治水計画調査	6	02.01.08—02.01.22	4,598,205	
20	フィリピン	海上交通管理計画調査	6	01.10.26—01.11.04	1,976,265	
21	シンガポール	カン・ハ・ヤハ高速道路計画調査	3	02.01.08—02.01.13	1,543,873	
22	スリ・ランカ	ゴール港整備計画調査	4	01.10.01—01.10.07	2,746,861	
23	タイ	南部道路網整備計画調査	5	02.04.03—02.04.12	4,644,717	
24	タイ	有料高速道路計画調査	5	01.10.05—01.10.13	4,809,402	
25	タイ	バンコク廃棄物処理計画	5	01.09.26—01.10.03	2,578,255	
26	イラン	テヘラン新国際空港整備計画調査	5	01.08.15—01.08.23	5,183,719	
27	イラン	北部地域港湾整備計画調査	7	02.01.25—02.02.03	7,811,139	
28	チュニジア	中部地域国土基本図作成調査	10	01.07.04—01.07.15	17,520,607	
				5 01.10.03—01.10.14		
				5 02.02.50—02.02.16		
29	ケニア	全国水資源開発計画調査	7	01.10.03—01.10.14	14,938,587	
30	ペリウ	鉄道網整備計画調査	7	01.08.26—01.09.12	11,499,759	
31	ブラジル	カハトン地域海岸山脈災害防止復旧計画	5	01.09.25—01.10.09	8,665,856	
32	グアテマラ	首都圏交通網整備計画調査	7	01.06.19—01.07.10	8,749,440	
33	グアテマラ	首都圏生活用廃棄物処理計画調査	5	01.11.07—01.11.21	7,387,508	
34	パラグアイ	総合交通計画調査	7	01.10.24—01.11.07	11,031,387	
				6 01.10.16—01.10.31		
				1 01.10.16—01.11.09		
35	パル	マ首都圏都市基本図作成調査	7	2 01.10.16—01.11.09	14,180,648	
				2 01.09.16—01.09.26		
				2 01.08.23—01.09.03		
				3 01.08.23—01.09.26		
36	カモン諸島	ハンガ・ソソ国際空港整備計画調査	4	02.03.21—02.03.31	2,931,508	
合計			208		228,299,388	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(ロ) 実施調査 開発途上地域に於ける建設、運輸等の開発計画に関する調査を次のとおり実施した。						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
1	バングラデシュ	チッタゴン造船所整備計画調査	17	4	01.12.04-01.12.16	73,478,078
				1	01.08.13-01.09.12	
				1	01.08.14-01.08.28	
				3	01.12.09-01.12.16	
				2	01.08.24-01.08.29	
				6	01.08.13-01.09.03	
2	バングラデシュ	タツカ港コンテナターミナル整備計画調査	13	5	01.11.30-02.01.14	90,752,652
				4	02.02.13-02.03.14	
				2	02.01.29-02.03.14	
				1	01.11.30-02.02.10	
				1	01.11.30-01.12.08	
3	中国	三港湾整備計画調査	40	10	01.12.21-02.01.20	92,358,758
				1	01.06.01-01.06.08	
				2	01.12.29-02.01.10	
				1	02.01.14-02.01.20	
				2	01.12.24-02.01.10	
				3	01.12.24-02.01.20	
				1	02.01.05-02.01.20	
				19	01.05.26-01.06.08	
				1	01.05.31-01.06.08	
				4	中国	
3	01.11.10-01.11.29					
1	01.11.25-01.11.24					
1	01.11.20-01.12.24					
1	01.11.20-01.12.09					
2	01.10.26-01.12.24					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
5	中国	天津津塘快速鉄道新線建設計画調査	30	3	01.10.26—01.11.02	126,592,710	
				4	01.11.10—01.12.24		
				1	02.01.24—02.03.24		
				2	02.01.06—02.01.31		
				7	01.10.12—01.11.01		
				4	01.10.19—01.11.01		
				8	02.03.14—02.03.28		
				4	01.10.12—01.10.18		
				3	02.03.20—02.03.28		
				4	02.03.14—02.03.20		
6	中国	武漢天河空港建設計画調査	27	8	01.10.11—01.11.09	74,261,120	
				5	02.02.04—02.02.18		
				8	01.06.07—01.07.06		
				3	02.02.10—02.02.17		
				3	01.10.23—01.10.28		
7	インド	ニューデリー駅近代化計画調査	26	7	01.07.16—01.08.14	104,357,726	
				4	01.07.16—01.07.23		
				1	01.08.20—01.08.29		
				4	01.07.16—01.08.29		
				10	01.11.03—01.11.12		
8	インド	ニューマンガロール港改良計画調査	24	1	01.11.03—01.11.17	166,661,452	
				3	01.09.04—01.10.18		
				6	01.09.04—01.11.17		
				1	02.01.22—02.01.29		
				2	01.09.04—01.09.15		
				1	02.01.16—02.01.30		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
9	インド	カカタ・ハルデイ港開発計画調査	8	8	02.01.16-02.02.14	62,896,983	
				2	01.09.04-01.10.03		
				1	01.08.02-01.08.11		
10	インドネシア	ラジオTV放送総合開発計画調査	19	7	01.07.31-01.08.14	94,405,332	
				6	01.09.04-01.11.02		
				2	01.09.24-01.11.02		
				1	01.08.14-01.08.18		
				3	01.09.04-01.09.09		
11	インドネシア	地方空港整備計画調査	12	1	01.09.04-01.10.25	63,245,842	
				6	02.01.16-02.01.25		
				8	02.01.29-02.03.30		
12	インドネシア	クマロン地区都市・住宅再開発計画調査	29	3	02.01.29-02.02.04	128,103,597	
				1	02.03.15-02.03.30		
				2	01.06.01-01.06.30		
				2	01.09.01-01.10.15		
				4	02.01.14-02.01.21		
				1	01.07.01-01.10.15		
				3	02.01.08-02.01.25		
				2	01.06.01-01.10.15		
				4	01.10.05-01.10.15		
				4	02.01.14-02.01.21		
				1	01.06.01-01.08.20		
1	01.09.01-01.10.30						
1	01.10.06-01.10.15						
1	01.09.16-01.10.15						
1	01.11.14-01.11.30						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
13	インドネシア	ジャカルタ市都市排水・下水道整備計画調査	18	1	02.01.14-02.01.23	145,689,976	
				1	01.08.01-01.10.15		
				5	01.12.09-01.12.28		
				1	01.10.15-01.12.28		
				1	01.09.30-01.12.13		
				1	01.09.04-01.12.28		
				1	01.09.04-01.12.02		
				1	01.09.04-01.10.03		
				1	01.10.30-01.12.28		
				2	01.09.04-01.10.13		
				1	01.09.30-01.12.28		
				1	01.09.30-01.10.29		
				14	インドネシア		
5	01.06.08-01.06.22						
15	インドネシア	ジャカルタ圏統合輸送システム改良計画調査	34	1	01.09.21-01.11.04	215,513,236	
				2	01.09.21-01.10.20		
				1	01.09.12-01.10.21		
				2	01.09.12-01.10.31		
				6	01.09.12-01.09.21		
				6	02.01.17-02.01.31		
				3	02.01.20-02.01.26		
				2	01.09.12-01.10.11		
				1	02.01.17-02.01.26		
				5	02.01.17-02.02.15		
1	01.09.21-01.10.10						
4	01.09.12-01.11.10						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
16	インドネシア	スラバヤ都市圏電気通信網整備計画調査	10	5	01.10.16—02.02.15	111,620,158
				1	01.10.23—02.02.15	
				3	01.10.16—01.10.22	
				1	01.11.14—02.02.15	
17	インドネシア	ジャカルタ圏有料高速道路建設計画調査	16	2	01.12.10—01.12.15	102,416,197
				1	01.06.20—01.07.04	
				5	01.10.01—01.10.15	
				4	01.06.20—01.08.18	
18	インドネシア	ジャカルタ圏道路整備計画調査	32	4	01.12.01—01.12.15	190,064,989
				1	01.08.21—01.09.05	
				1	01.09.24—01.11.30	
				3	02.01.16—02.02.15	
				1	01.12.01—02.01.15	
				1	01.07.12—01.10.11	
				2	01.11.01—01.11.21	
				3	01.07.05—01.09.05	
				1	01.08.01—01.09.05	
				3	02.01.23—02.02.15	
				1	01.07.24—01.08.07	
				3	02.02.07—02.02.14	
				1	01.07.19—01.11.30	
				1	01.07.05—01.08.15	
1	01.11.16—02.01.15					
1	01.11.16—02.02.15					
3	01.08.27—01.09.03					
1	01.08.15—01.09.05					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
19	インドネシア	ガラワン・ハタン統合河川流域開発計画調査	-	2	01.07.05—01.08.07	1,526,460
				2	01.08.05—01.09.06	
20	韓国	漢江水系中小河川環境整備計画調査	-	-	(業務実施契約)	15,857,792
21	ラオス	タゴン架橋計画調査	10	3	02.02.05—02.02.10	28,197,527
				4	02.02.14—02.03.16	
				1	02.02.03—02.03.02	
				1	02.02.03—02.03.19	
				1	02.02.03—02.02.22	
22	ラオス	ドンエンチャン排水網整備計画調査	8	3	01.08.21—01.11.08	113,615,648
				1	01.09.16—01.10.16	
				2	01.08.21—01.09.19	
				1	01.09.04—01.11.08	
				1	01.08.30—01.09.29	
23	マレーシア	クランハレー地域鉄道改良計画調査	15	1	02.01.17—02.02.09	63,461,898
				2	02.01.23—02.03.23	
				1	02.02.20—02.03.23	
				2	02.01.17—02.03.23	
				3	02.01.17—02.01.25	
				1	02.03.15—02.03.23	
				1	02.01.23—02.02.12	
				1	02.01.17—02.02.27	
				2	02.02.01—02.03.23	
				1	02.02.10—02.03.23	
24	マレーシア	パナン島洪水緩和・排水計画調査	16	1	01.09.02—01.10.01	171,254,602
				4	01.07.19—01.09.16	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
			1	01.08.02-01.08.31		
			2	01.07.19-01.10.31		
			1	01.08.02-01.09.15		
			3	01.07.30-01.08.08		
			1	01.12.01-02.01.14		
			1	01.09.02-01.11.05		
			2	01.09.02-01.10.31		
25	マレーシア	クランバレー地域都市交通施設計画調査	-	(業務実施契約)	11,573,440	
26	ネパール	国内航空網整備計画調査	7	01.07.14-01.07.23	16,568,681	
27	フィリピン	幹線道路主要橋梁改修計画調査	-	(業務実施契約)	10,132,470	
28	フィリピン	アグノ川流域治水計画調査	29	1 01.10.27-01.11.25	200,726,395	
				1 01.08.15-01.08.29		
				1 01.05.22-01.06.30		
				1 01.08.21-01.10.04		
				3 01.08.10-01.12.25		
				2 02.02.22-02.03.03		
				1 01.10.12-01.12.22		
				1 01.08.18-01.12.25		
				1 01.11.07-01.12.21		
				1 01.09.29-01.12.15		
				1 01.09.07-01.12.05		
				1 01.08.15-01.10.28		
				1 01.10.17-01.10.27		
				3 02.02.26-02.03.03		
				1 01.05.16-01.06.29		
				4 01.06.01-01.06.30		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績								
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考			
			人数	期間					
29	フィリピン	マニラ洪水対策計画調査	17	3	01.05.27-01.06.25	116,027,711			
				1	01.08.10-01.11.07				
				1	01.08.21-01.11.18				
				2	01.05.24-01.06.22				
				1	01.10.10-01.10.14				
				7	02.02.01-02.02.10				
				3	01.10.05-01.10.14				
				1	01.05.18-01.06.16				
				1	01.06.14-01.07.13				
				1	01.06.14-01.07.28				
				1	01.05.24-01.07.07				
				1	01.10.08-02.01.26			137,202,257	
				1	01.11.01-02.01.14				
				2	02.03.22-02.03.29				
				1	02.01.09-02.03.09				
				3	01.10.16-01.10.21				
				1	01.10.08-01.12.21				
1	02.01.09-02.02.14								
1	01.10.08-01.10.28								
1	01.10.18-02.03.31								
1	01.10.22-01.12.20								
5	02.02.14-02.03.30								
1	02.03.16-02.03.30								
1	01.11.01-02.03.30								
3	01.11.01-01.12.26								
31	フィリピン	ケソ・セラハカン川流域治水計画調査	10	1	02.02.14-02.05.29	66,775,983			
				3	01.11.01-01.12.26				

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人 数	期 間		
32	シンガポール	カラン・パヤレハ高速道路計画調査	1	02.02.14-02.03.31	1,775,720	
			1	02.02.08-02.05.29		
			1	02.02.14-02.02.28		
			3	02.02.25-02.03.02		
			2	02.03.25-02.05.29		
			1	02.03.01-02.05.29		
				(業務実施契約)		
33	スル・ランカ	コロンボ港開発計画調査	13	5 01.08.15-01.08.30	73,243,959	
				5 01.05.17-01.06.16		
				1 01.05.17-01.05.25		
				1 01.08.19-01.08.26		
				1 01.05.17-01.06.02		
34	タイ	ラムチャハン港輸送施設計画調査		(業務実施契約)	7,681,070	
			56	9 02.03.21-02.03.30		
35	タイ	パタヤ地区総合開発計画調査		2 01.07.01-01.07.31	208,540,611	
				1 01.08.17-01.08.31		
				4 01.06.11-01.06.17		
				4 01.11.18-01.11.25		
				4 01.07.25-01.08.31		
				2 01.07.01-01.08.14		
				1 01.12.13-01.12.20		
				1 01.11.22-02.01.10		
				1 01.07.01-01.08.31		
				1 01.06.09-01.06.23		
	4 01.11.21-01.12.20					
	4 01.11.12-02.01.10					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
36	タイ	地方都市水道整備計画調査	11	2	01.06.09—01.08.31	52,048,677	
				1	01.11.16—01.11.30		
				1	01.12.27—02.01.10		
				1	01.11.12—01.12.25		
				1	01.12.01—02.01.05		
				1	01.11.12—01.12.11		
				1	01.06.09—01.08.10		
				1	01.12.01—01.12.25		
				9	02.03.21—02.03.30		
				6	02.01.22—02.01.31		
				1	01.10.15—01.11.03		
37	タイ	道路交通運用計画	28	1	01.10.01—01.11.30	143,620,126	
				1	01.08.25—01.09.07		
				2	01.08.15—01.06.24		
				1	01.07.07—01.07.26		
				6	01.11.01—01.12.14		
				3	01.07.01—01.08.31		
				3	01.07.08—01.07.15		
				2	01.06.04—01.08.19		
				1	01.07.01—01.07.15		
				3	01.12.02—01.12.09		
				4	02.02.19—02.03.02		
38	タイ	南部道路網整備計画調査	8	1	01.11.27—01.12.11	32,085,516	
				4	02.02.16—02.03.02		
				3	02.02.15—02.02.21		
				5	02.02.15—02.03.30		

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
39	タイ	有料高速道路計画調査	11	1	02.02.09-02.04.24	43,682,505	
				1	02.02.21-02.04.21		
				1	02.02.09-02.02.20		
				1	02.02.09-02.04.02		
				1	02.04.06-02.05.22		
				2	02.02.09-02.05.22		
				4	02.02.09-02.02.16		
40	タイ	バンコク首都圏中長期道路交通計画調査	38	1	02.01.08-02.01.31	247,309,238	
				3	01.05.25-01.06.30		
				2	01.10.16-01.12.28		
				3	01.08.26-01.09.01		
				1	01.06.15-01.06.30		
				1	01.09.16-01.11.15		
				2	01.08.16-01.09.30		
				1	01.11.16-02.01.31		
				1	01.10.01-01.10.31		
				1	01.05.25-01.08.15		
				1	01.08.01-01.08.31		
				2	01.05.25-01.07.31		
				1	02.01.16-02.01.31		
				3	02.01.24-02.01.30		
				2	01.06.01-01.07.31		
				2	01.06.23-01.06.30		
1	01.06.01-01.07.15						
1	01.07.01-01.08.31						
1	01.12.16-02.01.31						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
41	タイ	バンコク市クロン水質改善計画調査	7	2	01.12.01-02.01.31	31,814,642	
				3	01.10.28-01.11.03		
				1	01.05.25-01.06.30		
				1	01.08.16-01.10.31		
				1	01.08.16-01.08.31		
				1	01.07.01-01.08.29		
				6	01.11.01-01.11.10		
42	タイ	バンコク廃棄物処理計画	10	1	02.01.30-02.03.30	48,988,240	
				1	02.02.08-02.03.30		
				2	02.02.15-02.03.16		
				3	02.01.15-02.03.30		
				1	02.01.15-02.03.09		
				2	02.01.17-02.01.20		
43	タイ	クアット市下水排水改善計画調査	27	4	02.01.10-02.01.18	164,386,974	
				3	02.01.07-02.02.21		
				1	01.07.18-01.08.18		
				1	02.01.18-02.02.07		
				1	01.08.11-01.09.01		
				2	01.09.16-01.10.31		
				4	01.08.02-01.08.10		
				2	01.08.01-01.08.15		
				3	01.07.18-01.10.03		
				1	01.09.09-01.10.08		
				1	01.07.18-01.09.02		
				1	02.01.07-02.02.06		
				3	01.08.01-01.08.31		

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
44	エジプト	カハ大都市圏都市交通計画調査	—	(業務実施契約)	10,146,530	
45	モロッコ	リス盆地ダム建設計画調査	21	1 01.10.12—01.10.31 1 01.08.01—01.10.31 3 01.07.11—01.09.30 1 01.07.11—01.07.30 1 01.07.11—01.10.31 1 01.06.01—01.06.05 6 02.02.14—02.02.28 3 01.08.05—01.08.15 3 01.07.11—01.09.30 1 01.09.02—01.10.31	197,714,063	
46	オマーン	北部地域港湾整備計画調査	22	2 02.02.13—02.03.13 3 02.01.07—02.03.01 1 01.10.31—01.12.14 1 01.11.22—02.02.04 3 01.10.31—01.12.28 2 01.11.28—01.12.28 2 01.10.31—01.11.28 1 01.12.14—01.12.28 2 01.10.31—01.11.14 1 02.03.06—02.03.13	185,433,154	
47	スーダン	新白ナイル橋建設計画	23	4 02.02.27—02.03.13 2 01.05.20—01.08.24 2 01.06.06—01.08.06 1 01.05.31—01.06.23 4 02.01.16—02.01.27	151,230,328	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
48	チュニジア	アレクサンドリア橋建設計画調査	20	4	02.01.14-02.01.31	109,826,788	
				2	01.05.20-01.07.30		
				1	01.06.10-01.06.23		
				1	01.06.06-01.08.24		
				5	01.08.09-01.08.22		
				1	01.07.08-01.08.06		
				1	01.11.16-01.12.15		
				1	02.01.25-02.03.10		
				1	01.12.01-02.02.28		
				1	01.12.11-02.02.28		
				3	01.12.11-01.12.20		
				3	02.02.21-02.03.03		
				1	02.01.30-02.03.30		
				1	01.09.11-01.11.25		
				1	01.09.11-01.12.20		
				49	トルコ		
3	01.09.11-01.09.22						
1	01.09.12-02.02.08						
1	01.12.11-02.30.10						
1	01.09.25-01.12.23						
1	01.12.06-02.02.28						
2	01.11.28-02.02.28						
2	01.11.27-02.01.20						
1	01.11.27-02.01.31						
1	01.11.27-01.12.06						
1	02.02.01-02.02.28						
1	02.02.01-02.02.28						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績												
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考							
			人数	期間									
50	南イエメン	アデン市下水道施設改善計画調査	17	1	01.11.27-01.12.12	130,771,885							
				2	01.11.27-02.02.06								
				3	01.07.07-01.07.19								
				3	01.11.24-01.12.13								
				5	01.06.23-01.09.20								
				1	01.07.21-01.09.20								
				1	01.09.01-01.09.20								
				1	01.06.30-01.07.19								
				1	01.09.01-01.09.20								
				2	01.12.01-01.12.13								
51	ケニア	全国水資源開発計画調査	14	1	02.02.15-02.03.16	125,221,306							
				5	02.01.31-02.03.31								
				3	02.02.08-02.02.18								
				5	02.02.15-02.03.31								
				2	01.12.01-01.12.13								
52	ケニア	イレアム建設計画調査	17	4	01.10.04-01.10.15	102,282,579							
				2	02.02.08-02.02.28								
				1	01.11.26-01.12.26								
				3	01.10.01-01.11.29								
				1	01.10.01-01.11.14								
				1	02.01.15-02.02.28								
				2	02.01.30-02.02.28								
				3	02.02.17-02.02.27								
				53	モーリシャス			ポートルイス市地すべり対策計画調査	15	1	01.07.24-01.12.09	171,082,807	
										3	02.01.13-02.03.26		
1	01.07.29-01.11.04												
1	01.07.29-01.09.16												
1	01.07.29-01.09.16												

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績							
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考		
			人数	期間				
54	タンザニア	ダルエスサラーム市給水施設整備計画調査	15	2	01.08.05-01.09.04	143,774,184		
				1	02.03.17-02.03.24			
				1	01.07.29-01.10.07			
				4	01.08.26-01.09.04			
				1	02.02.03-02.03.26			
				2	02.01.04-02.02.28			
				3	01.11.28-01.12.08			
				2	01.09.10-01.09.14			
				1	02.01.04-02.03.31			
				5	01.11.24-02.03.31			
55	タンザニア	ダルエスサラーム市道路整備計画調査	19	1	01.11.16-01.12.15	120,328,593		
				2	01.10.24-01.12.15			
				3	01.10.24-01.11.03			
				7	02.03.12-02.03.26			
				1	01.10.17-01.12.15			
				4	01.10.17-01.11.15			
				1	01.10.17-01.11.30			
				5	02.03.02-02.03.16			70,360,278
				2	01.11.06-01.12.05			
				6	01.11.06-01.11.20			
56	ザイール	キンシャサ市内東西幹線道路建設計画調査	13	2	01.12.01-02.03.31	133,035,088		
				1	01.12.18-02.03.31			
				3	01.12.10-01.12.22			
				1	01.12.01-02.02.28			
57	ザンビア	主要河川水資源開発計画調査	7	2	01.12.01-02.03.31	133,035,088		
				1	01.12.18-02.03.31			
				3	01.12.10-01.12.22			
				1	01.12.01-02.02.28			

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績										
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考						
			人数	期間								
58	ザンビア	カペ川道路橋改築計画調査	21	2	01.11.13-02.02.02	142,829,478						
				6	02.03.12-02.03.29							
				1	02.01.12-02.02.23							
				1	01.11.20-01.12.19							
				1	02.01.05-02.01.30							
				1	02.01.05-02.02.16							
				4	01.11.16-01.11.28							
				1	01.11.20-02.01.02							
				1	02.01.12-02.03.29							
				2	01.11.13-02.02.23							
				1	01.11.13-01.12.13							
				59	ボリビア			鉄道整備計画調査	-	(業務実施契約)	5,369,390	
				60	ブラジル			イシャイ川下流域治水開発計画調査	21	2	01.08.30-01.10.13	168,259,249
				1	01.06.16-01.09.20							
				5	01.09.24-01.10.13							
				1	01.07.16-01.10.13							
				1	01.06.16-01.07.15							
				2	01.06.16-01.10.13							
				6	02.01.17-02.01.31							
				1	01.06.16-01.07.25							
				1	01.07.31-01.09.13							
				1	01.07.31-01.10.13							
61	ブラジル	カトン地域海岸山脈災害防止復旧計画	15	1	01.11.15-02.03.30	158,716,597						
				1	01.12.01-02.03.30							
				1	01.12.01-02.01.29							
				1	01.12.01-02.02.13							

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考	
			人数	期間			
62	ブラジル	パレンソ市都市交通計画調査	16	1	01.11.15-01.12.14	137,097,570	
				3	01.11.30-01.12.10		
				2	01.11.15-02.01.13		
				1	02.01.17-02.03.30		
				1	02.02.14-02.03.15		
				2	02.03.01-02.03.30		
				1	01.11.20-02.01.03		
				1	02.03.14-02.03.30		
				1	01.11.01-01.11.20		
				1	01.12.21-02.03.30		
				1	01.11.01-02.01.28		
				1	01.11.01-02.03.30		
				3	02.01.08-02.03.30		
				1	01.11.01-01.11.29		
				4	01.11.07-01.11.18		
				63	コロンビア		
(業務実施契約)							
64	グアテマラ	首都圏交通網整備計画調査	-	(業務実施契約)		5,498,140	
65	グアテマラ	国際空港整備計画調査	16	5	02.01.16-02.01.30	120,314,934	
				3	01.09.15-01.09.25		
				7	01.09.11-01.10.13		
				1	01.09.29-01.10.13		
66	メキシコ	太平洋港湾整備計画調査	19	1	01.11.13-01.12.21	151,896,848	
				2	01.10.23-01.12.21		
				3	01.09.28-01.11.21		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
67	パラグアイ	総合交通計画調査	-	6	02.03.14-02.03.28	7,147,170	
				4	01.09.28-01.12.21		
				1	01.11.09-01.11.18		
				2	01.10.23-01.11.21		
68	パラグアイ	イカライ湖流域水質汚濁対策計画調査		7	01.06.16-01.06.30	46,955,033	
69	ペルー	リマ南部下水道整備計画調査	16	3	02.02.17-02.03.02	115,526,928	
				3	02.02.17-02.02.26		
				7	01.10.01-01.11.30		
70	トリニダードトバゴ	トリニダードトバゴ島水管理計画調査	11	3	01.10.09-01.10.17	123,137,331	
				1	01.11.05-02.01.18		
				3	01.10.06-02.01.18		
				3	01.10.21-02.01.18		
				2	01.11.04-01.11.13		
				1	01.12.20-02.01.18		
71	ウルグアイ	カラス空港整備計画調査	7	1	01.11.10-01.12.24	43,849,750	
				3	02.01.22-02.02.02		
72	ヴェネズエラ	チマ川流域防災計画調査	20	4	02.01.19-02.02.02	135,460,376	
				1	01.08.29-01.09.12		
				1	01.06.15-01.08.13		
				1	01.06.15-01.09.12		
				1	01.06.15-01.07.14		
				1	01.06.30-01.07.29		
				2	01.06.15-01.07.29		
				1	01.07.30-01.09.12		
1	01.07.15-01.09.12						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
73	ハブアニューキニア	地方電話網整備計画調査	15	1	01.06.07-01.09.04	91,006,043	
				3	01.06.17-01.06.25		
				6	01.11.16-01.11.30		
				1	01.06.15-01.06.29		
				5	01.10.09-01.10.19		
				1	01.07.04-01.07.16		
74	ギリシャ	観光振興計画調査	5	6	01.07.04-01.08.05	21,213,218	
				3	01.07.07-01.07.13		
				5	01.05.15-01.05.22		
合計			1,129		7,346,513,953		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(ハ) 地形図作成調査 国土開発計画策定の最も重要な基礎資料で、その利用度の極めて高い地形図作成を行なうもので、次のとおり実施した。						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
1	モロッコ	国土基本図作成調査	21	{ 1 01.09.30-01.10.14 11 01.07.22-01.10.09 6 01.07.12-01.10.14 1 01.07.12-01.07.23 2 01.10.01-01.10.12	425,571,791	
2	ケニア	南部地区国土基本図作成調査	13	{ 5 02.01.14-02.03.06 3 02.01.14-02.03.06 1 02.02.22-02.03.08 4 02.01.08-02.03.08	245,283,710	
3	セネガル	西部地域地形図作成調査	15	{ 4 01.12.02-01.12.19 11 01.12.02-02.03.21	207,088,497	
4	コスタリカ	サンホセ首都圏都市基本図作成調査	34	{ 1 01.06.25-01.07.08 2 01.06.28-01.07.08 2 01.06.25-01.09.15 1 01.06.25-01.08.09 1 01.06.25-01.08.27 7 01.07.02-01.08.27 8 01.07.02-01.09.15 1 01.06.09-01.06.28 1 01.07.13-01.08.27 1 01.07.13-01.09.08 3 01.09.30-01.12.29 4 01.10.07-01.12.22 2 01.11.22-01.12.03	405,253,130	
5	パルー	リマ首都圏都市基本図作成調査	6	{ 1 02.02.08-02.02.22	34,139,558	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績							
	番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考	
				人 数	期 間			
					2	02.02.14—02.02.25		
					3	02.02.08—02.03.24		
	合計			89		1,317,336,686		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
	(二) 長期調査 調査対象地域が、広範囲にわたる案件について、現地に長期間滞在し、視測調査等により継続的な関連基礎データの収集・整理・解析等を行なったうえで開発計画を策定する調査で次のとおり実施した。						
	番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
	1	インドネシア	パングジャラムン港航路維持浚渫計画調査	人 数	期 間	113,973,980	
	合計					113,973,980	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
(ホ) 計画促進補足調査 建設済又は供用中の社会基盤施設等について、その維持管理・修繕等の現状を現地事情に精通したローカルコンサルタントを活用しつつ調査するとともに、より有効な維持管理補修の方法等を提言することにより既設施設の所期の機能維持に資するとともに、その施設を長期に供用する事を可能にする調査で次のとおり実施した。							
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考	
			人数	期間			
1	マレーシア	高速道路交通管理計画調査	12	1	01.08.01—01.09.15	85,814,285	
				1	01.09.01—01.09.15		
				2	01.07.18—01.09.15		
				1	01.05.20—01.06.30		
				1	01.05.20—01.09.15		
				2	01.05.20—01.08.17		
				1	01.05.20—01.07.31		
				3	01.09.07—01.09.14		
合計			12		85,814,285		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
(ハ) アフターケア調査 (補完調査) 既に実施したプロジェクトの補完あるいは見直し調査を実施した。							
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考	
			人数	期間			
1	バングラデシュ	ダッカ雨水排水施設整備計画調査	15	1	01.11.09—01.12.08	77,691,274	
				3	01.07.28—01.09.25		
				3	01.07.27—01.08.02		
				1	01.07.28—01.08.17		
				1	01.07.10—01.07.30		
				5	01.12.16—01.12.25		
				1	01.07.10—01.09.22		
2	マレーシア	ペナン廃棄物処理計画調査	9	6	01.06.20—01.07.09	26,170,025	
				1	01.06.27—01.07.09		
				2	01.06.27—01.07.04		
合計			24		103,861,299		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(ト) 実施設計調査 プロジェクト施行にあたって不可欠な実施設計図書を作成する調査を実施した。						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
(a) 1	事前調査 タイ	バンコク市交通制御システム整備計画調査	4	01.11.30-01.12.07	1,634,268	
		小計	4		1,634,268	
(b) 1	実施調査 タイ	バンコク市交通制御システム整備計画調査	11	4 02.03.15-02.06.15 1 02.03.15-02.03.25 2 02.03.15-02.03.21 1 02.03.15-02.03.31 1 02.03.22-02.04.15 1 02.04.01-02.04.30 1 02.03.15-02.05.10	3,975,372	
2	ケニア	ナイロビハイパス建設計画調査	9	2 01.10.26-01.11.24 1 01.12.06-02.01.19 1 01.11.18-01.12.17 1 01.10.26-01.12.24 4 01.10.27-01.11.05	103,934,148	
3	モーリシャス	ポートルイス市水供給計画調査	-	(業務実施契約)	1,265,870	
4	ボリヴィア	サンタクルスラハシヤビスタ道路改良計画調査	24	2 01.08.18-01.11.28 2 02.03.06-02.03.16 2 01.09.01-01.10.15 1 01.08.18-01.10.01 3 02.03.01-02.03.30 2 01.09.01-01.10.31 4 01.08.30-01.09.08 8 01.08.18-01.10.29	240,038,630	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績										
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考					
			人数	期間							
5	パプアニューギニア	横断道路建設計画調査(ハレナ-マラウア間)	17	1	01.06.08-01.10.08	143,920,121					
				1	01.09.01-01.09.30						
				1	01.09.28-01.11.07						
				1	01.06.08-01.08.20						
				2	01.10.24-01.11.07						
				1	01.07.01-01.08.06						
				2	01.10.16-01.11.03						
				3	01.10.28-01.11.04						
				4	01.08.12-01.08.19						
				1	01.06.08-01.07.22						
					小計			61		493,134,141	
					合計 (a)+(b)			65		494,768,409	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(チ) 大規模開発計画調査 開発途上地域に於いて国家的大規模な社会・経済開発プロジェクトあるいは特定地域の総合的な開発戦略を策定する総合開発計画に係る調査で次のとおり実施した。						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
(a) 事前調査						
1	フィリピン	カハール地域総合開発計画調査	12	{ 6 01.10.23-01.11.01 5 01.12.13-02.01.11 1 02.01.11-02.02.02	39,126,644	
		小計	12		39,126,644	
(b) 実施調査						
1	インドネシア	北部スマタ地域総合開発計画調査	29	{ 1 01.09.24-01.10.11 1 01.08.01-01.10.11 1 01.08.07-01.09.26 1 01.06.29-01.08.30 1 01.09.06-01.10.11 4 01.07.08-01.09.08 8 02.01.23-02.01.31 4 01.06.29-01.10.11 3 01.07.08-01.10.11 4 01.07.08-01.08.24 1 02.01.26-02.02.04	180,732,837	
2	フィリピン	カハール地域総合開発計画調査		業務実施契約	5,203,560	
3	タイ	中央平原北部地域総合開発計画調査	11	{ 1 01.09.24-01.10.23 1 01.09.24-01.10.31 2 02.02.14-02.03.30 1 01.10.14-01.10.22 1 01.06.25-01.09.13 1 01.10.14-01.11.15 4 01.06.25-01.08.23 1 01.10.21-01.11.25	183,973,851	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人 数	期 間		
			1	01.06.25-01.10.31		
			2	01.10.29-01.11.04		
			1	01.08.01-01.11.19		
			1	02.02.13-02.06.09		
			1	01.07.10-01.09.07		
			2	02.02.13-02.04.22		
			1	01.07.22-01.09.04		
			1	02.02.18-02.04.28		
			1	01.08.01-01.09.29		
			1	02.02.25-02.04.11		
			2	01.06.25-01.10.22		
			2	02.04.08-02.06.09		
			3	02.03.01-02.04.29		
			1	01.07.02-01.09.26		
			1	02.03.18-02.05.16		
			1	01.07.22-01.11.25		
			1	02.03.22-02.03.31		
			1	01.09.24-01.12.07		
			1	02.03.22-02.04.21		
			1	01.07.10-01.10.28		
			1	01.06.25-01.08.29		
			1	01.08.01-01.08.09		
			1	02.04.01-02.04.30		
		小計	70		389,910,248	
		合計 (a)+(b)	82		409,036,892	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(リ) 地下水開発計画調査 開発途上国の一般国民の生活に必要な飲料水の確保を主目的とした地下水資源開発のための調査で次のとおり実施した。						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
(a) 事前調査						
1	フィリピン	マニラ首都圏地下水開発計画調査	5	02.01.12—02.01.22	8,435,565	
2	ドミニカ共和国	西部地下水開発計画調査	5	02.02.04—02.02.20	9,712,677	
		小計	10		18,148,242	
(b) 実施調査						
1	中国	ウルムチ地下水開発計画調査	16	1 01.10.01—01.11.30 1 01.05.15—01.06.13 1 01.05.08—01.06.06 1 01.09.20—01.10.10 1 01.10.01—01.10.20 2 01.09.17—01.11.30 1 01.10.01—01.10.10 4 02.03.13—02.03.25 1 02.03.18—02.03.25 1 01.09.17—01.10.26 2 01.11.13—01.11.30	68,046,347	
2	ネパール	カトマンズ盆地地下水開発計画調査	16	6 02.02.18—02.02.27 8 01.08.02—01.10.15 1 01.09.22—01.11.22 1 01.08.11—01.09.05	154,219,498	
3	エジプト	シナイ半島地下水開発計画調査	17	1 01.11.01—02.01.30 1 02.02.05—02.02.25 2 01.10.04—02.01.30 1 01.10.04—01.12.16	305,672,148	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
4	シヨルタン	エルシヤアル水系地下水開発計画調査	13	2	01.06.19-01.07.18	74,541,510	
				1	01.09.27-01.10.17		
				4	01.10.04-02.02.25		
				1	01.11.01-02.02.25		
				1	01.09.30-01.10.07		
				1	01.10.18-01.12.16		
				2	01.09.27-02.02.25		
				4	01.10.01-01.10.20		
				1	01.05.24-01.06.06		
				1	01.10.04-01.10.13		
				1	01.07.16-01.08.01		
				1	02.01.16-02.01.29		
				1	02.02.22-02.01.30		
5	マダガスカル	南西部地下水開発計画調査	16	2	02.01.16-02.02.01	257,694,781	
				2	01.05.24-01.07.28		
				2	01.12.08-01.12.22		
				6	01.09.24-01.12.22		
				1	02.02.11-02.03.22		
				5	01.10.15-01.12.13		
				1	01.09.24-01.10.06		
6	サイシエリ7	北部地下水開発計画調査	14	1	01.09.24-01.10.23	172,288,078	
				1	01.06.09-01.07.20		
				1	01.09.24-01.09.29		
				1	01.10.14-01.12.12		
				1	01.09.13-01.10.12		
4	01.05.27-01.07.10						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
7	マダガスカル	東部生活用水開発計画調査(フェーズⅡ)	13	2	01.09.13-01.10.27	124,673,488	
				4	02.02.14-02.02.28		
				1	01.10.16-01.12.14		
				1	01.08.09-02.02.28		
				2	01.11.18-02.03.02		
				1	01.08.09-01.09.22		
				1	01.10.01-01.12.14		
				2	01.08.09-01.10.22		
				2	01.08.24-01.10.22		
				1	01.08.13-01.08.23		
				1	02.01.20-02.03.30		
				1	01.08.09-01.09.07		
				8	モルジブ		
		小計		108		1,191,949,507	
		合計 (a)+(b)		118		1,210,097,749	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績				
(農林水産業分)						
(ア) 当年度事業分						
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考
			頁数	期間		
(a) 事前調査						
1	バングラデシュ	モデル農村開発計画フェーズII	4	89.12.4~89.12.15	2,961,662	
2	中国	広西壮族自治区欽州地区農業海河堤整備計画	6	90.2.5~90.2.18	4,096,992	
3	インドネシア	ニアス島灌漑農業開発計画	4	89.11.13~89.11.25	2,305,847	
4	インドネシア	小規模灌漑整備計画	4	90.3.6~90.3.16	1,978,131	
			2	90.3.7~90.3.16		
5	マレーシア	水産物市場流通調査計画	5	89.7.16~89.7.27	2,776,748	
6	タイ	東北タイ塩害地域農村総合開発計画	7	89.11.20~89.11.30	3,086,511	
			1	89.11.23~89.11.30		
			1	89.11.27~89.11.30		
7	タイ	北タイ南部農村総合開発計画	4	90.2.12~90.2.20	1,732,647	
			3	90.2.12~90.2.22		
8	オマーン	農業開発基本計画(マスタープラン)	6	89.7.3~89.7.14	4,853,385	
9	ケニア	カノー平野灌漑開発計画	4	89.7.26~89.8.8	4,098,703	
10	コロンビア	キンディオ川農業総合開発計画	4	89.9.18~89.9.30	3,609,725	
11	チリ	森林資源管理計画	6	90.4.6~90.4.23	8,385,885	
12	エクアドル	マンタ漁港開発計画	7	90.4.1~90.4.16	6,542,682	
13	スーダン	フルガ・ヌルエルディンポンプ灌漑開発計画	5	89.12.8~89.12.21	6,503,773	
14	インド	灌漑事業水管理計画	4	90.4.8~90.4.20	3,085,442	
計			70		56,018,133	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績						
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考		
			員数	期間				
(b) 実施調査								
1	バングラデシュ	モデル農村開発計画	4	2 2	89. 9.22~89. 9.30 89. 9.23~89. 9.28	43,064,017		
2	バングラデシュ	クリグラム北部灌漑計画		22	2 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 4 1 1 90. 1.10~90. 1.29 90. 1.10~90. 2.26 90. 1.10~90. 3.30 90. 1.31~90. 3.16 90. 1.31~90. 3.30 90. 3.1~90. 3.30 90. 2.15~90. 3.16	89. 8.3~89. 8.10 89. 7.31~89. 8.28 89. 7.31~89. 9.29 89. 7.31~89.10.13 89. 7.31~89.10.25 89. 7.31~89.10.28 89. 8.16~89.10.13 89. 8.30~89.10.28 89. 9.29~89.10.28	160,692,645	
3	中国	湖南省洞庭湖地区総合水利農業開発計画	15	2 1 8 4	89.12.19~89.12.27 89. 9.18~89.10.5 89. 9.18~89.10.17 89.12.19~89.12.27	54,511,412		
4	中国	北京市海子ダム農業節水モデル灌漑開発計画	11	2 1 1 1 2 1 3	90. 2.14~90. 2.20 90. 2.14~90. 3.15 90. 2.14~90. 4.14 90. 2.14~90. 4.30 90. 2.14~90. 5.14 90. 3.13~90. 5.14 90. 3.29~90. 5.14	43,979,769		
5	インドネシア	ネガラ河流域灌漑開発計画	—		(業務実施契約)	6,521,960		
6	インドネシア	産業造林計画	6	1 2 3	89.10.8~89.10.15 90. 1.28~90. 2.3 90. 1.28~90. 2.3	92,661,437		

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績				
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考
			頁数	期間		
7	インドネシア	収穫後処理及び流通改善計画	6	2 89. 9. 7~89. 9.14 3 89. 9. 6~89. 9.14 1 89. 9. 7~89. 9.14	24,931,780	
8	インドネシア	アサハン河下流域開発計画	25	1 89. 6. 8~89. 6.14 2 89. 6. 8~89. 8.22 1 89. 6. 8~89. 8.31 1 89. 6.15~89. 8.22 1 89. 6.15~89. 8.31 1 89. 6.28~89. 8.28 1 89. 7. 1~89. 8.31 1 89. 8.15~89. 8.31 1 89.10. 1~89.10.10 6 89.10. 1~89.12.29 1 89.12. 1~89.12.29 1 89.12.16~89.12.29 3 90. 3.22~90. 3.30 2 89.10. 4~89.10.11 2 90. 3.22~90. 3.28	181,391,865	
9	インドネシア	アイルスラガン灌漑開発計画	21	1 89. 9. 3~89. 9.17 1 89. 9. 3~89.10. 2 2 89. 9. 3~89.11.22 1 89.10. 1~89.11.22 2 89.10. 9~89.11.22 1 89.10.18~89.11.22 2 89.10.24~89.11.22 1 89.11. 8~89.11.22 1 90. 1.17~90. 1.31 2 90. 1.17~90. 2.15 1 90. 1.17~90. 3.17 3 90. 2.16~90. 3.17 1 90. 3. 3~90. 3.17 1 89. 9. 3~89. 9. 6 1 90. 1.25~90. 1.31	117,835,324	
10	ラオス	首都郊外農村総合開発計画	—	(業務実施契約)	3,019,960	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績											
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考							
			員数	期間									
11	ネパール	ルンビニ県農村総合開発計画	15	1	89.11.19~89.11.28	77,542,988							
				1	89.11.22~89.11.26								
				1	89. 8.18~89. 9. 1								
				1	89. 8.18~89. 9.21								
				2	89. 8.18~89.10. 1								
				4	89. 8.25~89.10. 1								
				1	89. 9.22~89.10. 1								
				3	89.11.19~89.11.28								
				1	89.11.17~89.11.26								
				12	マレーシア			水産物市場流通調査	17	5	89.11.30~89.12.29	95,631,670	
										1	89.12.15~89.12.29		
										1	90. 1.30~90. 2.25		
										1	90. 1.30~90. 2.28		
										5	90. 1.30~90. 3.30		
										2	90. 2. 9~90. 3.30		
2	89.11.30~89.12. 6												
13	マレーシア	非穀倉灌漑地区合理化作付多様化計画	15	1	90. 1.14~90. 1.17	91,999,640							
				1	90. 1.14~90. 1.19								
				1	90. 1. 6~90. 3.24								
				1	90. 1.11~90. 1.19								
				1	90. 1.11~90. 1.28								
				1	90. 1.11~90. 2. 6								
				1	90. 1.11~90. 2.27								
				1	90. 1.11~90. 2.28								
				2	90. 1.11~90. 3.17								
				1	90. 2. 5~90. 3. 3								
				2	90. 2. 5~90. 3.24								
				1	90. 2.10~90. 2.18								
				1	90. 3. 1~90. 3. 9								
				14	バキスタン			スワット地域農村総合開発計画	14	1	89.11.13~89.11.19	89,297,943	
										2	89.11. 9~89.11.19		
4	89. 6.16~89. 8.13												
2	89. 6.23~89. 7.31												
2	89. 6.23~89. 8. 7												
1	89. 6.30~89. 8.13												
2	89.11. 6~89.11.16												

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績					
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考	
			頁数	期間			
15	バキスタン	マリル川流域農業用水開発計画	22	2	89. 8.25~89. 9. 1	120,106,393	
				2	90. 1.22~90. 1.29		
				1	89. 8.21~89. 8.29		
				1	89. 8.21~89. 11.18		
				2	89. 8.21~89.12. 6		
				2	89. 9. 5~89.11. 3		
				1	89. 9.23~89.12. 6		
				1	89.10. 8~89.12. 6		
				1	89.11.28~89.12. 6		
				1	90. 1.22~90. 1.28		
				2	90. 1.22~90. 2.20		
				2	90. 1.22~90. 3.28		
				1	90. 2.12~90. 3.28		
				3	90. 2.27~90. 3.28		
				16	フィリピン		
6	89. 6.28~89. 8.26						
1	89. 7.13~89. 8.26						
2	89.11.20~89.11.28						
1	89. 6.30~89. 7. 4						
1	89.11.22~89.11.28						
17	フィリピン	農業用小規模溜池整備計画	23	2	89. 7. 5~89. 7. 8	143,484,057	
				2	90. 2.18~90. 2.24		
				1	89. 7. 3~89. 7. 9		
				3	89. 7. 3~89. 8.20		
				2	89. 7. 3~89. 9.30		
				1	89. 7. 3~89.11.30		
				1	89. 7.20~89. 9. 3		
				1	89. 8. 1~89.11.30		
				1	89. 8.15~89.10.13		
				3	89. 8.31~89.11.30		
				1	89. 9.18~89. 9.24		
				1	89.11.24~89.11.30		
				4	90. 2.18~90. 2.24		

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績				
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考
			員数	期間		
18	フィリピン	ハラハラ農業開発計画	14	2 89. 9.11~89.11. 4 1 89. 9.11~89.10.20 1 89. 9.25~89.10.11 1 89. 9.25~89.12. 8 5 89. 9.25~89.12.23 1 89.10.10~89.12. 8 1 89.12.17~89.12.23 2 89. 9.25~89. 9.30	147,755,550	
19	フィリピン	タルラック州南部地域小規模灌漑組織計画	23	1 89. 8. 8~89. 9. 6 1 89. 8. 8~89. 9.12 2 89. 8. 8~89.11. 2 2 89. 8.16~89. 8.20 1 89. 8.22~89. 9.29 1 89. 8.22~89.10. 7 3 89. 8.26~89. 9.24 1 89.10. 4~89.11. 2 1 90. 1.11~90. 1.28 1 90. 1.11~90. 2.28 2 90. 1.11~90. 3.16 3 90. 2. 1~90. 2.28 1 90. 2. 1~90. 3.16 2 90. 2.15~90. 3.16 1 89. 8.16~89. 8.20	119,380,613	
20	フィリピン	優良種子流通配布計画	15	1 89.11.22~89.12.18 2 89.11.22~90. 2.13 1 89.11.25~90. 2.13 3 90. 1. 3~90. 2.13 1 90. 1.15~90. 2.13 1 90. 1.26~90. 2. 6 2 90. 1. 6~90. 2.16 1 90. 1.13~90. 2.16 3 89.11.22~89.11.28	68,186,608	
21	スリ・ランカ	南東部沿岸漂砂調査計画	5	1 89. 7. 1~89. 7.15 4 89.10. 5~89.10.13	85,820,187	
22	タイ	チャンタブリ川流域農業水利開発計画	—	(業務実施契約)	7,168,800	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績											
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考							
			頁数	期間									
23	タ イ	セバイセボック流域灌漑開発計画	14	2	89.11.20~89.11.25	115,967,698							
				1	89. 6. 8~89. 8. 6								
				5	89. 6. 8~89. 8.21								
				2	89. 6.23~89. 8. 6								
				1	89. 6.23~89. 8.21								
				3	89.11.20~89.11.25								
				24	タ イ			バンパコン川流域農業用水資源開発計画	17	2	89. 9.11~89. 9.15	135,274,643	
										1	89. 9. 4~89. 9.16		
										1	89. 9. 4~89.11.16		
										3	89. 9. 4~89.12.26		
										1	89. 9.18~89.12. 7		
										1	89.10. 1~89.12.26		
										1	89.11.21~89.12.26		
										1	89.11.13~89.12.24		
1	89.11.27~89.12.26												
2	89.11.13~89.11.26												
1	89.11.13~89.11.27												
1	89.11.13~89.12.18												
1	89.12.17~89.12.26												
25	タ イ	スコタイ農業農村総合基盤整備計画	21			2	89. 7.20~89. 7.26			146,033,669			
				2	90. 1.24~90. 1.31								
				1	89. 7.20~89. 8. 2								
				1	89. 7.20~89. 8.28								
				2	89. 7.20~89. 9.27								
				1	89. 7.20~89.10.15								
				1	89. 7.29~89. 9.12								
				2	89. 7.29~89. 9.27								
				1	89. 9.18~89. 9.27								
				1	89.12. 1~89.12.10								
				1	89.12. 1~89.12.28								
				4	89.12. 1~90. 1.31								
				2	90. 1.22~90. 1.31								
				26	エジプト	北シナイ農村総合開発計画	4	2	89. 7. 4~89. 7.13			13,814,960	
2	89. 7. 4~89. 7.13												

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績											
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考							
			頁数	期間									
27	オマーン	農業開発基本計画	18	1	89.10.21~89.10.30	111,800,598							
				1	90.3.16~90.3.23								
				3	90.3.16~90.3.23								
				1	89.10.21~89.11.27								
				2	89.10.21~89.12.20								
				6	89.10.21~90.1.20								
				2	89.11.23~90.1.20								
				1	89.12.4~90.1.20								
				1	90.1.4~90.1.20								
				28	ケニア			カノー平野灌漑開発計画	3	1	90.1.6~90.1.15	54,920,399	
2	90.1.6~90.3.6												
29	チュニジア	メジュルダ川流域森林管理計画	10	1	89.10.25~89.12.20	192,537,472							
				2	89.11.5~90.1.22								
				1	89.11.5~90.2.2								
				1	89.11.23~90.2.2								
				1	89.11.15~89.12.18								
				1	89.11.23~90.1.13								
				1	89.11.15~90.2.2								
				1	89.12.9~89.12.18								
				1	89.12.9~89.12.20								
				30	トルコ			アダテベ灌漑開発計画	15	2	89.12.8~89.12.16	97,953,051	
1	89.6.16~89.7.5												
1	89.6.16~89.7.15												
1	89.6.16~89.7.27												
2	89.6.16~89.8.24												
1	89.6.16~89.8.31												
2	89.6.16~89.9.11												
1	89.7.16~89.9.11												
1	89.8.12~89.9.11												
3	89.12.7~89.12.16												
31	ニジェール	ウナ・クワンザ農業水利整備計画	—			(業務実施契約)				6,130,560			
32	ニジェール	ウアラム農村復興計画	—			(業務実施契約)				4,470,200			

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績											
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考							
			頁数	期間									
33	ジョルダン	カラク地域農業開発計画	10	1	90. 2.28~90. 3.10	101,122,879							
				1	89.10.13~89.10.21								
				1	89.10. 1~89.11.14								
				2	89.10. 1~90. 3.10								
				1	89.10.18~89.12.26								
				1	89.10.18~90. 1.26								
				1	89.10.18~90. 2.27								
				1	89.11.16~90. 3.10								
				1	90. 2. 9~90. 3.10								
				34	マ			リカラ上流域農業開発計画	13	1	89.10.29~89.11. 9	86,019,973	
1	89.10.29~89.11.11												
1	89.10.29~89.12.20												
1	89.10.29~89.12.30												
1	89.11. 3~89.12.16												
1	89.11. 4~89.11.25												
1	89.11. 4~89.12.20												
3	89.11. 4~89.12.30												
1	89.11.17~89.12.28												
1	89.12. 2~89.12.30												
1	89.12.21~89.12.30												
35	ジンバブエ	ニヤコンバ地方灌漑計画	18			1	89. 8.16~89. 8.26			132,345,054			
						1	90. 1.18~90. 1.28						
				1	89. 8.16~89. 9.12								
				2	89. 8.16~89.10.14								
				1	89. 8.16~89.10.15								
				2	89. 8.16~89.11.13								
				1	89. 9.15~89.11.13								
				1	89.10.27~89.11.13								
				1	90. 1.12~90. 1.28								
				3	90. 1.12~90. 3.12								
				3	90. 1.26~90. 3.12								
				1	90. 2.28~90. 3.12								

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績											
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考							
			頁数	期間									
36	ボリヴィア	サンタアナ地区農業開発計画	21	1	89. 7.29~89. 8. 9	168,472,782							
				1	89.11.18~89.11.30								
				1	89. 7.29~89. 8.18								
				4	89. 7.29~89. 9.10								
				3	89. 7.29~89. 9.26								
				1	89. 9. 1~89. 9.26								
				1	89.11.17~89.12. 1								
				2	89.11.17~90. 1.11								
				4	89.11.17~90. 1.30								
				2	89.12. 6~90. 1.30								
				1	90. 1.10~90. 1.30								
				37	コロンビア			キンディオ川農業総合開発計画	7	2	90. 3.27~90. 4. 6	29,223,472	
										1	90. 3.27~90. 4.16		
										4	90. 3.27~90. 5.28		
38	コロンビア	アリアリ川農業総合開発計画	5	2	89. 9. 4~89. 9.15	44,526,118							
				3	89. 9. 4~89. 9.15								
39	ペルー	沿岸漁港整備計画	14	3	90. 3.19~90. 3.30	94,570,188							
				1	89.10.19~89.11. 3								
				1	89.10.19~89.11.27								
				2	89.10.19~89.12. 2								
				2	89.11. 6~89.11.23								
				1	89.11.13~89.12. 2								
				1	90. 1.11~90. 1.31								
				3	90. 3.19~90. 3.30								
40	ホンデュラス	コヨラルダム灌漑復旧計画	12	3	90. 1. 8~90. 3.23	93,090,225							
				1	90. 1.18~90. 2. 1								
				3	90. 1.18~90. 2.27								
				3	90. 1.23~90. 3. 8								
				1	90. 1.23~90. 3.23								
				1	90. 3. 9~90. 3.23								
41	パラグアイ	ラ・コメルナ地区農村総合整備計画	—	(業務実施契約)	3,069,400								

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績								
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考				
			頁数	期間						
42	ドミニカ(共)	コンスタンサ地区畑地灌漑計画	24	1	89. 8.28~89. 9. 6	144,835,023				
				1	89.12.11~89.12.23					
1	90. 3.21~90. 3.29									
1	89. 8.28~89. 9.11									
2	89. 8.28~89.10.11									
2	89. 8.28~89.10.26									
3	89. 9.12~89.10.26									
1	89.10.12~89.10.26									
1	89.12.11~89.12.24									
2	89.12.11~90. 1.24									
4	89.12.26~90. 1.24									
3	90. 3.21~90. 3.29									
2	89. 8.28~89.10.26									
43	ウルグァイ	国家植林5カ年計画		11	1			89.11. 4~89.12. 3	93,389,527	
					2			89.11. 4~89.12.13		
					6			89.11. 4~89.12.28		
					2			89.11.18~89.11.27		
計				523				3,751,460,050		

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績				
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考
			頁数	期間		
(c) 長期調査						
1	タンザニア	ハイロンボ農業開発計画	17	1 89. 5.26~89. 7. 9 1 89. 5.26~89. 9.24 1 89. 9. 5~89.11. 1 1 89. 9. 5~89.12. 3 1 89. 9.28~89.10.20 1 89.11. 3~89.12. 3 1 90. 1. 9~90. 3.11 3 90. 1. 9~90. 3.30 1 90. 2.13~90. 3.30 1 90. 3.12~90. 3.30 3 89.10.12~89.11.27 2 89.10.10~89.10.20	136,907,894	
2	タイ	東北タイ塩害地域農村総合開発計画	7	2 90. 3.18~90. 3.24 5 90. 3.16~90. 3.30	11,809,848	
計			24		148,717,742	
(d) アフターケア調査						
1	フィリピン	小規模灌漑開発計画	4	90. 2. 1~90. 2. 9	1,280,847	
計			4		1,280,847	

平成元年度 事業計画	平成元年度 事業実績					
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考
			員数	期間		
(e) 実証調査						
1	セネガル	農業実証調査	17	1 89. 7. 5~89. 9.27 2 89. 7. 5~90. 2.28 1 89. 8. 1~89. 8.21 2 89. 8. 1~89.12.16 1 89.10. 2~90. 2.28 1 89.10. 2~90. 1.14 1 89.11. 1~89.11.21 1 89.11. 1~89.12.16 1 89.12. 6~90. 2.28 1 90. 2. 1~90. 2.21 1 90. 2. 1~90. 2.28 1 90. 3.29~90. 5.27 1 89. 8. 8~89. 8.19 1 90. 2.14~90. 2.26 1 90. 2.16~90. 2.25	175,068,964	
2	ザンビア	農業実証調査	12	1 90. 7.16~89. 9. 8 1 89. 7.16~89.11.10 1 89. 7.16~89.12.12 1 89. 8.13~89.11.21 1 89.10. 8~90. 2.28 1 89.11.12~89.12.12 1 90. 1.11~90. 2.28 1 90. 1.11~90. 3.16 2 90. 3. 1~90. 6.15 2 89.11.12~89.11.24	101,647,007	
計			29		276,715,971	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業 実績					
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考	
			員数	期間			
(f) 林業資源調査							
1	コロンビア	林業資源調査	5	1 4	90. 2. 7~90. 2.17 90. 2. 7~90. 3.15	84,876,512	
2	リベリア	北西部森林資源調査	15	5 1 9	89.10. 5~89.10.23 90. 2.20 90. 3. 1 90. 2.20 90. 3.21	54,434,128	
3	ポリヴィア	森林資源調査	12	5 1 6	89. 9.13~89. 9.29 90. 2.21~90. 3. 7 90. 2.21~90. 3.22	33,690,232	
計			32			173,000,872	
(g) 水産資源調査							
1	トルコ	水産資源調査	4	1 2 1	90. 4. 1~90. 4. 8 90. 4. 1~90. 4.15 90. 4. 3~90. 4.19	4,816,375	
計			4			4,816,375	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績							
(ル) パナマ運河代替案調査協力費								
	番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考	
					人 数	期 間		
	4.	パナマ	パナマ運河代替案調査協力	2	02.03.14—02.03.18	16,374,680		
合計			2			16,374,680		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
(マ) 技術移転促進							
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考	
			人数	期間			
1	インドネシア	バンジールマン港航路維持浚渫計画調査	5	{ 3 2	01.12.03-01.12.10 01.11.28-01.12.10	12,739,436 (含むリスト作成)	
2	インドネシア	カヨアン地区都市・住宅再開発計画調査	—		(現地示達)	2,067,338	〃
3	フィリピン	マニラ都市基本図作成調査	6		02.01.14-02.01.20	4,321,846	〃
4	シンガポール	都市交通改善計画調査	4		02.02.04-02.02.09	7,561,048	〃
5	マレーシア	高速道路交通管理計画調査	5		01.12.08-01.12.16	7,985,826	〃
6	マレーシア	バン廃棄物処理計画調査	—		(現地示達)	3,693,210	〃
7	タイ	道路交通運用計画	2		02.02.25-02.03.02	5,086,700	〃
8	タイ	バンコク首都圏中長期道路交通計画調査	2		02.01.24-02.01.30	5,167,398	〃
9	インドネシア	取壊後処理及び流通改善計画	2		89. 9. 7-89. 9.14	1,697,420	
10	マレーシア	非穀倉灌漑地区合理化作付多様化計画	2		90. 2.12-90. 2.18	1,595,595	
11	タイ	スコタイ農業農村総合基盤整備計画	2	{ 1 1	90. 1.27-90. 1.31 90. 1.24-90. 1.31	2,278,686	
合 計			30			54,194,503	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(ワ) フォローアップ調査						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人 数	期 間		
1	マレーシア	フォローアップ調査	4	01.11.26—01.12.09	6,464,885	
2	タンザニア	フォローアップ調査	4	02.01.22—02.02.04	9,063,655	
3	メキシコ	フォローアップ調査	4	02.03.05—02.03.18	6,595,578	
4	—	実施済案件現状調査	—	(業務実施契約)	14,500,134	
5	—	農林水産分野開発調査案件における フォローアップ	—	(役務提供契約)	9,312,642	
合 計			12		45,936,894	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																				
	<p>(カ) プロジェクト研究 60,926,560 円</p> <p>将来さまざまな方式による援助、協力が行われることになろう開発途上国の開発ポテンシャルと進められるべき開発の方向や開発途上国が共有する課題について、内外の諸機関に分散、保存されている資料の収集、整理分析を各分野の専門家によって実施するものであり、次のとおり実施した。</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 40px;">1. アジア太平洋諸国における運輸交通基盤開発整備の現況分析</td> <td style="text-align: right;">2,460,743 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2. ダム建設に係る環境インパクト調査に関するガイドライン</td> <td style="text-align: right;">19,779,120 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">3. 新規案件検討資料</td> <td style="text-align: right;">8,704,530 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">4. 国別経済技術協力基礎資料</td> <td style="text-align: right;">29,982,167 円</td> </tr> </table> <p>(コ) 所属先給与補填経費 19,432,799 円</p> <p>調査団派遣にあたり専門家の所属先に対し、給与の補填を行った。</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 40px;">1. 社会開発調査分</td> <td style="text-align: right;">17,402,802 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2. 農林水産分</td> <td style="text-align: right;">2,029,997 円</td> </tr> </table> <p>(ク) その他</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">1. 資機材購送経費 20,947,636 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">1. 社会開発調査分 9,250,934 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2. 農林水産分 11,696,702 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">2. 調査団収集資料整備費（含む報告書発送業務） 59,449,000 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">3. システム管理経費 38,137,000 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">4. 報告書作成諸費 154,186,304 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">① 社会開発調査分 132,527,902 円</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">② 農林水産分 21,658,402 円</td> </tr> </table>	1. アジア太平洋諸国における運輸交通基盤開発整備の現況分析	2,460,743 円	2. ダム建設に係る環境インパクト調査に関するガイドライン	19,779,120 円	3. 新規案件検討資料	8,704,530 円	4. 国別経済技術協力基礎資料	29,982,167 円	1. 社会開発調査分	17,402,802 円	2. 農林水産分	2,029,997 円	1. 資機材購送経費 20,947,636 円	1. 社会開発調査分 9,250,934 円	2. 農林水産分 11,696,702 円	2. 調査団収集資料整備費（含む報告書発送業務） 59,449,000 円	3. システム管理経費 38,137,000 円	4. 報告書作成諸費 154,186,304 円	① 社会開発調査分 132,527,902 円	② 農林水産分 21,658,402 円
1. アジア太平洋諸国における運輸交通基盤開発整備の現況分析	2,460,743 円																				
2. ダム建設に係る環境インパクト調査に関するガイドライン	19,779,120 円																				
3. 新規案件検討資料	8,704,530 円																				
4. 国別経済技術協力基礎資料	29,982,167 円																				
1. 社会開発調査分	17,402,802 円																				
2. 農林水産分	2,029,997 円																				
1. 資機材購送経費 20,947,636 円																					
1. 社会開発調査分 9,250,934 円																					
2. 農林水産分 11,696,702 円																					
2. 調査団収集資料整備費（含む報告書発送業務） 59,449,000 円																					
3. システム管理経費 38,137,000 円																					
4. 報告書作成諸費 154,186,304 円																					
① 社会開発調査分 132,527,902 円																					
② 農林水産分 21,658,402 円																					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績	
	5. 国内旅費	4,126,338円
	① 社会開発調査分	941,320 円
	② 農林水産分	3,185,018 円
	6. 在外契約担当役示達および在外会計役前渡資金	65,250,540円
	① 社会開発調査分	22,628,540 円
	② 農林水産分	42,622,000 円
	7. その他	314,294 円
	① 社会開発調査分	211,704 円
	② 農林水産分	102,590 円
	なお上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。	
	(項) 開発調査事業費	16,260,989,179 円

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
	②前年度 繰越事業分					
	(イ) 事前調査					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
1	バングラデシュ	ダッカ港コンテナターミナル整備計画調査	4	01.05.22-01.06.03	2,758,233	
2	インドネシア	地方空港整備計画調査	—	(役務提供契約)	6,226,350	
3	インドネシア	スラバヤ都市圏電気通信網整備計画調査	6	01.05.24-01.06.02	6,342,835	
4	マレーシア	クランバレー地域鉄道改良計画調査	5	01.05.10-01.05.19	2,691,729	
5	フィリピン	地方道路網整備計画調査(Ⅱ)	3	01.04.23-01.04.27	901,792	
6	シンガポール	カン・ハヤラ高速道路計画調査	—	(役務提供契約)	2,356,640	
7	トルコ	フェリオス港建設計画調査	6	01.05.28-01.06.11	9,354,117	
8	チュニジア	サテス・ケレット橋建設計画調査	—	(役務提供契約)	3,532,830	
9	タンザニア	ダルエスサラーム市給水施設整備計画調査	5	01.05.30-01.06.13	10,496,369	
10	ブラジル	ハレーン市都市交通計画調査	—	(役務提供契約)	3,091,030	
11	トリニダード・トバゴ	トリニダード・トバゴ島水管理計画調査	5	01.05.21-01.06.07	6,351,880	
		合計	34		54,103,805	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
		(ロ) 実施調査				
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
1	バングラデシュ	チッタゴン空港開発計画調査	7	01.07.11-01.07.21	53,756,725	
2	バングラデシュ	チッタゴン造船所整備計画調査	—	(業務実施契約)	36,869,960	
3	中国	西安市生活廃棄物処理計画調査	—	(業務実施契約)	29,353,810	
4	中国	三港港湾整備計画調査	1	01.06.01-01.06.08	90,908,099	
5	中国	武漢天河空港建設計画調査	—	(業務実施契約)	31,734,300	
6	インド	ニューデリー駅近代化計画調査	—	(業務実施契約)	21,037,200	
7	インドネシア	ラジオTV放送総合開発計画調査	9	2 01.04.17-01.05.24 2 01.04.25-01.06.09 5 01.04.17-01.06.09	57,439,431	
8	インドネシア	ボゴールハントン道路整備計画調査	12	1 01.04.11-01.05.02 4 01.04.17-01.04.22 1 01.04.11-01.05.22 2 01.04.11-01.06.02 1 01.05.01-01.06.10 1 01.05.15-01.06.10 1 01.05.13-01.06.02 1 01.04.11-01.06.09	51,161,199	
9	ラオス	エンチャン排水網整備計画調査	7	3 01.04.14-01.04.21 3 01.05.24-01.06.13 1 01.04.14-01.06.13	48,455,250	
10	マレーシア	クランタン川流域治水計画調査	14	1 01.05.22-01.06.15 5 01.05.22-01.05.30 4 01.09.03-01.09.17 1 01.05.22-01.06.05 3 01.09.09-01.09.17	70,847,473	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
11	パキスタン	教育テレビチャンネル設立計画調査	14	{ 3 01.05.12-01.05.19 7 01.06.26-01.07.02 4 01.05.12-01.05.23	91,934,876	
12	フィリピン	アグノ川流域治水計画調査	2	{ 1 01.05.01-01.06.30 1 01.05.18-01.06.25	139,957,367	
13	タイ	国内電話網拡充長期計画調査	15	{ 3 01.04.18-01.04.23 1 01.05.15-01.06.07 2 01.05.07-01.06.11 2 01.05.15-01.11.28 7 01.10.01-01.10.07	96,906,928	
14	タイ	パタヤ地区総合開発計画調査	—	(業務実施契約)	4,354,840	
15	ケニア	マラケム建設計画調査	4	{ 1 01.05.17-01.06.30 2 01.06.01-01.06.30 1 01.05.14-01.06.12	52,271,250	
16	モーリシャス	ポートルイス市水供給計画調査	9	{ 4 01.05.06-01.05.14 5 01.05.01-01.05.15	26,304,374	
17	モーリシャス	ポートルイス市地すべり対策計画調査	—	(業務実施契約)	66,838,940	
18	タンザニア	ダルエスラーム市道路整備計画調査	1	1 01.05.29-01.06.27	42,089,620	
19	ザイール	キンシャサ市内東西幹線道路建設計画調査	6	{ 3 01.04.17-01.04.27 3 01.07.03-01.07.31	95,617,348	
20	コロンビア	ボゴタ市大気汚染対策計画調査	—	(資機材等購送費)	19,920,000	
21	メキシコ	太平洋港湾整備計画調査	11	{ 2 01.05.08-01.07.18 1 01.04.17-01.05.15 1 01.04.17-01.04.23 2 01.05.08-01.07.07 1 01.06.26-01.07.18	51,392,305	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額(円)	備考
			人数	期間		
22	ペルー	ワヤ市南部下水道整備計画調査	4	01.04.17-01.07.20 (業務実施契約)	59,935,969	
23	ウルグアイ	カラスコ空港整備計画調査	7	{ 3 01.09.22-01.10.01 4 01.09.16-01.09.30	62,156,484	
24	パプア・ニューギニア	地方電話網整備計画調査	—	(業務実施契約)	38,463,290	
		合計	119		1,339,707,038	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(ハ) 地形図作成調査						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人 数	期 間		
1	ネパール	西武地域地形図作成調査	6	2 01.08.21-01.09.01 3 01.06.04-01.08.24 1 01.08.15-01.09.03	128,161,491	
2	コスタリカ	パナマ首都圏都市基本図作成調査	—	(業務実施契約)	24,896,003	
3	ネパール	ルンビニ県地形図作成調査	7	2 02.02.23-02.03.06 2 02.01.31-02.02.11 3 02.01.31-02.03.06	12,391,933	
合計			13		165,449,427	
(ニ) 大規模開発計画調査						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人 数	期 間		
1	タイ	中央平原北部地域総合開発計画調査	—	(資機材等購送費)	4,570,115	
合計					4,570,115	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(ホ) 長期調査						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
1	インドネシア	パレンバン港航路維持浚渫計画調査	10	4	01.10.01-01.10.31	176,939,735
				2	01.10.01-01.10.08	
				1	01.07.01-01.10.15	
				1	01.06.01-01.06.15	
				2	01.10.01-01.10.15	
合計			10		176,939,735	
(ヘ) 地下水開発計画調査						
番号	国名	調査案件名	現地調査		支出額 (円)	備考
			人数	期間		
1	ブータン	ブータン国南部地下水開発計画調査	4	01.11.16-01.12.05	5,627,350	
2	マダガスカル	南西部地下水開発計画調査	5	01.05.17-01.06.04	27,436,653	
3	中国	カムチ地下水開発計画調査	1	01.05.08-01.06.06	29,187,792	
4	ネパール	カマンダ盆地地下水開発計画調査	—	(業務実施契約)	21,204,969	
5	フィリピン	パナイ島地下水開発計画調査	9	2	01.05.14-01.05.27	42,097,759
				1	01.06.13-01.06.26	
				2	01.07.29-01.08.12	
				4	01.09.24-01.09.30	
6	エジプト	シナイ半島地下水開発計画調査	—	(業務実施契約)	90,424,030	
7	ルワンダ	東部生活用水開発計画調査 (フェーズⅢ)	—	(資機材等購送費)	73,910,895	
合計			19		289,889,448	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績					
		(農林水産業分)					
		(ト) 前年度繰越事業分					
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考	
			頁数	期間			
(a) 事前調査							
1	マレーシア	水産物流通システム総合計画	—	(役務提供契約)	1,868,420		
計					1,868,420		
(b) 実施調査							
1	インドネシア	収穫後処理及び流通改善計画	6	4 1 1	89. 3. 2~89. 5. 1 89. 3.18~89. 5. 1 89. 4.17~89. 5. 1	19,826,930	
2	インドネシア	アサハン河下流域開発計画	3	1 1 1	89. 3.27~89.10.12 89. 4.13~89. 6.27 89. 6.27~89. 9.27	67,175,811	
3	マレーシア	非穀倉灌漑地区合理化作付多様化計画	11	1 1 1 1 1 3 1 1 1	89. 3. 6~89. 6.18 89. 4. 3~89. 4.29 89. 4.14~89. 9.14 89. 6.16~89. 8. 3 89. 6.16~89. 8.14 89. 7.17~89. 9.14 89. 7.31~89. 9.14 89. 8.17~89. 9.14 89. 8.28~89. 9.14	55,190,970	
4	フィリピン	水産物輸送システム総合計画	5	5	89. 5.14~89. 5.20	6,539,517	
5	タイ	チャオピア川流域水管理システム及び監視計画	—	—	(業務実施契約)	8,267,810	
6	オマーン	ネジド地方農業開発計画	3	3	89. 8.31~89. 9.14	33,705,838	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績				
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考
			頁数	期間		
7	ベ ル ー	沿 岸 漁 港 整 備 計 画	4 1 2 11 1 1 1 1	89. 4.10~89. 4.22 89. 4.10~89. 4.27 89. 4.10~89. 5. 9 89. 4.13~89. 5.12 89. 4.13~89. 5.22 89. 4.13~89. 6.11 89. 4.20~89. 5.19	68,141,534	
8	象 牙 海 岸	ブ 川 流 域 農 業 開 発 計 画	4 1 3	90. 3.18~90. 3.31 90. 3.17~90. 3.31	13,923,870	
計			43		272,772,280	
(c) 長期調査						
1	タ ン ザ ニ ア	ハ イ ・ ロ ン ボ 地 区 農 業 開 発 計 画	—	(資機材等贈送)	2,705,026	
計					2,705,026	
(d) アフターケア調査						
1	ス リ ラ ン カ	モ ラ ガ ハ カ ン グ 農 業 開 発 計 画	—	(業務実施契約)	17,055,770	
計					17,055,770	
(e) 実証調査						
1	セ ネ ガ ル	農 業 実 証 調 査	2 1 1	89. 3. 1~89. 4.28 89. 3. 1~89. 5. 1	23,740,621	
2	ザ ン ビ ア	農 業 実 証 調 査	4 1 1 1 1	89. 4. 2~89. 5. 2 89. 4. 2~89. 5.23 89. 3.12~89. 5.23 89. 3. 1~89. 5.23	52,393,880	
計			6		76,134,501	

平成元年度 事業計画		平成元年度 事業実績				
番号	国名	調査名	現地調査		支出額(円)	備考
			頁数	期間		
(f) 林業資源調査						
1	コロンビア	林業資源調査	—	(資機材等購送)	73,238,685	
計					73,238,685	
<p>なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 開発調査事業費費 2,474,434,250 円</p>						

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績							
(11) 援助効率促進事業 技術協力事業の効果的効率的実施を図るため、計画的実施に必要なプロジェクト形成・確認調査及び事業評価に必要な案件別・国別評価調査等、並びに事業効率化基礎研究を実施する。 本事業に係る調査団派遣予定件数は112件である。	(11) 援助効率促進事業 ①当年度事業分 (4) 事業の計画的実施に必要な経費 支出額 437,963,736 円 (a) プロジェクト形成調査 開発途上国のプロジェクト計画策定に協力するため、案件形成活動を行うための調査を次のとおり実施した。								
	番号	国名	調査名	調査期間	員数	支出経費 (円)	備考	支出経費 (円)	
	1	バングラデシュ	プロジェクト形成調査	89.12.9--90.1.16	16	9,638,793	洪水対策 1	2,433,793	
				89.9.4--9.13			5	保健医療ファクティンディング	2,639,098
				90.1.14--1.26			6	洪水対策 2	3,383,974
	90.4.1--4.7	2	経済協力総合調査	1,181,928					
	2	インド	プロジェクト形成調査	89.12.17--90.1.7	7	10,538,969	国別援助研究フォロー	10,538,969	
	3	インドネシア	プロジェクト形成調査	89.8.23--8.28	12	6,007,485	主要作物増産	492,187	
				90.1.20--1.26			2	経済協力総合調査 1	915,775
				90.2.4--2.12			3	経済協力総合調査 2	1,489,546
				90.3.15--3.25			6	村づくり協力計画	3,109,977
	4	マレーシア	プロジェクト形成調査	90.3.25--4.1	5	2,257,051	医療分野セクタープライオリティ	2,257,051	
	5	モルディブ	プロジェクト形成調査	89.6.29--7.13	3	1,974,786	教育訓練リンク計画	1,974,786	
	6	ネパール	プロジェクト形成調査	89.11.28--12.10	4	4,971,200	淡水魚養殖計画	4,971,200	
7	フィリピン	プロジェクト形成調査	89.11.13--11.18	8	2,590,694	公衆衛生(結核中心)	1,023,373		
			90.3.14--3.21			5	農地改革関連	1,567,321	
8	スリランカ	プロジェクト形成調査	90.1.23--2.1	4	2,373,947	経済協力総合調査	2,373,947		
9	タイ	プロジェクト形成調査	89.7.7--7.10	8	2,881,740	経済協力総合調査	1,678,161		
			90.4.3--4.6			4	人造り	1,203,579	
10	ASEAN	プロジェクト形成調査	89.10.29--11.16	9	6,448,410	環境分野	6,448,410		
11	インドネシア	プロジェクト形成調査	98.8.27--9.25	3	6,577,664	地下水開発計画	6,577,664		
12	エジプト	プロジェクト形成調査	89.11.27--12.8	3	6,369,418	インフラ分野	6,369,418		
13	エチオピア	プロジェクト形成調査	89.8.23--9.10	4	6,835,199	医療機材整備計画	6,835,199		
14	ギニア	プロジェクト形成調査	90.1.23--2.7	6	7,505,700	初等教育施設(UNESCO)	7,505,700		

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

番号	国名	調査名	調査期間	員数	支出経費 (円)	備考	支出経費 (円)
15	象牙海岸	プロジェクト形成調査	89.12.4--12.23	5	9,628,127	地方医療整備計画	7,495,487
			90.3.3--3.17			2	アフリカ開発銀行連携
16	マダガスカル	プロジェクト形成調査	89.9.26--10.14	5	10,167,466	貨物輸送増強計画	10,167,466
17	ニジェール	プロジェクト形成調査	98.10.9--10.23	5	9,280,021	地下水開発計画他	9,280,021
18	タンザニア	プロジェクト形成調査	89.11.26--12.21	4	4,200,474	半乾燥地村落林業開発	4,200,474
19	ザイル	プロジェクト形成調査	89.9.3--9.17	5	11,390,704	キンシャサ市内電話網整備他	11,390,704
20	ザンビア	プロジェクト形成調査	89.8.23--9.5	4	7,869,800	新農村開発計画他	7,869,800
21	トゴ/ベネ	プロジェクト形成調査	89.7.17--8.5	5	6,573,947	農業水利整備計画他	6,573,947
22	セネガル/マラウイ	プロジェクト形成調査	89.7.17-8.5	4	12,841,688	緑の国際協力他	12,841,688
23	ブラジル	プロジェクト形成調査	89.5.31--6.14	8	8,085,130	環境計画	8,085,130
24	エクアトル	プロジェクト形成調査	89.6.22--90.1.31	7	81,799,856	水資源開発 3	81,799,856
25	グアテマラ	プロジェクト形成調査	89.8.28--10.29	2	3,218,497	輸出振興地域プロジェクト	3,218,497
26	メキシコ	プロジェクト形成調査	89.6.11--6.19	4	8,199,292	メキシコ市大気汚染対策	8,199,292
27	パラオ	プロジェクト形成調査	90.1.15--1.21	5	4,331,256	橋梁改修	4,331,256
28	ハンガリー/ボツワナ	プロジェクト形成調査	89.12.16--12.25	1	808,858	一般	808,858
合計				156	255,366,172		255,366,172

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績				
(b) プロジェクト確認調査 開発途上国の開発要請案件について今後の協力の方向につき、協議を行うための調査を次のとおり実施した。					
番号	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)
1	インド	年次協議	89.10.9--10.16	5	2,773,210
2	インドネシア	年次協議	89.7.2--7.10	3	1,556,670
3	ラオス	年次協議	90.1.31--2.5	5	1,704,064
4	マレーシア	年次協議	89.7.6--7.10	3	1,498,670
5	フィリピン	年次協議	89.6.19--6.21	5	1,634,163
6	シンガポール	年次協議	89.8.27--8.31	4	1,773,418
7	クイ	年次協議	89.5.28--6.2	6	2,473,496
8	パキスタン/スリランカ	年次協議	89.5.12--5.22	4	2,603,912
9	バングラデシュ/ネパール	年次協議	90.3.24--4.3	4	2,757,613
10	イラン	一般	89.10.19--10.27	4	4,292,718
11	イラク	一般	89.12.13--12.20	4	4,218,761
12	湾岸4ヶ国	一般	90.3.7--3.19	3	2,800,154
13	モザンビーク/ジンバブエ	一般	89.10.30--11.22	4	4,934,299
14	ニジェール/セネガル	一般	89.11.14--11.25	3	4,004,951
15	カメルーン/ナイール	一般	90.2.27--3.12	4	4,964,179
16	イエメン/スーダン/エジプト	一般/年次協議	90.4.6--4.18	4	4,217,579
17	ブラジル	年次協議	89.11.25--12.4	4	3,907,806
18	アルゼンティン/パラグアイ	年次協議	89.10.27--11.8	5	5,394,569
19	PNG/キリバ	一般	90.2.8--2.23	3	2,748,423
20	ハンガリー/ボツワナ	一般 1	90.1.27--2.6	5	4,790,606
21	ハンガリー/ボツワナ	一般 2	90.3.17--3.26	1	854,463
合計				83	65,903,724

(c) 国別分野別援助研究

主要被援助国及び特定分野について、広く外部の学識経験者の参加を得て次のとおり国別分野別援助研究を実施した。

番号	区分	国名及び分野	調査時期	員数	支出経費 (円)
1	国別	バングラデシュ	89.4-90.3	7	82,345,000
2	国別	インドネシア	89.4-90.3	0	
3	国別	パキスタン	89.4-90.3	12	
4	国別	アフリカ地域	89.4-90.3	0	
5	国別	ブラジル	90.2--90.3	0	
6	分野別	貧困撲滅	89.4--90.3	9	
7	分野別	開発における女性の役割	90.2--90.3	0	
合計				28	82,345,000

(d) 企画調査員

主要被援助国に長期間滞在し、専門的立場から案件形成を補完するための企画調査員を次のとおり派遣した。

番号	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)
1	バングラデシュ	国別援助研究調査	89.5.29--6.16	1	1,098,266
2		国別援助研究フォロー	90.3.25--5.11	1	1,579,511
3	インドネシア	国別援助研究フォロー	89.10.3--90.3.31	1	4,685,730
4	マレーシア	国別援助研究調査	90.1.8--3.8	1	2,074,692
5	パキスタン	国別援助研究調査	90.1.29--3.30	1	2,331,610
6	クイ	国別援助研究フォロー	89.10.9--12.28	1	2,029,330
7	エジプト	主要協力分野プロ形	89.11.1--90.2.28	1	3,664,151
8	ケニア	主要協力分野プロ形	89.12.4--90.3.2	1	3,237,572
9	タンザニア	国別援助研究調査	90.4.3--7.6	1	3,180,422
10	ブラジル	国別援助研究調査	89.10.25--12.25	1	2,816,520
11	ハンガリー	案件形成発掘	90.1.27--4.26	1	3,926,580
12	ポランド	案件形成発掘	90.1.27--4.26	1	3,724,456
合計				12	34,348,840

(ロ) 事業評価に必要な経費

支出額 303,923,928 円

(a) 案件別評価調査

修了した各個別案件の協力効果を測定し、今後の事業にフィードバックさせ将来の案件形成に資することを目的とした評価調査を次のとおり実施した。

番号	事業区分	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)	
1	研修事業	インドネシア	第三国研修/かんがい技術	90.2.25--3.4	4	2,117,030	
2		マレーシア	第三国研修/金属加工	89.8.27--9.2	3	1,396,717	
3		エジプト	第三国研修/看護教育	90.3.16--3.25	2	1,830,575	
4		エジプト	第三国研修/船員教育	90.3.9--3.21	4	4,477,682	
5		ブラジル	第三国研修/工業電気電子	90.3.4--3.16	4	4,534,605	
6		チリ	第三国研修/船舶航海	90.3.18--3.30	4	4,227,756	
7	専門家派遣	インドネシア	専門家派遣評価/電気通信	90.1.25--2.4	4	6,518,561	
8		フィリピン	単独機材供与評価	90.4.3--4.10	2	1,266,168	
9	技術協力センター事業	中国	鉄道管理学院コンピュータシステム向上	89.12.11--12.17	4	1,642,838	
10		インドネシア	電話線網保全訓練センター	89.10.23--11.5	5	3,186,040	
11		インドネシア	火山砂防技術センター	89.6.13--6.25	4	2,052,213	
12		インドネシア	人造りセンター	89.9.10--9.20	4	2,487,966	
13		マレーシア	人造りセンター	89.9.27--10.7	4	2,483,656	
14		パキスタン	建設機械技術訓練センター	89.11.13--11.22	3	1,941,329	
15		フィリピン	人造りセンター	89.11.9--11.28	4	1,884,030	
16		スリランカ	コンピュータセンター	89.2.7--2.18	4	2,556,202	
17		ケニア	ジョモケニヤック農工大学	89.8.14--8.26	7	8,692,567	
18		ブラジル	工業計装技術センター	89.10.13--10.28	5	5,857,599	
19		パナマ	職業訓練センター	89.7.8--7.17	5	4,082,446	
20		保健医療協力事業	ミャンマー	消化器感染症研究	90.1.10--1.19	4	2,413,265
22			中国	中日友好病院 1	89.6.1--6.8	6	1,978,217
21	中国		中日友好病院 2	89.10.7--10.15	6	3,214,604	
23	パキスタン		看護教育	90.3.12--3.18	4	2,159,307	

番号	事業区分	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)
24		スリランカ	スリジャヤワルダナプラ総合病院	90.2.3--2.12	4	2,314,107
25		タイ	国立衛生研究所	89.12.17--12.23	4	1,882,597
26		タイ	プライマリヘルスケア訓練センター	89.8.23--9.2	6	3,263,176
27		スウェーデン	ハルツム教育病院	89.11.23--12.3	5	6,127,901
28		イエメン	結核対策	90.3.2--3.14	4	4,757,567
29		ケニア	中央医学研究所	89.11.10--11.20	5	6,325,727
30		アルゼンチン	サンロケ病院消化器病診断研究センター	89.10.9--10.16	5	5,759,554
31		コロンビア	マリア等熱帯性感染症診断	89.6.18--7.1	4	3,804,590
32		ユーゴスラビア	プライマリヘルス生涯教育	89.11.22--11.29	4	3,846,844
33	農林業協力事業	バングラデシュ	農業大学院計画	89.7.7--7.26	4	3,990,068
34		中国	黒龍江省木材総合利用研究計画	89.9.26--10.10	4	6,171,196
35		中国	肉類食品総合研究センター	90.2.26--3.9	5	2,629,685
36		インドネシア	農林水産プロジェクト事後評価	89.12.4--12.16	5	3,825,508
37		インドネシア	熱帯降雨林研究計画	89.7.5--7.24	4	6,301,860
38		マレーシア	林産研究計画	90.1.16--1.27	4	2,414,198
39		スリランカ	マハウエリ農業開発計画	89.9.23--10.14	5	3,476,817
40		タイ	かんがい技術センター計画	89.11.14--11.25	5	2,815,334
41		ザンビア	獣医学部	89.8.6--8.22	5	7,631,302
42		フィリピン	稲作研究開発計画	89.9.25--10.9	4	3,310,926
43	産業開発協力事業	エジプト	繊維研究開発センター	89.11.19--11.27	4	3,338,780
44		メキシコ	未利用硫化鉱開発技術協力	89.10.23--11.3	5	4,453,282
45	無償資金協力事業	ラオス	ウエンチャン河川港改修計画	90.2.26--3.7	3	1,620,203
46		フィリピン	畑地灌漑技術センター建設	90.3.26--4.4	2	1,662,494
47		スリランカ	植物遺伝資源保存/自動車整備工訓	89.10.3--10.12	3	1,900,167
48		ジンバブエ	地方給水施設	90.2.13--2.24	2	2,551,080
49		メキシコ	地震防災センター	90.4.2--4.11	3	2,026,005
50		セントウインセント	キングスクワン魚市場建設計画	89.11.27--12.11	3	2,845,228
51		トンガ	スアロファ護岸拡充計画	89.10.4--10.14	2	1,466,279
合計					209	175,513,848

(b) 横断的評価調査
 終了した案件について、横断的な視点からの評価調査を次のとおり実施した。

番号	区分	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)
1	国別	バンラテシュ	飲料水供給施設建設計画 他7件	90.8.28--9.8	4	2,875,428
2	合同本格	フィリピン	地方環境衛生パイロット(無償)	89.8.6--10.31	6	} 38,400,950
			日比谷好道路ビニールサマール間フェリ(有償)	90.1.22--1.27	8	
			パンクハンガン林業開発(無償,プロ技)			
3	在外事務所	マレーシア他	金属工業技術センター他	89.9.1--90.3.31	0	27,303,332
4	第三者	エジプト/トルコ	カイロ大学小児科院計画 他2件	89.10.16--10.29	3	3,920,250
5	国別	タンザニア	キリマンジャロ農業開発計画 他3件	90.1.29--2.16	5	9,919,927
6	特定テーマ	ケニア/ザンビア	医療分野	90.2.5--2.24	6	14,702,321
7	第三者	パラグアイ	家畜繁殖計画 他1件	90.1.8--1.17	2	2,074,150
8	特定テーマ	ペルー/グアテマラ	水資源開発分野	89.11.20--12.8	5	14,627,520
9	特定テーマ	ボリビア/ハイチ	食料増産援助(2KR)	89.12.4--12.23	5	13,573,202
10	国別	PNG/フィジー	国立ソケリ日本語学校建設 他3件	90.1.23--2.11	3	1,013,000
合計					47	128,410,080

(A) 事業効率化基礎研究に必要な経費 支出額 : 44,474,126 円
 事業団が行う事業のうち共通的な課題の研究について次のとおり実施した。

番号	研究テーマ	研究期間	支出経費 (円)
1	JICA技術協力事業にかかる諸制度検討	89.8--89.11	12,884,270
2	事後現況調査にかかる基礎研究	89.8--89.12	9,508,960
3	専門家派遣の法的側面	89.8--89.12	3,035,000
4	評価手法策定(2)	89.4--90.3	19,045,896
合計			44,474,126

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
(ニ) プロジェクト事業促進に必要な経費 支出額 39,226,753 円 実施中のプロジェクトに対して、次の事業促進を実施した。						
	番号	国名	案件名	備考	実施時期	支出経費 (円)
	1	パキスタン	イスラマバード小児病院	水質改善工事	89.10--90.3	5,757,000
	2	スリランカ	コンピュータセンター	空調配電工事	90.2--3	1,352,000
	3	タイ	モンクット王立工科大学ラカパン拡充計画	配電工事	90.2--3	5,633,877
	4		東北タイ農業開発研究計画	浄水施設工事	90.1--3	196,000
	5		とうもろこし品質向上	作業場整備	90.1--3	210,000
	6	エジプト	繊維研究開発	管理棟建設、配水配電工事	90.1--3	2,645,046
	7		米作機械化計画	水道配電工事	90.1--3	4,855,000
	8	ザンビア	職業訓練拡充計画	実験場整備	90.1--3	6,900,000
	9	ドミニカ	胡椒開発計画	実験場建設	89.12--90.3	4,431,893
	10	パラグアイ	中部パラグアイ森林造成計画	遊水池改良及び設置	90.1--3	945,937
	11	ペルー	地震防災センター	工作所、材料保管所建設	90.1--3	6,300,000
	合計					39,226,753
(ホ) その他 調査実施に係る共通経費(所属先補填経費、報告書作成費、資機材購送費、国内旅費)として、右の金額を支出した。 66,399,239 円						
(a) 所属先補填経費 32,037,839 円 (b) 報告書作成費、資機材購送費、国内旅費 34,361,400 円						
上記①の当年度事業実績に要した総経費は次のとおりである。						
(項) 援助効率促進費 891,987,782 円						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																
	<p>②前年度繰越事業分 前年度からの繰越については次のとおり実施した。</p> <p>(イ) 事業の計画的実施に必要な経費 (a) プロジェクト形成調査</p> <p style="text-align: right;">支出額 4,359,485 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>国名</th> <th>案件名</th> <th>調査期間</th> <th>員数</th> <th>支出経費 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>バングラデシュ</td> <td>洪水対策3</td> <td>89.4.27--5.3</td> <td>3</td> <td>1,609,485</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>エジプト</td> <td>水資源対策3</td> <td>89.4.27--6.10</td> <td>2</td> <td>2,750,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>(ロ) 事業評価に必要な経費 (a) 横断的評価調査</p> <p style="text-align: right;">支出額 8,588,552 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>区分</th> <th>国名</th> <th>案件名</th> <th>調査期間</th> <th>員数</th> <th>支出経費 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>合同本格</td> <td>フィリピン</td> <td>経済技術協力合同評価</td> <td>89.8.10--9.20</td> <td>2</td> <td>8,588,552</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記②の当年度事業実績に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 援助効率促進費 12,948,037 円</p>	番号	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)	1	バングラデシュ	洪水対策3	89.4.27--5.3	3	1,609,485	2	エジプト	水資源対策3	89.4.27--6.10	2	2,750,000	番号	区分	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)	1	合同本格	フィリピン	経済技術協力合同評価	89.8.10--9.20	2	8,588,552
番号	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)																												
1	バングラデシュ	洪水対策3	89.4.27--5.3	3	1,609,485																												
2	エジプト	水資源対策3	89.4.27--6.10	2	2,750,000																												
番号	区分	国名	案件名	調査期間	員数	支出経費 (円)																											
1	合同本格	フィリピン	経済技術協力合同評価	89.8.10--9.20	2	8,588,552																											

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
<p>(12) その他の事業 開発途上地域からの研修員の受入を円滑にするため、東京、大阪、名古屋、神奈川、八王子、筑波、沖縄及び九州の各センターを管理運営するとともに、兵庫センターについては管理運営を兵庫県に委託する。</p>	<p>(12) その他の事業 研修員の宿泊および研修施設として、東京国際センター外9センターの維持管理業務を行うとともに、運営事業を実施した。また、兵庫センターは、その運営管理を兵庫県に委託した。</p>					
		セ ン タ ー 名	部 屋 数	年 間 宿 泊 実 績	入 館 率	備 考
		①東京インターナショナルセンター	70	18,739	73.3	入館率 = $\frac{\text{年間宿泊実績数}}{\text{部屋数} \times 365}$ ※九州国際センター（平成元年10月発足）の入館率については、平成元年10月～平成2年3月までを対象期間とした。
		②東京国際研修センター	441	135,264	84.0	
		③八王子国際研修センター	97	28,830	81.4	
		④大阪国際研修センター	60	15,438	70.5	
		⑤名古屋国際研修センター	96	21,412	61.1	
		⑥筑波インターナショナルセンター	195	56,191	78.9	
		⑦神奈川国際水産研修センター	33	8,922	74.1	
		⑧兵庫インターナショナルセンター	72	20,693	78.7	
		⑨九州国際センター	145	17,364	49.3	
		⑩沖縄国際センター	100	33,144	90.8	
		合 計	1,309	355,997	77.4	

(当年度分)

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績																																																																						
2. 国際約束に基づく無償資金協力の実施に必要な業務 技術協力と密接な関連を有する無償資金協力を効果的に実施するために基本設計調査、実施促進調査、フォローアップ調査及び無償資金協力効率促進調査を行う。本年度における無償資金協力現地調査団派遣予定件数は242件である。		①当年度事業分 (1) 基本設計調査 支出額 1,965,043,050円																																																																						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>今年度派遣実績</th> <th>翌年度への繰越分</th> <th colspan="2">計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>事前調査</td> <td>17</td> <td>-</td> <td colspan="2">17</td> </tr> <tr> <td>本格調査</td> <td>72</td> <td>7</td> <td colspan="2">79</td> </tr> <tr> <td>報告書説明</td> <td>31</td> <td>24</td> <td colspan="2">55</td> </tr> <tr> <td>資機材等調査</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2">-</td> </tr> <tr> <td>現地確認調査</td> <td>4</td> <td>-</td> <td colspan="2">4</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>124件</td> <td>31件</td> <td colspan="2">155件</td> </tr> </tbody> </table>					区分	今年度派遣実績	翌年度への繰越分	計		事前調査	17	-	17		本格調査	72	7	79		報告書説明	31	24	55		資機材等調査	-	-	-		現地確認調査	4	-	4		合計	124件	31件	155件																																
		区分	今年度派遣実績	翌年度への繰越分	計																																																																			
事前調査	17	-	17																																																																					
本格調査	72	7	79																																																																					
報告書説明	31	24	55																																																																					
資機材等調査	-	-	-																																																																					
現地確認調査	4	-	4																																																																					
合計	124件	31件	155件																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">派遣国</th> <th rowspan="2">調査名</th> <th colspan="2">現地調査</th> <th rowspan="2">金額</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>人数</th> <th>期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>(アジア地域)</td> <td colspan="2"></td> <td>円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>バングラデシュ</td> <td>2</td> <td>2. 3. 25~ 4. 1</td> <td>575,945</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>〃</td> <td>7</td> <td>2. 3. 28~ 4. 29</td> <td>2,457,497</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>ブータン</td> <td>8 4</td> <td>元. 11. 7~ 12. 16 2. 3. 13~ 3. 24</td> <td>19,811,488</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>中国</td> <td>7 4</td> <td>元. 11. 30~ 12. 20 2. 4. 5~ 4. 14</td> <td>13,867,166</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>〃</td> <td>5 11</td> <td>元. 12. 6~ 12. 15 2. 4. 5~ 4. 29</td> <td>6,438,528</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>〃</td> <td>16</td> <td>2. 3. 20~ 4. 4</td> <td>35,143,367</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>インドネシア</td> <td>8</td> <td>2. 4. 3~ 4. 20</td> <td>1,768,056</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>〃</td> <td>7 5</td> <td>元. 8. 22~ 9. 11 元. 11. 26~ 12. 3</td> <td>26,751,189</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>〃</td> <td>4 7 3</td> <td>元. 8. 28~ 9. 7 元. 11. 27~ 12. 26 2. 4. 2~ 4. 7</td> <td>13,457,177</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	人数	期間		(アジア地域)			円		1	バングラデシュ	2	2. 3. 25~ 4. 1	575,945		2	〃	7	2. 3. 28~ 4. 29	2,457,497		3	ブータン	8 4	元. 11. 7~ 12. 16 2. 3. 13~ 3. 24	19,811,488		4	中国	7 4	元. 11. 30~ 12. 20 2. 4. 5~ 4. 14	13,867,166		5	〃	5 11	元. 12. 6~ 12. 15 2. 4. 5~ 4. 29	6,438,528		6	〃	16	2. 3. 20~ 4. 4	35,143,367		7	インドネシア	8	2. 4. 3~ 4. 20	1,768,056		8	〃	7 5	元. 8. 22~ 9. 11 元. 11. 26~ 12. 3	26,751,189		9	〃	4 7 3	元. 8. 28~ 9. 7 元. 11. 27~ 12. 26 2. 4. 2~ 4. 7	13,457,177	
派遣国	調査名	現地調査		金額			備考																																																																	
		人数	期間																																																																					
	(アジア地域)			円																																																																				
1	バングラデシュ	2	2. 3. 25~ 4. 1	575,945																																																																				
2	〃	7	2. 3. 28~ 4. 29	2,457,497																																																																				
3	ブータン	8 4	元. 11. 7~ 12. 16 2. 3. 13~ 3. 24	19,811,488																																																																				
4	中国	7 4	元. 11. 30~ 12. 20 2. 4. 5~ 4. 14	13,867,166																																																																				
5	〃	5 11	元. 12. 6~ 12. 15 2. 4. 5~ 4. 29	6,438,528																																																																				
6	〃	16	2. 3. 20~ 4. 4	35,143,367																																																																				
7	インドネシア	8	2. 4. 3~ 4. 20	1,768,056																																																																				
8	〃	7 5	元. 8. 22~ 9. 11 元. 11. 26~ 12. 3	26,751,189																																																																				
9	〃	4 7 3	元. 8. 28~ 9. 7 元. 11. 27~ 12. 26 2. 4. 2~ 4. 7	13,457,177																																																																				

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
	派・遣・国	調 査 名	現 地 調 査		金 額	備 考	
			人 数	期 間			
10	ラ オ ス	首都郊外農村開発計画 (本)	5	元. 11. 21~ 12. 11	20,251,610 ^円		
11	マ レ イ シ ア	宇宙科学教育機材整備計画 (本)	5	元. 7. 23~ 8. 6	13,404,083		
		(報)	2	元. 9. 25~ 9. 30			
12	〃	漁業訓練所近代化計画 (事)	4	元. 8. 16~ 8. 31	15,361,122		
		(本)	7	元. 11. 30 12. 23			
		(報)	5	2. 3. 22~ 3. 29			
13	モ ル デ ィ ヴ	南部沿岸漁業振興計画 (事)	4	元. 9. 30~ 10. 14	5,303,147		
14	〃	社会教育基幹施設設立計画 (本)	5	2. 2. 1~ 2. 26	10,444,959		
15	モ ン ゴ ル	医療機材整備計画 (事)	5	元. 10. 15~ 10. 26	7,622,801		
		(本)	7	2. 3. 25~ 4. 17			
16	ネ バ ー ル	カトマンズ市内橋梁架替計画 (本)	6	元. 10. 15~ 11. 23	41,102,851		
		(報)	4	2. 1. 28~ 2. 9			
17	〃	トリプバン大学付属教育病院 拡充計画 (本)	8	元. 11. 7~ 12. 3	38,210,249		
		(報)	6	2. 2. 23~ 3. 4			
18	〃	淡水魚養殖振興計画 (本)	6	2. 3. 18~ 4. 6	1,382,113		
19	バ キ ス タ ン	医薬品検査機材整備計画 (本)	5	元. 7. 17~ 8. 5	19,934,974		
		(報)	2	元. 9. 29~ 10. 8			
20	〃	工業技術院ラホール研究所機材 整備計画 (本)	9	元. 8. 18~ 9. 4	31,868,030		
		(報)	5	元. 10. 22~ 11. 1			
21	フ ィ リ ピ ン	カバヤス末端灌漑施設建設計画 (本)	6	元. 8. 24~ 10. 2	38,453,870		
		(報)	3	2. 1. 29~ 2. 4			
22	〃	地方環境衛生計画 (第二期) (本)	6	元. 9. 20~ 11. 3	34,915,923		
		(報)	3	2. 1. 25~ 1. 31			
23	〃	地方道路橋梁建設計画 (本) (フェーズIII, IV) (報)	9	元. 11. 19~ 12. 29	65,664,075		
		(報)	5	2. 3. 1~ 3. 8			
24	〃	フィリピン産業大学工学部機材 整備計画 (本)	6	元. 11. 28~ 12. 21	19,428,296		

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考		
		人数	期間				
25	フィリピン	学校校舎建設計画(フェスII)	(本)	5人	2. 1.14~ 2. 5	19,084,408円	
26	〃	西サマール農業総合開発計画	(本)	6	2. 1.29~ 3. 9	16,547,952	
27	〃	中学校理数科教育機材整備計画	(本)	4	2. 2.26~ 3.11	704,172	
28	〃	バギオ市下水管網整備計画	(本)	6	2. 3.29~ 4.27	807,695	
29	スリ・ランカ	植物検疫所建設計画	(本)	8	元.10.28~ 12. 1	16,911,694	
30	〃	ラジオ・スタジオ整備計画	(本)	9	2. 1.16~ 2. 3	19,906,081	
31	タイ	鑑識機材整備計画	(本)	8	元. 7.30~ 8.18	22,384,371	
			(報)	4	元. 9.24~ 9.30		
32	〃	ラマ四世道路高架橋建設計画	(本)	9	元. 7.19~ 8.17	59,991,486	
			(報)	5	元.10.15~ 10.22		
	(中近東地域)						
33	エジプト	アラブ海運大学新訓練船建造計画	(事)	5	元. 6. 8~ 6.18	43,899,624	
			(本)	7	元. 8.11~ 8.30		
			(報)	4	元.11. 3~ 11.14		
34	〃	カイロ大学看護学部施設改修計画	(本)	8	元.12. 8~ 12.29	19,432,902	
			(報)	5	2. 4. 5~ 4.15		
35	〃	アタカ漁港再整備計画	(本)	9	元.11.23~ 12.23	23,176,733	
			(報)	5	2. 3.11~ 3.22		
36	モロッコ	アガディール漁船修理ドック建設計画	(本)	10	元. 8. 8~ 8.17	49,581,892	
			(報)	5	元.10.16~ 10.28		
37	〃	穀物倉庫建設計画	(本)	7	元.11.11~ 12.10	2,077,026	
38	〃	道路技術者養成センター建設計画	(事)	6	2. 3.31~ 4.15	5,755,780	
	(アフリカ地域)						
39	カメルーン	食糧等貯蔵倉庫建設計画	(本)	7	2. 3. 4~ 4.11	2,855,253	
40	カーボベルデ	地方電話網整備計画	(事)	3	元.11. 5~ 11.26	7,198,775	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考		
		人数	期間				
41	中央アフリカ	国道3号線整備計画 (事) (本)	4 6	元.10.23~ 11.4 2.1.31~ 3.17	26,336,057	円	
42	コンゴ	地方飲料水供給計画 (事) (本)	4 7	元.10.11~ 11.4 2.3.7~ 4.15	15,454,050		
43	ジブティ	テレビ番組制作施設整備計画 (本)	8	2.1.31~ 2.25	20,491,950		
44	ガンビア	地方飲料水供給計画 (本)	6	2.1.29~ 3.4	16,150,822		
45	ガーナ	地方給水計画(フェーズII) (本)	3	元.11.26~ 12.17	17,403,251		
46	ギニア	コナクリ市東部地域飲料水供給計画 (事) (本) (報)	4 5 4	元.8.14~ 8.30 元.11.20~ 12.23 2.2.26~ 3.12	29,156,673		
47	〃	コナクリ市電力供給改善計画 (フェーズII) (本)	6	元.11.20~ 12.17	28,218,831		
48	リベリア	地方飲料水供給計画 (本)	4	2.1.29~ 3.4	12,966,025		
49	マダガスカル	南部生活用水供給計画 (本)	5	元.9.17~ 10.11	23,200,347		
50	マリ	地下水開発計画 (本)	6	2.2.3~ 3.4	14,905,270		
51	ニジェール	農業水利整備公社機材整備工場 建設計画 (本) (報)	6 6	元.9.23~ 10.21 2.1.22~ 2.6	47,677,911		
52	〃	ウアラム農業開発計画 (本) (報)	6 3	元.10.15~ 11.19 2.1.22~ 2.3	38,491,593		
53	〃	第2ニアメ橋建設計画 (事)	4	2.1.14~ 1.28	11,440,001		
54	〃	地下水開発計画 (本)	6	2.4.4~ 5.3	2,973,195		
55	ナイジェリア	ギニア・ウォーム対策飲料水確保 計画(フェーズII) (本)	4	元.7.9~ 8.12	25,494,979		
56	〃	連邦漁業専門学校施設改善計画 (本) (報)	7 4	元.9.26~ 10.23 2.1.14~ 1.25	42,546,894		
57	セネガル	苗畑整備計画 (本) (報)	6 4	元.11.18~ 12.27 2.4.9~ 4.20	18,538,424		

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考		
		人数	期間				
58	セネガル	北部地域通信網整備計画	(本) (報)	7 4	元.11.22~ 12.6 2.4.4~ 4.16	22,781,515	円
59	〃	地方水道整備計画(第7次)	(本)	3	2.2.28~ 3.16	1,528,751	
60	セネガル・ニジェール	食糧増産援助計画	(事)	5	元.11.26~ 12.20	13,066,008	
61	セイシエル	漁港改修計画	(本)	8	2.1.28~ 2.27	17,258,416	
62	シェラ・レオーネ	フリータウン電力供給改善計画	(本)	4	元.11.26~ 12.25	22,035,487	
63	トゴ	カラ地区地下水開発計画	(本)	6	2.1.31~ 3.5	17,612,303	
64	ウガンダ	マケレレ大学理学部拡充計画	(本) (報)	7 4	元.7.16~ 8.9 元.10.15~ 10.29	34,343,579	
65	ザイール	キンシャサ市飲料水供給計画	(本) (報)	9 5	元.11.20~ 12.24 2.3.26~ 4.8	26,872,635	
66	〃	キンシャサ市内電話網整備計画	(本)	7	2.3.18~ 4.18	3,054,022	
67	ジンバブエ	テレビ放送網整備計画	(本)	5	元.11.14~ 12.10	27,818,092	
		(中南米地域)					
68	ボリヴィア	家畜繁殖改善計画	(本) (報)	6 3	元.7.28~ 8.26 元.11.24~ 12.4	34,415,540	
69	グアテマラ	地方橋梁建設計画	(本)	7	2.3.31~ 5.10	1,390,912	
70	ガイアナ	ガーデン・オブ・エデン発電所整備計画		-	国内作業	8,976,450	
71	パラグアイ	ラ・コルメナ農村総合整備計画	(本)	5	元.11.17~ 12.16	28,294,467	
72	スリナム	東スリナム コムウェイナ地区 小規模漁業近代化計画	(本) (報)	10 5	元.8.27~ 10.1 2.1.14~ 1.25	39,607,323	
		(大洋州地域)					
73	フィジー	教育病院建設計画	(事) (本)	5 8	元.11.26~ 12.8 2.4.9~ 5.8	8,909,108	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	
		人数	期間			
74	バブア・ニューギニア	地方病院改修計画	(本) 8 (報) 4	元. 8.26~ 10. 4 2. 2. 7~ 2.16	49,287,766 ^円	
75	西サモア	地方電化計画	(事) 3 (本) 5	元. 6.12~ 6.27 元.10. 9~ 11.11	33,409,461	
76	ソロモン	ルンガ橋掛替計画	(本) 6 (報) 4	元. 6.25~ 7.28 元. 9.27~ 10. 7	37,810,145	
77	ミクロネシア	ヤップ港拡張計画	(事) 4 (本) 4	元.10. 3~ 10.16 2. 1.20~ 3.15	23,173,351	
78	バラオ	給水改善計画	(事) 3 (本) 5	元. 9. 4~ 9.14 元.12. 1~ 12.25	14,083,338	
	[現地確認調査]					
79	フィリピン	マニラ首都圏及び地方都市ごみ処理改善計画	(現) 2	2. 1.17~ 1.31	3,478,060	現地確認調査は、平成元年度より初めて実施
80	〃	婦人職業訓練所機材整備計画	(現) 2	2. 1.23~ 1.31	2,580,080	
81	ジブティ	ヘルティエ総合病院医療機材整備計画	(現) 3	元.12.14~ 12.26	6,134,588	
82	ブルキナ・ファソ	食糧公社輸送力増強計画	(現) 2	2. 1.15~ 2. 1	5,570,820	
		その他共通経費			57,523,597	
		在外事務所及び国際協力総合研修所への示達額(現地調査費他)			32,246,891	
		在外事務所への前渡資金(現地調査費)			28,259,368	
		資機材等調査 82件			178,140,344	
	計		687人		1,965,043,050	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
		(2) 実施促進調査 支出額 166,394,243円				
		区 分	今年度派遣実績	翌年度への繰越分	計	
		実施促進調査	57	1	58件	
		仕様等作成	-	-	-	
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	
		人数	期間			
1	象牙海岸 ニジェール ガーナ	食糧増産援助 食糧増産援助 ガーナ大学基礎科学教育施設機材整備計画 食糧増産援助 地方医療改善計画	2	元. 4.15~ 4.29	3,413,890	
2	ブータン	食糧増産援助 農業開発計画 (I、II期)	2	元. 5.7~ 5.14	1,194,834	
3	マレーシア インドネシア	マラヤ大学日本語校舎拡充計画 国立エビ種苗生産・研究センター建設計画 東カリマンタン造林機材整備計画 プメリ川下流農業開発機材整備計画 バイオマス・エネルギー開発研究センター 施設建設計画	3	元. 5.14~ 5.28	1,367,214	
4	パラグアイ アルゼンチン	食糧増産援助 プエルト・デセアード漁港拡充計画	2	元. 5.15~ 5.27	2,316,673	
5	タイ	南部タイ復興計画 ナコンシタマラット漁港建設計画 食糧増産援助	2	元. 6.4~ 6.16	891,553	
6	フランス エジプト	中近東・アフリカ無償資金協力業務セミナー 救急医療機材整備計画 カイロ大学小児病院拡充計画 教育文化センター建設計画	8	元. 6.18~ 6.29	9,578,968	
7	エル・サルヴァドル ホンデュラス	首都圏清掃機材整備計画 消防機材整備計画	2	元. 6.30~ 7.10	1,641,094	
8	オーストラリア	大洋州無償資金協力業務セミナー	5	元. 7.2~ 7.8	5,858,781	
9	セント・ルシア	漁業開発計画 (II)	2	元. 7.29~ 8.7	1,633,415	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
	派遣国	調査名	現地調査		金額	備考
			人数	期間		
10	インド	第二次地方ガンセンター等医療機材整備計画(II)	1	元. 7.30~ 8. 6	1,384,950	円
11	エジプト	カイロ州消防機材整備計画	2	元. 8. 4~ 8.15	4,781,965	
12	マラウイ	穀物倉庫建設計画 地下水開発計画(II) 道路整備機材供与計画	2	元. 8.11~ 8.22	2,394,292	
13	ハイテイ	食糧増産援助	2	元. 8.13~ 8.20	1,460,138	
14	シェラ・レオーネ	道路建設機材整備計画	2	元. 8.24~ 9. 4	2,766,734	
15	インドネシア	救急医療対策機材整備計画	1	元. 8.30~ 9. 5	411,267	
16	フィリピン	地方道路橋梁建設計画	1	元. 9. 6~ 9.13	345,058	
17	ポリヴィア	ラバス市清掃機材整備計画 道路公団修理工場整備計画	3	元. 9. 8~ 9.19	3,653,378	
18	マレーシア バングラデシュ	マラヤ大学日本語校舎拡充計画 安全運航用機材整備計画 ナランガンジ・ナルシンジ灌漑施設建設計画 下水道網整備計画	2	元. 9.25~ 10. 6	1,156,460	
19	マダガスカル	首都圏輸送力増強バス供与計画 零細漁業振興追加計画	2	元.10. 4~ 10.13	896,237	
20	インドネシア	食糧増産援助	2	元.10.12~ 10.19	959,372	
21	ホンデュラス パラグアイ	消防機材整備計画 食糧増産援助	3	元.10.12~ 10.27	2,586,429	
22	リベリア ガーナ	食糧増産援助 地方開発計画 食糧増産援助 地方医療改善計画 ガーナ大学基礎科学教育施設機材整備計画	2	元.10.14~ 10.29	2,909,026	
23	ウガンダ	道路整備計画	2	元.10.14~ 10.30	4,707,446	
24	マリ	食糧増産援助	1	元.10.18~ 10.23	94,042	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
	派遣国	調査名	現地調査		金額	備考
			人数	期間		
25	メキシコ ホンデュラス チリ エクアドル	地震防災センター設立計画 農業開発研修センター建設計画 国立教育実践研究所建設計画 浅海養殖海洋調査センター設立計画 国立養殖海洋研究センター計画	1	元.10.23～ 11. 4	2,087,670	円
26	ドミニカ ハイチ	食糧増産援助 食糧増産援助	2	元.10.28～ 11. 7	2,435,786	
27	西サモア	漁港整備計画	2	元.10.30～ 11. 8	1,429,153	
28	ザンザール ブルンディ	中部シャバ州農業開発計画 食糧増産援助	2	元.11. 1～ 11.15	3,983,677	
29	インド	第2次地方ガンセンター等医療機材 整備計画	3	元.11.13～ 11.19	2,187,949	
30	ケニア	測量機材整備計画	1	元.11.18～ 11.27	954,358	
31	エチオピア 南イエメン	食糧増産援助 食糧増産援助	3	元.11.21～ 12. 7	5,374,248	
32	ザンザール ブルキナファソ	中部シャバ州農業開発計画 食糧増産援助	1	元.11.26～ 12. 9	1,715,863	
33	ホンデュラス ボリビア	食糧増産援助 食糧増産援助	2	元.12. 4～ 12.19	2,177,339	
34	中国	日中青年交流センター建設計画	2	元.12. 6～ 12.10	646,884	
35	エジプト	食糧増産援助	2	元.12. 7～ 12.17	3,830,873	
36	ネパール タイ	輸送力増強計画 河川護岸計画 アユタヤ歴史資料館建設計画	2	元.12. 7～ 12.17	1,197,731	
37	ラオス	食糧増産援助	2	元.12.13～ 12.22	2,258,406	
38	マダガスカル	食糧増産援助	1	2. 1. 7～ 1.19	1,364,706	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
	派遣国	調査名	現地調査		金額	備考
			人数	期間		
39	フィリピン	食糧増産援助 土壌総合調査研究開発計画 畑地かんがい技術センター建設計画 理数科教師訓練センター建設計画	1人	2. 1.16～ 1.20	253,358円	
40	バングラデシュ	食糧増産援助	3	2. 1.19～ 2. 2	1,920,589	
41	象牙海岸 トゴ	食糧増産援助 食糧増産援助	1	2. 1.27～ 2.10	3,072,725	
42	バラグアイ ベル	食糧増産援助 首都圏公共輸送力増強計画	2	2. 2. 5～ 2.18	2,667,477	
43	ミャンマー	原種貯蔵センター建設計画	1	2. 2.17～ 2.25	-	基礎調査予算によって実施
44	スワジランド ザンビア	食糧増産援助 食糧増産援助 地方農道補修計画	2	2. 2.18～ 3. 4	2,441,793	
45	エル・サルヴァドル	食糧増産援助	1	2. 2.21～ 2.26	-	フォローアップ調査予算によって実施
46	タンザニア	マラリア抑制計画	2	2. 2.23～ 3. 8	2,789,993	
47	中国	日中青年交流センター建設計画 食糧増産援助	2	2. 3. 1～ 3.10	824,883	
48	ハイチ	食糧増産援助 マラリア抑制計画	1	2. 3. 3～ 3.13	668,896	
49	ミャンマー タイ	中央林業開発訓練センター アユタヤ歴史資料館建設計画 ナコンシクマラット漁港建設計画	1	2. 3.13～ 3.22	605,548	
50	インドネシア	食糧増産援助	4	2. 3.18～ 4. 7	2,569,218	
51	パキスタン	食糧増産援助	1	2. 3.20～ 3.28	534,391	
52	スーダン エチオピア	食糧増産援助 食糧増産援助	2	2. 3.29～ 4.14	2,550,675	
53	キリバス	養殖池機材整備計画	2	2. 4. 2～ 4.13	1,705,830	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	
		人数	期間			
54	ニジェール 中央アフリカ	食糧増産援助 食糧増産援助	人 2	2. 4. 4～ 4.22	円 1,666,010	
55	セネガル マギニア	食糧増産援助 食糧増産援助 食糧増産援助	2	2. 4. 7～ 4.22	2,990,617	
56	マラウイ モザンビーク	食糧増産援助 食糧増産援助	2	2. 4. 8～ 4.24	3,053,467	
57	ガナ ンピア	食糧増産援助 食糧増産援助	2	2. 4.10～ 4.23	2,871,617	
		仕様等作成 (食糧増産援助) 17件			7,661,799	
		その他共通経費			35,497,498	
	計		人 116		円 166,394,243	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績												
		(3) フォローアップ 調査 支出額 116,831,471円												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>今年度派遣実績</th> <th>翌年度への繰越分</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フォローアップ 調査</td> <td>7</td> <td>8 (機材購送件数)</td> <td>15 件</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	今年度派遣実績	翌年度への繰越分	計	フォローアップ 調査	7	8 (機材購送件数)	15 件		
区 分	今年度派遣実績	翌年度への繰越分	計											
フォローアップ 調査	7	8 (機材購送件数)	15 件											
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考									
		人数	期間											
1	エチオピア エジプト	3	2. 1.10～ 1.28	6,160,948 ^円										
2	バングラデシュ	2	2. 1.15～ 1.26	3,301,133										
3	イエメン	6	2. 1.19～ 2.23	12,552,414										
4	パラグアイ	2	2. 2. 3～ 2.20	4,577,200										
5	ベ ル ー	3	2. 2.12～ 2.22	4,939,486										
6	(修理班) ト ン ガ	4	2. 1. 8～ 2. 6	9,294,933										
7	エジプト	1	2. 4. 9～ 4.26	1,316,251										
1	(修理用機材) ト ン ガ	-		15,037,316										
2	エジプト	-		14,399,400										
3	〃	-		3,300,500										
4	ケ ニ ア	-		926,742										
5	インドネシア	-		11,772,900										
6	フィリピン	-		12,020,100										

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
	派遣国	調査名	現地調査		金額	備考
			人数	期間		
7	マダガスカル	南部生活用水開発計画	-		15,127,322 ^円	
8	インド	水産資源調査計画	-		408,353	
9	ナイジェリア	漁業振興計画	-		1,567,042	
		その他共通経費			129,431	
	計		21人		116,831,471	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績																					
		(4) 無償効率促進 支出額 56,870,858 円																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>今年度派遣実績</th> <th>翌年度への繰越分</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>基礎調査</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>1件</td> </tr> <tr> <td>事業費審査</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1件</td> <td>-</td> <td>1件</td> </tr> </tbody> </table>				区分	今年度派遣実績	翌年度への繰越分	計	基礎調査	1	-	1件	事業費審査	-	-	-	計	1件	-	1件		
区分	今年度派遣実績	翌年度への繰越分	計																				
基礎調査	1	-	1件																				
事業費審査	-	-	-																				
計	1件	-	1件																				
	派遣国	調査名	現地調査		金額	備考																	
			人数	期間																			
1	[基礎調査]	通信、放送分野における基本設計調査実施指針の策定 (通信、放送分野のB/Dマニュアル)	人		円 7,116,270																		
2	タ	無償資金協力施設案件の設計ガイドライン	6	2. 2.11~ 2.24	21,020,955																		
3	イ	無償資金協力地下水案件の標準資機材構成選定システム開発に係る調査			5,025,370																		
小計			6人		33,162,595																		
1	[事業費審査]	資機材等調査を効率的に実施するため、医療機器、理化学機器の標準仕様・標準価格の作成を行なった。		調査団派遣なし	21,899,860																		
小計					21,899,860																		
その他共通経費(国際協力総合研修所への示達額 1,596,500円を含む)					1,808,403																		
計			6人		56,870,858																		
<p>以上①の当年度事業分に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 無償資金協力事業費 2,305,139,622円</p>																							

(繰越分)

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
		②前年度繰越事業分				
		(1)基本設計調査 支出額 1,050,834,824 円				
		区 分		今年度派遣実績		
		本 格 調 査		-		
		報 告 書 説 明		26		
		合 計		26件		
		派 遣 国	調 査 名	現 地 調 査 人 数 期 間	金 額	備 考
					円	
1	(アジア地域) バングラデシュ	大学教育機材整備計画	-		16,138,840	
2	ブータン	パロ谷農業総合開発計画	-		26,378,300	
3	中 国	敦煌石窟文化財保存研究展示センター計画 (フェーズ1)	-		30,856,740	
4	〃	貴州省飲料水改善計画	-		22,768,150	
5	インドネシア	麻疹ポリオワクチン製造施設建設計画(報)	6	元. 4.16~ 4.22	21,682,440	
6	〃	放送技術強化計画	-		2,640,000	
7	ラオス	ナムグム水力発電所補修計画	-		14,304,880	
8	ネパール	地方バスターミナル建設計画 (報)	4	元. 7.16~ 7.23	23,045,350	
9	パキスタン	イスラマバード農業開発計画 (報)	3	元. 5.21~ 5.30	34,835,245	
10	〃	地質科学研究所設立計画 (報)	6	元. 6.26~ 7.7	32,852,649	
11	フィリピン	稲研究所中央試験場整備計画 (報)	3	元. 7.2~ 7.8	23,596,098	
12	〃	西部バリオス溜池灌漑計画 (報)	3	元. 5.15~ 5.20	26,854,627	
13	〃	トリニグッド高地農村総合開発計画 (報)	4	元. 4.3~ 4.12	24,915,080	
14	〃	マニラ首都圏排水路改善計画	-		17,625,360	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	
		人数	期間			
15	スリランカ	ガンバハ農村総合開発計画 (報)	4人	元. 4.20~ 4.26	28,769,235円	
16	〃	国立教育研究所設立計画 (報)	5	元. 6.11~ 6.19	18,184,175	
17	タイ	環境研究研修センター建設計画	-		22,465,830	
18	〃	地方部橋梁建設計画 (報)	5	元. 4.24~ 4.30	33,064,055	
19	〃	ランシット水路改修計画 (報)	3	元. 6. 4~ 6.10	24,120,540	
(中近東地域)						
20	エジプト	国立電気通信研究所拡充計画 (報)	5	元. 4.19~ 4.30	27,588,435	
21	スーダン	ハルツーム電話網整備計画	-		25,556,440	
22	〃	地方給水改善計画	-		23,388,828	
23	イエメン	地方電気通信網整備計画	-		28,273,800	
(アフリカ地域)						
24	中央アフリカ	北西部地下水開発計画	-		22,086,890	
25	コモロ	通信施設整備計画	-		16,539,330	
26	ガンビア	沿岸漁業振興計画 (報)	3	元. 5.11~ 5.25	21,634,717	
27	ケニア	ジョモ・ケニヤッタ農工大学拡充計画 (報)	5	元. 5. 9~ 5.26	28,549,163	
28	〃	ムエア地区灌漑計画 (報)	4	元. 5.12~ 5.24	23,540,681	
29	セネガル	カオラック病院改修計画 (報)	5	元. 6. 4~ 6.17	32,003,108	
30	〃	ダカール市中央魚市場建設計画 (報)	4	元. 6.12~ 6.23	24,410,435	
31	〃	ダカール市電力供給計画	-		28,093,110	
32	タンザニア	ダレサラム市内電話網改修計画 (報)	5	元. 4.17~ 4.28	30,935,630	
33	〃	中波ラジオ放送網拡充計画	-		19,713,570	
34	ジンバブエ	マシング州中規模灌漑計画 (報)	3	元. 4.10~ 4.21	29,746,450	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	
		人数	期間			
	(中南米地域)		人		円	
35	チリ	水産海洋調査船建造計画 (報)	5	元. 4.22~ 5.1	22,550,693	
36	ドミニカ	消化器疾患センター建設計画 (報)	6	元. 5.13~ 5.18	25,262,253	
37	ガイアナ	精米設備更新計画	-		12,198,650	
38	ホンデュラス	コバン川下流域開発計画 (報)	5	元. 4.8~ 4.17	28,811,220	
39	ペルー	チャンカイ・ワラル谷灌漑施設復旧計画 (報)	4	元. 5.8~ 5.18	32,008,705	
	(大洋州地域)					
40	トンガ	ファアモツ空港ターミナル施設建設計画 (報)	5	元. 4.16~ 4.27	33,440,448	
41	ミクロネシア	コラスエ州漁業開発基盤整備計画 (報)	4	元. 5.28~ 6.6	35,033,286	
42	マーシャル	離島漁業振興計画 (報)	4	元. 5.22~ 5.31	34,242,280	
		在外事務所への示達額 (現地調査費)			129,108	
	計		113		1,050,834,824	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
		(2) 実施促進調査		支出額 12,454,760 円		
		区 分		今年度派遣実績		
		実施促進調査		調査団派遣なし		
派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	
		人数	期間			
1	中国	食糧増産援助	人		円 1,710,830	
2	インドネシア	食糧増産援助			5,296,260	
3	ラオス	食糧増産援助			1,983,780	
4	モロッコ	沿岸漁業振興計画			2,131,070	
5	ベルギー	首都圏公共輸送力増強計画			1,332,820	
計					12,454,760	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
		(3) フォローアップ調査		支出額		17,230,561 円	
		区 分		今年度派遣実績			
		フォローアップ調査		-			
	派遣国	調査名	現地調査		金額	備考	
			人数	期間			
1	タイ	チェンマイ大学放射線機器整備計画	人		円 1,221,580		
2	インドネシア	Dr. チプトマングスモ病院救急医療センター (修理用資機材)			1,057,501		
3	ケニア	農業道路整備計画 (修理用資機材)			14,951,480		
計					17,230,561		
<p>なお、②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 無償資金協力事業費 1,080,520,145円</p>							

平成元年度事業計画					平成元年度事業実績																																																																			
3. 海外協力活動の促進及び助長に関する業務 青年海外協力隊派遣事業 開発途上地域からの要請に基づき、これら地域の経済的、社会的開発に協力するため技術、技能を有する青年を派遣し、相手国の人々と生活と労働を共にしながら協力活動を行なうため、協力隊活動の啓発、協力隊員の公募、選考、訓練及び派遣に関する必要な業務並びにシニアグループ、国連ボランティア及び帰国隊員に関する必要な業務を実施する。本年度におけるこれらの経費として、10,818,471千円を予定する。また協力隊員派遣予定人数は、次のとおりである。					3. 海外協力活動の促進及び助長に関する業務 青年海外協力隊派遣事業 (1) 派遣事業計画に基づき隊員募集・選考業務を次のとおり実施した。 (ア) 募集業務																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>継続</th> <th>新規</th> <th>再派遣</th> <th>帰国</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>協力隊員</td> <td>910人</td> <td>940人</td> <td>200人</td> <td>994人</td> </tr> <tr> <td>シニア・グループ</td> <td>59</td> <td>66</td> <td>0</td> <td>54</td> </tr> <tr> <td>国連ボランティア</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>989</td> <td>1,026</td> <td>200</td> <td>1,048</td> </tr> </tbody> </table>					区分	継続	新規	再派遣	帰国	協力隊員	910人	940人	200人	994人	シニア・グループ	59	66	0	54	国連ボランティア	20	20	0	0	計	989	1,026	200	1,048	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>募集期間</th> <th>主な行事等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>春募集 (H1年/2.3次隊)</td> <td>H. 1. 4.15 ~ H. 1. 5.31</td> <td rowspan="2">各都道府県において募集説明会を実施</td> </tr> <tr> <td>秋募集 (H2年/1.2次隊)</td> <td>H. 1.10.15 ~ H. 1.11.30</td> </tr> </tbody> </table>					区分	募集期間	主な行事等	春募集 (H1年/2.3次隊)	H. 1. 4.15 ~ H. 1. 5.31	各都道府県において募集説明会を実施	秋募集 (H2年/1.2次隊)	H. 1.10.15 ~ H. 1.11.30																														
区分	継続	新規	再派遣	帰国																																																																				
協力隊員	910人	940人	200人	994人																																																																				
シニア・グループ	59	66	0	54																																																																				
国連ボランティア	20	20	0	0																																																																				
計	989	1,026	200	1,048																																																																				
区分	募集期間	主な行事等																																																																						
春募集 (H1年/2.3次隊)	H. 1. 4.15 ~ H. 1. 5.31	各都道府県において募集説明会を実施																																																																						
秋募集 (H2年/1.2次隊)	H. 1.10.15 ~ H. 1.11.30																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>短期・緊急派遣</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>協力隊員</td> <td>5人</td> <td>3,049人</td> </tr> <tr> <td>シニア・グループ</td> <td>1</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>国連ボランティア</td> <td>0</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>6</td> <td>3,269</td> </tr> </tbody> </table>					区分	短期・緊急派遣	計	協力隊員	5人	3,049人	シニア・グループ	1	180	国連ボランティア	0	40	計	6	3,269	(イ) 選考業務 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th colspan="4">第一次選考</th> <th colspan="4">第二次選考</th> </tr> <tr> <th>応募者数</th> <th>試験日</th> <th>場所</th> <th>受験者数</th> <th>合格者数</th> <th>試験日</th> <th>場所</th> <th>受験者数</th> <th>合格者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>春募集</td> <td>2,757</td> <td>01.06.18</td> <td>各都道府県</td> <td>1,830</td> <td>1,106</td> <td>01.06.18~26</td> <td>事務局</td> <td>970</td> <td>502</td> </tr> <tr> <td>秋募集</td> <td>3,665</td> <td>02.01.07</td> <td>各都道府県</td> <td>2,021</td> <td>1,241</td> <td>02.01.07~20</td> <td>事務局</td> <td>1,084</td> <td>588</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>6,422</td> <td></td> <td></td> <td>3,851</td> <td>2,347</td> <td></td> <td></td> <td>2,054</td> <td>1,090</td> </tr> </tbody> </table>					区分	第一次選考				第二次選考				応募者数	試験日	場所	受験者数	合格者数	試験日	場所	受験者数	合格者数	春募集	2,757	01.06.18	各都道府県	1,830	1,106	01.06.18~26	事務局	970	502	秋募集	3,665	02.01.07	各都道府県	2,021	1,241	02.01.07~20	事務局	1,084	588	合計	6,422			3,851	2,347			2,054	1,090
区分	短期・緊急派遣	計																																																																						
協力隊員	5人	3,049人																																																																						
シニア・グループ	1	180																																																																						
国連ボランティア	0	40																																																																						
計	6	3,269																																																																						
区分	第一次選考				第二次選考																																																																			
	応募者数	試験日	場所	受験者数	合格者数	試験日	場所	受験者数	合格者数																																																															
春募集	2,757	01.06.18	各都道府県	1,830	1,106	01.06.18~26	事務局	970	502																																																															
秋募集	3,665	02.01.07	各都道府県	2,021	1,241	02.01.07~20	事務局	1,084	588																																																															
合計	6,422			3,851	2,347			2,054	1,090																																																															

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

(2) 派遣事業計画に基づき隊員訓練業務を次のとおり実施した。

(ア) 訓練業務

<訓練人数>

区分	広尾訓練所			駒ヶ根訓練所		
	入所	中途退所	合計	入所	中途退所	合計
H.01/1次隊	138	1	137	169	1	168
H.01/2次隊	112	3	109	162	4	158
H.01/3次隊	96	3	93	152	4	148
合計	346	7	339	483	9	474

<訓練期間>

区分	内 訳	派遣前訓練期間	参 考 事 項		赴任時期
			赴任前	行事	
H.01/1次隊	開始日	H. 01.04.17(月)	H. 01.07.03(月)	07.04(火) 派遣壮行会	H.01年 7月上旬
	終了日	07.02(日)	07.04(火)		
	日数	77日	2日		
H.01/2次隊	開始日	H. 01.09.04(月)	H. 01.11.20(月)	11.21(火) 派遣壮行会	H.01年 11月下旬
	終了日	11.19(日)	11.21(火)		
	日数	77日	2日		
H.01/3次隊	開始日	H. 02.01.05(金)	H. 02.03.22(木)	03.23(金) 派遣壮行会	H.02年 3月下旬
	終了日	03.21(水)	03.23(金)		
	日数	76日	2日		

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

(3) 隊員派遣に関する必要な業務

本年度における協力隊員、シニア・グループ及び国連ボランティアの派遣は次のとおりである。

区 分	継 続	新 規	再 派 遣	帰 国	短期緊急派	計
協 力 隊 員	906	814	133	835	3	2,691
シニア・グループ	54	37	1	27	0	119
国連ボランティア	11	19	0	0	0	30
計	971	870	134	862	3	2,840

(ア) 協力隊員

既派遣国38ヶ国794名及び新規派遣国3ヶ国20名計814名を新規に派遣した。
併せて133名を再派遣した。(国別派遣状況は次のとおり。)

	地 域	国 名	01.04.01	派 遣 数		帰国数	02.03.31
			現在員数	新 規	再派遣		現在員数
隊	ア ジ ア	バングラデシュ	63	39	10	31	81
		ブ ー タ ン	6	8	0	0	14
		中 国	45	15	17	36	41
		インドネシア	6	11	0	0	17
		マレーシア	100	39	4	43	100
		モルディヴ	15	6	1	3	19
		ネパール	63	31	5	28	71
		フィリピン	81	22	6	43	66
		スリランカ	63	26	4	29	64
		タ イ	36	18	0	16	38
員	小 計		(478)	(215)	(47)	(229)	(511)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

	地域	国名	01.04.01 現在員数	派遣数		帰国数	02.03.31 現在員数
				新規	再派遣		
隊	中近東	ジョルダン	15	16	2	11	22
		モロッコ	71	26	7	38	66
		シリア	33	13	2	13	35
		チュニジア	23	12	2	8	29
	小計		(142)	(67)	(13)	(70)	(152)
	アフリカ	エチオピア	30	16	3	17	32
		ガーナ	80	39	4	51	72
		ケニア	76	25	6	33	74
		リベリア	42	14	2	18	40
		マラウイ	77	38	4	22	97
		ニジェール	27	13	2	14	28
		ルワンダ	28	4	0	5	27
		セネガル	50	24	2	20	56
タンザニア		64	27	4	28	67	
ザンビア		74	39	8	29	92	
ジンバブエ	0	7	0	0	7		
小計		(548)	(246)	(35)	(237)	(592)	
員	中南米	ポリヴィア	50	22	2	30	44
		コロンビア	30	15	1	17	29
		コスタリカ	32	11	4	15	32
		ドミニカ共和国	49	24	2	22	53
		グアテマラ	4	11	0	0	15
		ホンデュラス	81	37	7	31	94

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

	地域	国名	01.04.01 現在員数	派遣数		帰国数	02.03.31 現在員数
				新規	再派遣		
隊員		ジャマイカ	0	8	0	0	8
		パラグアイ	96	40	4	56	84
		ペルー	42	40	6	32	56
	小計		(384)	(208)	(26)	(203)	(415)
	大洋州	フィジー	43	10	1	31	23
		P . N . G	51	15	6	22	50
		トンガ	29	14	1	15	29
		西サモア	31	18	3	17	35
		ソロモン諸島	29	15	1	11	34
	大洋州	ミクロネシア	0	5	0	0	5
		ヴァヌアツ	6	1	0	0	7
	小計		(189)	(78)	(12)	(96)	(183)
	合計		(1,741)	(814)	(133)	(835)	(1,853)

	地域	国名	01.04.01 現在員数	派遣数		帰国数	02.03.31 現在員数
				新規	再派遣		
短期・緊急派遣	アジア	タイ	0	1	0	0	1
	アフリカ	ニジェール	0	1	0	0	1
	中南米	グアテマラ	0	1	0	0	1
	合計		(0)	(3)	(0)	(0)	(3)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

(イ) シニア・グループ
シニア隊員及び調整員 37 名を25ヶ国へ新規に派遣した。

シニア・グループ (シニア隊員)
(国別派遣状況は次のとおり。)

	地域	国名	01.04.01	派遣数		帰国数	02.03.31
			現在員数	新規	再派遣		現在員数
シニア・グループ	アジア	バングラデシュ	4	2	0	3	3
		ブータン	1	0	0	0	1
		中国	1	0	0	0	1
		インドネシア	0	1	0	0	1
		マレーシア	4	3	0	1	6
		モルディヴ	1	0	0	0	1
		ネパール	7	2	1	3	7
		フィリピン	3	1	0	1	3
		スリランカ	3	0	0	0	3
		タイ	2	0	0	0	2
	小計		(26)	(9)	(1)	(8)	(28)
	中近東	ジョルダン	1	0	0	0	1
		モロッコ	2	0	0	0	2
シリア		1	1	0	1	1	
チュニジア		1	1	0	1	1	
小計		(5)	(2)	(0)	(2)	(5)	
アフリカ	エチオピア	1	1	0	0	2	
	ガーナ	2	1	0	2	1	
	ケニア	3	2	0	1	4	
	リベリア	2	1	0	1	2	

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

	地域	国名	01.04.01	派遣数		帰国数	02.03.31
			現在員数	新規	再派遣		現在員数
シ ニ ア ・ グ ル ー プ	アフリカ	マラウイ	2	2	0	1	3
		ニジェール	1	0	0	0	1
		ルワンダ	0	1	0	0	1
		セネガル	2	0	0	1	1
		タンザニア	5	3	0	2	6
		ザンビア	3	1	0	0	4
		ジンバブエ	0	0	0	0	0
	小計		(21)	(12)	(0)	(8)	(25)
	中南米	ボリヴィア	2	0	0	0	2
		コロンビア	1	0	0	0	1
		コスタリカ	1	1	0	0	2
		ドミニカ共和国	1	0	0	0	1
		グアテマラ	1	0	0	0	1
		ホンデュラス	3	3	0	2	4
		ジャマイカ	0	1	0	0	1
		パラグアイ	5	0	0	0	5
		ベ ル -	1	0	0	0	1
	小計		(15)	(5)	(0)	(2)	(18)
	大洋州	フ ィ ジ -	2	0	0	0	2
		P . N . G	2	2	0	2	2
		ト ン ガ	1	1	0	1	1
西 サ モ ア		1	1	0	1	1	
ソロモン諸島		1	0	0	0	1	

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

	地域	国名	01.04.01 現在員数	派遣数		帰国数	02.03.31 現在員数
				新規	再派遣		
シニアグループ	大洋州	ミクロネシア	0	2	0	0	2
		ヴァヌアツ	1	0	0	0	1
	小計	(8)	(6)	(0)	(4)	(10)	
	合計	(75)	(34)	(1)	(24)	(86)	

シニア・グループ(調整員)

	地域	国名	01.04.01 現在員数	派遣数		帰国数	02.03.31 現在員数
				新規	再派遣		
シニア・グループ	アジア	マレーシア	1	1	0	1	1
	アフリカ	リベリア	1	0	0	0	1
		ニジェール	1	0	0	0	1
		ルワンダ	1	0	0	0	1
		セネガル	1	0	0	1	0
		ジンバブエ	0	1	0	0	1
	中南米	コスタリカ	1	1	0	1	1
	合計		(6)	(3)	(0)	(3)	(6)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

(ウ) 国連ボランティア
 帰国隊員のなかから選抜した国連ボランティア隊員 19 名を 14 ヶ国へ新規に派遣した。
 (国別派遣状況は次のとおり。)

	地域	国名	01.04.01 現在員数	派遣数		帰国数	02.03.31 現在員数
				新規	再派遣		
国連ボランティア	アジア	中国	0	1	0	0	1
		インドネシア	0	1	0	0	1
		ラオス	0	1	0	0	1
		ネパール	1	1	0	0	2
		香港	0	1	0	0	1
		小計	(1)	(5)	(0)	(0)	(6)
	中近東	エジプト	1	0	0	0	1
		スーダン	1	0	0	0	1
		小計	(2)	(0)	(0)	(0)	(2)
	アフリカ	ガーナ	0	1	0	0	1
		ケニア	0	3	0	0	3
		レソト	0	1	0	0	1
		モザンビーク	0	1	0	0	1
		ナミビア	0	1	0	0	1
		小計	(0)	(7)	(0)	(0)	(7)
	中南米	チリ	0	1	0	0	1
		ジャマイカ	0	3	0	0	3
		小計	(0)	(4)	(0)	(0)	(4)

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

	地域	国名	01.04.01	派遣数		帰国数	02.03.31
			現在員数	新規	再派遣		現在員数
大洋州	クック諸島		4	2	0	0	6
	P・N・G		1	0	0	0	1
	トンガ		1	0	0	0	1
	西サモア		0	1	0	0	1
	トゥヴァル		1	0	0	0	1
	小計		(7)	(3)	(0)	(0)	(10)
その他地域	サイプラス		1	0	0	0	1
合計			(11)	(19)	(0)	(0)	(30)

(エ) 協力隊員等への支援
 隊員等の現地活動のために現地業務費の支給、資機材の調達並びに福利厚生等の支援業務を実施した。

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>(4) 帰国隊員の対策に必要な業務</p> <p>(ア) 帰国隊員の進路対策等支援業務を次のとおり実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <1> 進路相談カウンセラーを事務局及び国内支部に配置し帰国隊員の進路・就職活動等の充実を計った。 <2> 帰国隊員の進路対策として中央研修会(事務局内)を実施し進路・就職活動の充実化を計った。また、地方企業に対する理解促進の為、地方主要企業向けに懇談会を実施した。 <3> OB会の地方における国際協力活動の充実・活性化のため支援活動を行なった。 <4> OBの国際協力要員確保の為、シニア登録試験を実施した。 <p>(イ) 国内積立金の支給</p> <p>派遣中隊員及び隊員候補生の内、現職参加者以外に対して規定に基づき国内積立金の支給を行なった。</p> <p>(5) 調査実施及び事業計画管理に必要な業務</p> <p>(ア) 隊員派遣・支援強化等の為、次のとおり調査を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <1> 事前調査(未派遣国事前調査、派遣取極交渉促進) 4件(延 5ヶ国) <2> 実施調査(要請背景調査、チーム派遣実施状況調査) 16件(延 29ヶ国) <3> 巡回指導(隊員活動状況調査、隊員に対する各種指導、交通安全調査、治安状況調査) 51件(延 126ヶ国) <4> 協力隊関連資料収集・整備を計った。 <p>(イ) 事業計画管理の為、次の事業強化を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <1> 協力隊事業の各種資料の作成 <2> 定期刊行物、不定期刊行物の編集・発行 <3> 啓発用の資料作成(昨年度に引き続き部門別募集用映画製作を実施した。) <4> 各種資料作成するためのルポライター・カメラマンの派遣。 <5> マスコミ関係及び協力隊関係団体等への情報提供・便宜供与・意見交換会 <6> 各種啓発行事の実施(映画会、講演会、クロスロード誌普及対策等) <7> 協力隊員の身分措置に関する業務 <8> 啓発・広報等業務強化の為事務局、訓練所及び国内支部に国内協力員(OB・OG)を配置した。 <p>上記(1)～(5)の事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 青年海外協力隊派遣事業費 10,970,564,925円</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																											
<p>4. 社会開発、農林業及び鉱工業開発に対する協力に関する業務</p> <p>開発途上国地域等の社会の開発、農林業及び鉱工業の開発に協力する見地から、これらの開発に必要な事業に対し資金を供給するとともに、当該事業に必要な調査及び技術指導を行う。</p> <p>(1) 開発協力事業 本年度においては、次の事業を行うため973,651千円を予定する。</p> <p>(i) 開発基礎調査及び投融資審査等調査 開発基礎調査22件、投融資審査等調査15件及び地域開発効果等評価調査2件、並びに現地実証調査3件の実施を予定する。</p> <p>(ii) 技術指導 技術指導のための専門家58人の派遣及び研修生51人の受入を予定する。</p>	<p>4. 社会開発、農林業及び鉱工業開発に対する協力に関する業務</p> <p>(1) 開発協力事業</p> <p>I. 開発協力事業(総表)</p> <p>① 当年度事業分</p> <p>(i) 基礎調査及び投融資審査等調査 支出額 310,628,105円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>関 係 部</th> <th>件 数</th> <th>支 出 額 (円)</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>試 験 的 事 業 関 連</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎一次調査</td> <td>農林水産3部</td> <td>1</td> <td>11,047,363</td> <td></td> </tr> <tr> <td>基礎二次調査</td> <td>農林水産3部</td> <td>3</td> <td>60,730,919</td> <td></td> </tr> <tr> <td>開発計画調査</td> <td>農林水産3部・鉱計部</td> <td>4</td> <td>47,268,687</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計画打合せ</td> <td>農林水産3部</td> <td>3</td> <td>12,586,359</td> <td></td> </tr> <tr> <td>作業監理</td> <td>農林水産3部</td> <td>1</td> <td>6,377,614</td> <td></td> </tr> <tr> <td>関 連 イ ン フ ラ</td> <td>鉱工業計画調査部</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>地域開発効果等評価調査</td> <td>農林水産3部・鉱計部</td> <td>2</td> <td>18,184,214</td> <td></td> </tr> <tr> <td>投 融 資 審 査 等 調 査</td> <td>鉱工業開発協力部</td> <td>3</td> <td>6,960,073</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>農林水産3部</td> <td>8</td> <td>18,756,864</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現 地 実 証 調 査</td> <td>農林水産3部</td> <td>3</td> <td>113,626,378</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現 地 調 査 費</td> <td>農林水産3部</td> <td>-</td> <td>11,107,539</td> <td>在外事務所送金分等</td> </tr> <tr> <td>そ の 他</td> <td>農林水産3部</td> <td>-</td> <td>3,982,095</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>28</td> <td>310,628,105</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	区 分	関 係 部	件 数	支 出 額 (円)	備 考	試 験 的 事 業 関 連					基礎一次調査	農林水産3部	1	11,047,363		基礎二次調査	農林水産3部	3	60,730,919		開発計画調査	農林水産3部・鉱計部	4	47,268,687		計画打合せ	農林水産3部	3	12,586,359		作業監理	農林水産3部	1	6,377,614		関 連 イ ン フ ラ	鉱工業計画調査部	0			地域開発効果等評価調査	農林水産3部・鉱計部	2	18,184,214		投 融 資 審 査 等 調 査	鉱工業開発協力部	3	6,960,073			農林水産3部	8	18,756,864		現 地 実 証 調 査	農林水産3部	3	113,626,378		現 地 調 査 費	農林水産3部	-	11,107,539	在外事務所送金分等	そ の 他	農林水産3部	-	3,982,095		計		28	310,628,105	
区 分	関 係 部	件 数	支 出 額 (円)	備 考																																																																								
試 験 的 事 業 関 連																																																																												
基礎一次調査	農林水産3部	1	11,047,363																																																																									
基礎二次調査	農林水産3部	3	60,730,919																																																																									
開発計画調査	農林水産3部・鉱計部	4	47,268,687																																																																									
計画打合せ	農林水産3部	3	12,586,359																																																																									
作業監理	農林水産3部	1	6,377,614																																																																									
関 連 イ ン フ ラ	鉱工業計画調査部	0																																																																										
地域開発効果等評価調査	農林水産3部・鉱計部	2	18,184,214																																																																									
投 融 資 審 査 等 調 査	鉱工業開発協力部	3	6,960,073																																																																									
	農林水産3部	8	18,756,864																																																																									
現 地 実 証 調 査	農林水産3部	3	113,626,378																																																																									
現 地 調 査 費	農林水産3部	-	11,107,539	在外事務所送金分等																																																																								
そ の 他	農林水産3部	-	3,982,095																																																																									
計		28	310,628,105																																																																									

(ロ) 技術指導等 支出額 318,101,074円

技術指導等のための専門家派遣及び研修員の受入れを次のとおり実施した。

㊸専門家派遣 支出額 217,404,880円

(人)

関係部	長期専門家				短期専門家	計
	継続	帰国	新規	小計		
農林水産3部	12	7	3	22	14	36
鉱工業開発協力部	0	0	0	0	1	1
社会開発協力部	0		--	--	3	3
計	12	7	3	22	18	40

㊹研修員受入 支出額100,696,194円

関係部	人員(人)	備考
農林水産3部	43人	

(ハ) 実施計画費 支出額 13,326,883円

なお上記①の当年度事業に要した総経費(繰越分を除く)は次のとおりである。

(項) 開発協力事業費 642,056,062円

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

②前年度繰越事業分

(1)開発基礎調査及び投融資審査等調査

支出額 34,084,523円

区 分	関 係 部	件 数	支 出 額 (円)	備 考
試験的事業関連 計画打合せ 投融資審査等調査 現地実証調査	農林水産3部	1	27,780,785	
	社会開発協力部	1	1,313,738	
	農林水産3部	1	4,990,000	
計		3	34,084,523	

(2)技術指導等

③専門家派遣

支出額 15,900,110円

関 係 部	長 期 専 門 家			短期専門家	計	備 考
	継続	新規	小計			
農林水産3部	--	--	--	2	2	技術費精算等

なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次の通りである。

(項) 開発協力事業費費 49,984,633円

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																	
	<p>II. 開発協力事業（鉱工業2部関係分）</p> <p>①当年度事業分</p> <p>(イ) 基礎調査及び投融资審査等調査 支出額 34,595,334円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>国名</th> <th>調査名</th> <th>人員(人)</th> <th>期間</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">開発基礎調査</td> <td>マレーシア</td> <td>陶磁器原料開発試験的事業開発計画調査</td> <td>6</td> <td>元. 7.31 ~ 元. 8.12</td> <td>13,001,016</td> </tr> <tr> <td>トルコ</td> <td>セピオライト鉱有効利用試験的事業開発計画調査</td> <td>6</td> <td>2. 4. 7 ~ 2. 4. 21</td> <td>6,987,595</td> </tr> <tr> <td>地域開発効果等評価調査</td> <td>インドネシア</td> <td>アサハン・アルミニウム製錬開発関連施設整備事業</td> <td>6</td> <td>2. 1. 15 ~ 2. 1. 25</td> <td>7,646,650</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">投融资審査等調査</td> <td>インド</td> <td>南西アジア地域投資審査等調査</td> <td>5</td> <td>2. 1. 11 ~ 2. 2. 17</td> <td>3,370,390</td> </tr> <tr> <td>メキシコ</td> <td>中南米地域投資審査等調査</td> <td>3</td> <td>2. 3. 14 ~ 2. 3. 22</td> <td>2,500,295</td> </tr> <tr> <td>マレーシア</td> <td>天然ゴム廃液有効利用試験的事業</td> <td>3</td> <td>2. 3. 24 ~ 2. 3. 30</td> <td>1,089,388</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>6件</td> <td>29</td> <td></td> <td>34,595,334</td> </tr> </tbody> </table> <p>(ロ) 技術指導 支出額 3,729,510円</p> <p>技術指導のための専門家派遣を次のとおり実施した。</p> <p>②専門家派遣 支出額 3,729,510円</p> <p>(ハ) 実施計画費 支出額 8,337,735円</p> <p>なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次の通りである。</p> <p>(項) 開発協力事業費（鉱工業2部関係分） 46,662,579円</p>					区分	国名	調査名	人員(人)	期間	支出額(円)	開発基礎調査	マレーシア	陶磁器原料開発試験的事業開発計画調査	6	元. 7.31 ~ 元. 8.12	13,001,016	トルコ	セピオライト鉱有効利用試験的事業開発計画調査	6	2. 4. 7 ~ 2. 4. 21	6,987,595	地域開発効果等評価調査	インドネシア	アサハン・アルミニウム製錬開発関連施設整備事業	6	2. 1. 15 ~ 2. 1. 25	7,646,650	投融资審査等調査	インド	南西アジア地域投資審査等調査	5	2. 1. 11 ~ 2. 2. 17	3,370,390	メキシコ	中南米地域投資審査等調査	3	2. 3. 14 ~ 2. 3. 22	2,500,295	マレーシア	天然ゴム廃液有効利用試験的事業	3	2. 3. 24 ~ 2. 3. 30	1,089,388	計		6件	29		34,595,334
区分	国名	調査名	人員(人)	期間	支出額(円)																																													
開発基礎調査	マレーシア	陶磁器原料開発試験的事業開発計画調査	6	元. 7.31 ~ 元. 8.12	13,001,016																																													
	トルコ	セピオライト鉱有効利用試験的事業開発計画調査	6	2. 4. 7 ~ 2. 4. 21	6,987,595																																													
地域開発効果等評価調査	インドネシア	アサハン・アルミニウム製錬開発関連施設整備事業	6	2. 1. 15 ~ 2. 1. 25	7,646,650																																													
投融资審査等調査	インド	南西アジア地域投資審査等調査	5	2. 1. 11 ~ 2. 2. 17	3,370,390																																													
	メキシコ	中南米地域投資審査等調査	3	2. 3. 14 ~ 2. 3. 22	2,500,295																																													
	マレーシア	天然ゴム廃液有効利用試験的事業	3	2. 3. 24 ~ 2. 3. 30	1,089,388																																													
計		6件	29		34,595,334																																													

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
	Ⅲ. 開発協力事業(農林水産3部関係分) ①当年度事業分 (イ) 基礎調査及び投融资審査等調査 支出額 276,032,771 円						
	区 分	国 名	プ ロ ジ ェ ク ト 名	員数	期 間	支出額(円)	備 考
	基礎一次調査	ブラジル	ポストPRODECERII	6	01.08.19~01.09.06	11,047,363	
	基礎二次調査	パラグアイ	定着養蜂産源植物栽培開発協力	6	01.09.27~01.10.14	16,201,391	
		ブラジル	ポストPRODECERII	12	01.11.22~01.12.18	35,895,220	
		ブラジル	干ブドウ用ブドウ栽培開発協力	6	02.03.11~02.03.30	8,634,308	
	開発計画調査	ブラジル	バンクナール特用作物栽培開発協力	5	01.09.20~01.10.07	13,383,143	
		ブラジル	アンジカウ試験的造林開発協力	5	02.01.24~02.02.09	13,896,933	
	計画打合せ	トルコ	半乾燥地域農業開発現地実証調査	4	01.09.25~01.10.07	4,942,412	
		〃	〃	3	02.02.03~02.02.15	3,476,710	
		ペルー	アマゾン林業開発現地実証調査	6	02.02.05~02.02.13	4,167,237	
	作業監理	ナイジェリア	半乾燥地域森林資源保全開発現地実証調査	5	01.12.02~01.12.15	6,377,614	
	地域開発効果等評価 調査	スリランカ	花卉栽培開発試験事業	5	01.12.09~01.12.27	10,537,564	
	投融资審査等調査	ブラジル	ワイン用ブドウ栽培試験事業	3	01.05.10~01.05.20	3,460,092	
		バブア・ニューギニア	林業案件形成調査	1	01.06.26~01.07.09	1,117,189	
		ブラジル	林業案件形成調査	1	01.09.27~01.10.13	1,452,759	
		中国	搾油用大豆栽培試験事業	2	01.10.04~01.10.20	1,552,541	
		中国	肉牛開発試験事業				

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
区分	国名	プロジェクト名	員数	期間	支出額(円)	備考
(投融资審査等調査)	ブラジル	日伯農業開発協力計画拡大事業	3	01.11.17~01.11.28	3,456,317	
	パラグアイ	ホホバ栽培試験事業	3	01.12.08~01.12.22	3,730,639	
	ミクロネシア	ボナベ・コショウ栽培試験事業	2	01.12.19~01.12.27	966,124	
	ヴァヌアツ	牧草・肉牛開発試験事業	4	02.04.02~02.04.13	3,021,203	
現地実証調査	ナイジェリア	半乾燥地域森林資源保全開発現地実証調査			35,327,168	
	ペルー	アマゾン林業開発現地実証調査			40,044,426	
	トルコ	半乾燥地域農業開発現地実証調査			38,254,784	
		小計	82		260,943,137	
(その他)						
					11,107,539	
					3,982,095	
		小計	—		15,089,634	
		合計	82		276,032,771	

平成元年度 事業計画	平成元年度 事業実績										
	(H) 技術指導等 支出額 313,216,006 円 ◎ 専門家派遣 支出額 212,519,812 円										
プロジェクト名	派遣 累計 人数	63年度からの 継続者		2年3月末迄の 当年度派遣者		2年3月末迄の 当年度帰国者		2年3月現在の 在勤者		支出額(円)	備 考
		長期	短期	長期	短期	長期	短期	長期	短期		
(長 期 調 査 員)											
ナイジェリア 半乾燥地域森林資源保全開発 現地実証調査	11	5	2	2	2	1	4	6	0	82,737,073	
ペルー アマゾン林業開発現地実証調査	8	7	0	0	1	6	1	1	0	36,275,217	
トルコ 半乾燥地域農業開発現地実証調査	6	0	0	0	6	0	6	0	0	48,764,473	
ブラジル ポストPRODECERII	6	0	0	1	5	0	5	1	0	44,743,049	
合 計	31	12	2	3	14	7	16	8	0	212,519,812	

平成元年度 事業計画	平成元年度 事業実績		
	(A) 実施計画費 支出額 4,982,702 円		
	プロジェクト名	支出額 (円)	備考
	ナイジェリア 半乾燥地域森林資源保全開発 現地実証調査	1,801,853	
	ペルー アマゾン林業開発現地実証調査	1,273,966	
	トルコ 半乾燥地域農業開発現地実証調査	152,640	
	ブラジル ポストPRODECER II	85,501	
	そ の 他	1,668,742	
	合 計	4,982,702	
	<p>なお、上記①の当年度事業に要した総経費は、次のとおりである。</p> <p>(項) 開発協力事業費 (農林水産3部関係分) 594,231,479 円</p>		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績						
	◎前年度繰越事業分						
	(イ) 基礎調査及び投融资審査等調査 支出額 32,770,785 円						
	区分	国名	プロジェクト名	員数	期間	支出額(円)	備考
	計画へ打合せ	ブラジル	日伯農業開発協力事業拡大計画試験的事業	10	01.05.13~01.06.15	27,780,785	評価調査
	現地実証調査	ナイジェリア	半乾燥地域森林資源保全開発現地実証調査	—	—	4,990,000	
	合計			10		32,770,785	
	(ロ) 技術指導等 支出額 15,900,110 円						
	◎ 専門家派遣 支出額 15,900,110 円						
	プロジェクト名	人数(人)	支出額(円)	備考			
	(長期調査員)						
	ナイジェリア 半乾燥地域森林資源保全開発現地実証調査	2(短期)	15,900,110				
	合計	2	15,900,110				
	なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は、次のとおりである。						
	(ア) 開発協力事業費費 48,670,895 円						

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績										
	<p>IV. 開発協力事業（社会開発協力部関係分）</p> <p>①当年度事業分</p> <p>(ロ) 技術指導等 支出額 1,155,558 円</p> <p>②専門家派遣 支出額 1,155,558 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>プロジェクト名</th> <th>人数(人)</th> <th>期 間</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">マラッカ海峡航路標識整備</td> <td rowspan="3">3</td> <td>元. 8. 9 ~ 元 9. 11</td> <td rowspan="3">1,155,558</td> </tr> <tr> <td>元. 8. 29 ~ 元. 9. 11</td> </tr> <tr> <td>2. 2. 7 ~ 2. 3. 12</td> </tr> </tbody> </table> <p>(ハ) 実施計画費 支出額 6,446円</p> <p>なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 開発協力事業費（社会開発協力部関係分） 1,162,004円</p>	プロジェクト名	人数(人)	期 間	支出額(円)	マラッカ海峡航路標識整備	3	元. 8. 9 ~ 元 9. 11	1,155,558	元. 8. 29 ~ 元. 9. 11	2. 2. 7 ~ 2. 3. 12
プロジェクト名	人数(人)	期 間	支出額(円)								
マラッカ海峡航路標識整備	3	元. 8. 9 ~ 元 9. 11	1,155,558								
		元. 8. 29 ~ 元. 9. 11									
		2. 2. 7 ~ 2. 3. 12									

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																	
	<p>②前年度繰越事業分</p> <p>(イ) 基礎調査及び投融資審査等調査 支出額 1,313,738 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>国名</th> <th>プロジェクト名</th> <th>人数</th> <th>期間</th> <th>支出額(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>投融資審査等調査</td> <td>ミクロネシア</td> <td>公務員住宅関連インフラ整備</td> <td>(人) 3</td> <td>2.1.9 ~ 2.1.18</td> <td>1,313,738</td> </tr> </tbody> </table> <p>なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 開発協力事業費(社会開発協力部関係分) 1,313,738円</p>						区分	国名	プロジェクト名	人数	期間	支出額(円)	投融資審査等調査	ミクロネシア	公務員住宅関連インフラ整備	(人) 3	2.1.9 ~ 2.1.18	1,313,738
区分	国名	プロジェクト名	人数	期間	支出額(円)													
投融資審査等調査	ミクロネシア	公務員住宅関連インフラ整備	(人) 3	2.1.9 ~ 2.1.18	1,313,738													

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績												
<p>(2) 開発投融资事業 本年度における開発関連施設の整備、試験的事業に要する資金の貸付等の限度を 8,400百万円とする。 なお、分野別事業規模の目途は次のとおりとする。</p> <table> <tr> <td>(イ) 社会開発事業関連</td> <td>329百万円</td> </tr> <tr> <td>(ロ) 農林業開発事業関連</td> <td>4,447百万円</td> </tr> <tr> <td>(ハ) 鉱工業開発事業関連</td> <td>3,624百万円</td> </tr> </table>	(イ) 社会開発事業関連	329百万円	(ロ) 農林業開発事業関連	4,447百万円	(ハ) 鉱工業開発事業関連	3,624百万円	<p>(2) 開発投融资事業 試験的事業のための資金として、2,290,939,317円の貸付を実施した。 なお、年度内に 1,478,560,500円の償還があったため、年度末の貸付金及び出資金の残高は、28,317,845,513円となった。 分野別の事業実績（貸付金）は次のとおり。</p> <table> <tr> <td>(イ) 社会開発事業</td> <td>0円</td> </tr> <tr> <td>(ロ) 農林業開発事業</td> <td>2,080,939,317円</td> </tr> <tr> <td>(ハ) 鉱工業開発事業</td> <td>210,000,000円</td> </tr> </table>	(イ) 社会開発事業	0円	(ロ) 農林業開発事業	2,080,939,317円	(ハ) 鉱工業開発事業	210,000,000円
(イ) 社会開発事業関連	329百万円												
(ロ) 農林業開発事業関連	4,447百万円												
(ハ) 鉱工業開発事業関連	3,624百万円												
(イ) 社会開発事業	0円												
(ロ) 農林業開発事業	2,080,939,317円												
(ハ) 鉱工業開発事業	210,000,000円												

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
<p>5. 海外移住の実施に必要な業務</p> <p>(1) 海外移住事業 本年度においては、次の業務を行うため 2,564,934千円を予定する。</p> <p>(イ) 海外移住の調査、知識の普及及び相談、あっせん業務</p>	<p>5. 海外移住の実施に必要な業務</p> <p>(1) 海外移住事業 (2,622,707,249円)</p> <p>①当年度事業分 (2,622,707,249円)</p> <p>(イ) 海外移住の調査、知識普及及び相談、あっせん業務 (179,554,829円)</p> <p>1) 海外移住に関する調査統計 (64,198,508円)</p> <p>海外移住者の援助及び指導、その他海外移住の振興に必要な基礎資料を整備するために、次の調査・統計業務を実施した。</p> <p>a. 受入国調査 f. 移住融資債権管理調査 b. 移住者実態調査 g. 移住投融資見直し調査 c. 雇用農自立対策調査 h. 農家経済調査 d. 中南米移住地自立安定調査 i. 農業情報収集 e. 移住事業国別調査(ポリヴィア) j. 移住情報収集作成</p> <p>2) 海外移住の知識普及・相談あっせんに関する業務 (115,356,321円)</p> <p>海外移住の意義及び内容、移住先国の事情等について広く国民に対し周知を図り、海外移住に対する正しい理解と認識を高めると共に、移住希望者に対しては正確で新しい情報を提供すると共に相談に応じ、移住先の選定等に適切な助言を与えるなど次の業務を実施した。</p> <p>a. 印刷物の発行配本 機関紙「海外移住」 60,000部 (5,000部×12ヶ月)</p> <p>b. 青少年に対する海外移住知識の普及 全国高等学校国際教育研究協議会(文部省認定1,949校加盟)に対する育成を中心に活動を実施した。 海外教育推進高校教師海外派遣助成、派遣員数 33名(南米5名、東南アジア28名) 高校生対象懸賞作文募集、応募総数 8,624編 日本学生移住連盟の実習生派遣助成 第20次 4名</p> <p>c. 学識経験者の海外派遣 4名 小柳津 健 (中日新聞論説主幹) 安東 謙 (毎日新聞論説副委員長) 小原 芳明 (玉川大学文学部次長) 門田 定美 (日本大学農獣医学部長)</p> <p>d. 優良移住者の本邦への招待 移住先国より優良移住者を招聘し海外移住相談会、講演会を実施した。 招待者数 7名 (ブラジル2名、ペルー、アルゼンティン、パラグアイ、オーストラリア、カナダ各1名)</p> <p>講演・相談会等開催回数 42回</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																								
<p>(ロ) 移住者の訓練講習、渡航費の支給、渡航のための援助及び指導業務</p>	<p>e. 移住先国資料の整備 各種資料印刷の他、オーストラリア移住を紹介した映画「LIVING TOGETHER -共に生きよう、オーストラリア移住」16 mm カラー 30 分を製作、これをプリントし国内支部に備え付けた。</p> <p>f. 南米向け移住者の送出実績は次のとおり</p> <table border="0"> <tr><td>農業移住者</td><td>19 名</td></tr> <tr><td>技術移住者</td><td>4 名</td></tr> <tr><td>近親移住者</td><td>7 名</td></tr> <tr><td>その他</td><td>17 名</td></tr> <tr><td>計</td><td>47 名</td></tr> </table> <p>g. カナダ、オーストラリア向け移住者の送出実績は次のとおり</p> <table border="0"> <tr><td>カナダ</td><td>16 名</td></tr> <tr><td>オーストラリア</td><td>25 名</td></tr> <tr><td>計</td><td>41 名</td></tr> </table> <p>h. 移住説明会、あっせん打合せ会の開催</p> <p>i. 雇用主懇談会、求人開拓及び雇用農、工業移住者の独立等進路に関する指導、相談・あっせん</p> <p>j. 農拓協および工移協に対し移住者導入、相談あっせん等に関する業務委託を行った。</p> <p>(ロ) 移住者の訓練講習、渡航費の支給、渡航のための援助及び指導業務 (71,480,873円)</p> <p>1) 移住者に対する訓練講習 (46,291,083円)</p> <p>移住者が移住先国において自己の能力を十分に発揮し速やかに安定の域に達するには、現地への適応能力を助長する必要があるため、次の訓練講習を実施した。</p> <table border="0"> <tr><td>南米向け移住者講習</td><td>5 回</td><td>19 名</td></tr> <tr><td>婦人移住者講習</td><td>2 回</td><td>6 名</td></tr> <tr><td>海外移住研修生の講習</td><td>1 回</td><td>12 名</td></tr> <tr><td>先進国移住者講習</td><td>1 回</td><td>6 名</td></tr> <tr><td>日系留学生中央研修</td><td>2 回</td><td>227 名</td></tr> </table> <p>2) 渡航費の支給業務 (3,518,320円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">国名</th> <th colspan="2">単身(80%)</th> <th colspan="2">家族(100%)</th> <th colspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>人数</th> <th>金額</th> <th>人数</th> <th>金額</th> <th>人数</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ブラジル</td> <td>7</td> <td>2,135,840</td> <td>2</td> <td>419,600</td> <td>9</td> <td>2,555,440</td> </tr> <tr> <td>アルゼンティン</td> <td>3</td> <td>642,560</td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td>642,560</td> </tr> <tr> <td>ポリヴェリア</td> <td>1</td> <td>320,320</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>320,320</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>11</td> <td>3,098,720</td> <td>2</td> <td>419,600</td> <td>13</td> <td>3,518,320</td> </tr> </tbody> </table>	農業移住者	19 名	技術移住者	4 名	近親移住者	7 名	その他	17 名	計	47 名	カナダ	16 名	オーストラリア	25 名	計	41 名	南米向け移住者講習	5 回	19 名	婦人移住者講習	2 回	6 名	海外移住研修生の講習	1 回	12 名	先進国移住者講習	1 回	6 名	日系留学生中央研修	2 回	227 名	国名	単身(80%)		家族(100%)		合計		人数	金額	人数	金額	人数	金額	ブラジル	7	2,135,840	2	419,600	9	2,555,440	アルゼンティン	3	642,560			3	642,560	ポリヴェリア	1	320,320			1	320,320	合計	11	3,098,720	2	419,600	13	3,518,320
農業移住者	19 名																																																																								
技術移住者	4 名																																																																								
近親移住者	7 名																																																																								
その他	17 名																																																																								
計	47 名																																																																								
カナダ	16 名																																																																								
オーストラリア	25 名																																																																								
計	41 名																																																																								
南米向け移住者講習	5 回	19 名																																																																							
婦人移住者講習	2 回	6 名																																																																							
海外移住研修生の講習	1 回	12 名																																																																							
先進国移住者講習	1 回	6 名																																																																							
日系留学生中央研修	2 回	227 名																																																																							
国名	単身(80%)		家族(100%)		合計																																																																				
	人数	金額	人数	金額	人数	金額																																																																			
ブラジル	7	2,135,840	2	419,600	9	2,555,440																																																																			
アルゼンティン	3	642,560			3	642,560																																																																			
ポリヴェリア	1	320,320			1	320,320																																																																			
合計	11	3,098,720	2	419,600	13	3,518,320																																																																			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																					
(ハ) 海外開発青年の募集・選考・訓練及び派遣業務	<p>3) 渡航のための援助および指導業務 (21,671,470円) 移住者に対し渡航前の一定期間、海外移住センターにおいて移住先事情、語学などの講習を行うとともに渡航に必要な手続を実施した。</p> <p>(ハ) 海外開発青年の募集・選考・訓練及び派遣業務(事業開始 5年次) (294,977,126円)</p> <p>1) 説明会(全国で延75回開催) 参集者 921名 応募者 275名</p> <p>2) 最終合格者 30名 農業部門 9名 教育・文化部門 14名 工業部門 2名 医療・社会福祉部門 5名</p> <p>3) 現地で活躍する2回生23名、3回生28名、4回生29名、5回生28名に対する指導、連絡の実施</p> <p>4) 2～5回生108名(男73名、女35名)の国別、職種別活動状況 (1回生28名は活動期間終了)</p>																																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>農業部門</th> <th>工業部門</th> <th>教育・文化部門</th> <th>医療・社会福祉</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ブラジル</td> <td>23</td> <td>4</td> <td>22 (7)</td> <td>8 (4)</td> <td>57 (11)</td> </tr> <tr> <td>アルゼンティン</td> <td>6</td> <td></td> <td>11 (9)</td> <td></td> <td>17 (9)</td> </tr> <tr> <td>パラグアイ</td> <td>6 (2)</td> <td>2</td> <td>5 (4)</td> <td>4 (4)</td> <td>17 (10)</td> </tr> <tr> <td>ボリヴィア</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>3 (3)</td> <td>2 (2)</td> <td>11 (5)</td> </tr> <tr> <td>ペルー</td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>ドミニカ(共)</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>メキシコ</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>39 (2)</td> <td>9</td> <td>46 (23)</td> <td>14 (10)</td> <td>108 (35)</td> </tr> </tbody> </table> <p>()内は女性で内数</p>	区 分	農業部門	工業部門	教育・文化部門	医療・社会福祉	計	ブラジル	23	4	22 (7)	8 (4)	57 (11)	アルゼンティン	6		11 (9)		17 (9)	パラグアイ	6 (2)	2	5 (4)	4 (4)	17 (10)	ボリヴィア	4	2	3 (3)	2 (2)	11 (5)	ペルー			3		3	ドミニカ(共)		1			1	メキシコ			2		2	計	39 (2)	9	46 (23)	14 (10)
区 分	農業部門	工業部門	教育・文化部門	医療・社会福祉	計																																																	
ブラジル	23	4	22 (7)	8 (4)	57 (11)																																																	
アルゼンティン	6		11 (9)		17 (9)																																																	
パラグアイ	6 (2)	2	5 (4)	4 (4)	17 (10)																																																	
ボリヴィア	4	2	3 (3)	2 (2)	11 (5)																																																	
ペルー			3		3																																																	
ドミニカ(共)		1			1																																																	
メキシコ			2		2																																																	
計	39 (2)	9	46 (23)	14 (10)	108 (35)																																																	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
<p>(二) 移住者の受入業務並びに移住者に対する援助及び指導業務</p>	<p>(二) 移住者の受入業務並びに移住者に対する援助及び指導業務 (1, 446, 301, 587円)</p> <p>1) 移住者の営農等に関する相談及び指導業務 (343, 357, 812円)</p> <p>a. 農業に従事する移住者の定着安定をはかるため、日本から農業専門家を派遣して技術指導を行うと共に、農業講習会、巡回指導、営農技術情報の配布により営農普及に努めた。一方農家への普及技術の早期普及定着を図るため試験場の施設・機械等の整備や、移住者団体への試験栽培委託等を行うと共に、パラグアイ国農業試験場 (IAN, CRIA)、ブラジル国農牧研究公社 (EMBRAPA)、アルゼンティン国立農業研究所 (INTA) 等との研究協力、共同研究の実施、更に技術協力事業との連携強化により、移住地を含めた地域全体の発展に努めた。</p> <p>b. 後進地域における農業の多様化及び近代化に伴う農業技術の向上や、経営改善のため、南米農業の先進地域であるブラジル国サンパウロ事務所管内等にて 農業研究機関及び日系農業団体の協力を得て、移住者及び子弟に対する技術研修を行った。(5ヶ国 17名)</p> <p>c. 後進地域の営農改善の一層の促進をはかり、かつ伯国での技術研修のフォローアップを強化するため、同地域からの要望にもとづき在伯農業専門家の派遣を行った。(4ヶ国 18名)</p> <p>d. パラグアイ、ボリヴィア国等における移住地の経済活動は各地域の農協を通じてなされているが、各農協とも専門的知識を有する人材が不足しているため、これら農協組織の充実と経営の合理化と人材の育成強化をはかるため、農協活動の充実したブラジル・サンパウロ市において農協実務担当者を対象に技術研修を行った。(3ヶ国 8農協 8名)</p> <p>e. 移住地での農業技術及び経営改善を目的とした農業研究グループの育成強化を図るため、各地域の農業研究グループへ活動経費の一部を助成した。(5ヶ国 17団体)</p> <p>f. ブラジルの雇用農青年の自立安定の促進を図るため、ブラジル農業拓殖協同組合中央会に対し、土地・機械等購入資金、調査費、事務費等、事業運営に必要な資金の助成を行った。</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>2) 移住者に対する援助業務 (1, 102, 943, 775円)</p> <p>a. 営農改善特別対策に関する業務 (60, 953, 314円)</p> <p>(a) 移住地営農改善のための施設整備 パラグアイ国アマンバイ移住地(アマンバイ農協)に種子・飼料貯蔵用サイロー式を助成した。</p> <p>b. 医療衛生に関する業務 (247, 920, 290円)</p> <p>移住者の生活安定に資するため、受入国の医療衛生に関する施策を補完して以下の業務を実施した。</p> <p>(a) 診療所の運営及び施設等の整備 現地日系人団体運営のパラグアイ国内アルトパラナ、イグアス、フラムの3診療所およびポリヴィア国サンファン、オキナワ両診療所に対して、運営費の補助を行った。 また、これらの診療所に対し、より正確、迅速なる診断を期するため、超音波診断装置他必要に応じた医療機器を設置、整備した。</p> <p>(b) 医師の配置 上記診療所に、本邦より派遣医師を4名、また現地にて採用した医師を4名配置し、移住者に対する保健・医療援助を行った。</p> <p>(c) 巡回診療と特約医による医療援護 散在移住地及び医療機関のない地区を対象とし、現地医療衛生機関等に委託して巡回診療を実施すると共に、集団移住地以外で現地医療機関の利用可能な地域において、現地の医師と特約し、移住者への医療援護を行った。</p> <p>(d) 医師、看護婦育成のため育成資金を支給すると共に、予防衛生知識等の普及に努めた。</p> <p>(e) アマゾン日伯援護協会およびレシーフェ文化協会に対し、レントゲン装置他の機材助成を行った。</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>c. 教育に関する業務 (338,116,395円)</p> <p>(a) 移住者子弟の教育の充実を図るため、受入国の教育に関する施策を補完して、教材、教具、教師謝金、育英助成金を支給する等の援助を行った。また、直営移住地の現地校用の教員宿舎を新設した。</p> <p>(b) 移住者子弟に高等教育の機会を与えるため、寄宿舍（ブラジル国ブラジリア地区）の新設を助成した。</p> <p>(c) 移住者子弟の日本語教育指導のため、指導教師（長期6名 短期2名）及びシルバー教師（2名）を派遣、また必要な教材・教具等を本邦から購送し、日本語教育の推進に努めた。</p> <p>(d) サンパウロの日本語普及センターで開発した教材の配布、普及を目的として、同センターのサブセンター的機能を有する日本語教育モデル校をマナウス、ベロオリゾンテに設置した。</p> <p>d. 生活環境整備業務 (455,953,776円)</p> <p>(a) 移住地の生活改善の一環として、VTRテープ、VTR機械セット、事務設備、厨房設備などを公民館備品として整備した。</p> <p>(b) 現地の警察力が不備な地域において、移住地治安対策として、パラグアイ国・ボリヴィア国の移住地に対し警察謝金の補助を、パラグアイ国アマンバイ移住地に派出所の設置費の助成を行うと共に、ブラジル国フンシャル移住地とボリヴィア国オキナワ移住地、アルゼンティン国ウルキッサ移住地の緊急連絡用電話、無線装置設置に対し助成した。</p> <p>(c) 地域社会の文化水準向上をめざし、公民館新設経費の一部を助成した。（ブラジル国ブラジリア、サンルイス、アルタミラ、パラグアイ国ストロエスネル、ペルー国プカルバの5ヶ所）</p> <p>(d) 老人対策の一環として、老人ホーム改築、新設経費の一部を助成した。（ブラジル国サントス厚生ホーム、特別養護老人ホーム「憩の園」）</p> <p>(e) パラグアイ国イグアス道路改修工事（5年計画3年次）と、ボリヴィア国オキナワ、サンファン両移住地の道路補修用車輛機械（各1台）に対し助成した。</p> <p>(f) 移住地電化対策として、ブラジル国トメアス移住地とパラグアイ国アマンバイ移住地の電化工事経費の一部を助成した。</p> <p>(g) 移住地下水道整備として、ボリヴィア国オキナワ移住地の下水道整備工事に対する助成（2年計画最終年次）を行なった。</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績			
	(ホ) 日系人対策のための人材育成および団体育成業務		(590,690,545円)	
	1) 人材育成業務		(457,578,545円)	
	技術確保による移住者の生活向上と安定および地域発展のため既移住者各層から該当者を本邦に招聘し研修を実施した。			
	移住者子弟技術研修		81名	
	一般研修 (18・24ヵ月)	18回生 (継続)	32名	
		19回生 (新規)	35名	
	上級研修 (24ヵ月)	4回生 (継続)	7名	
		5回生 (新規)	7名	
	中堅移住者技術向上研修 (6ヵ月)		10名	
	医師研修		13名	
		24ヵ月コース	10回生 (継続) 5名	
			11回生 (新規) 5名	
		再研修コース (3～6ヵ月)	2回生 3名	
	現地日本語教師研修		32名	
		3ヵ月コース	11回生 20名	
		12ヵ月コース	6回生 12名	
	日系団体社会福祉担当者研修 (1ヵ月)		7回生 2名	
	日本語学校生徒研修 (1ヵ月)		3回生 12名	
	日系人研究者本邦研修 (3.8ヵ月)		1回生 12名	

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>2) 団体育成業務 (133, 112, 000円) 国内外の移住者団体及び移住関係団体の活動助成を実施した。</p> <p>a. 海外日系人大会への助成 第30回海外日系人大会(開催日 5月17日、会場 砂防会館)及び(財)海外日系人協会の海外日系団体との業務連絡旅費助成(3回 3名)</p> <p>b. 次の記念事業に対し、一部助成した。 (a) ベルー日本人移住90周年記念交流会館及び記念誌発行助成 (b) アマゾン日本人移住60周年記念交流会館及び記念誌発行助成 (c) コロンビア日本人移住60周年記念交流会館及び記念誌発行助成</p> <p>(へ) その他 (39, 702, 289円) 海外移住センターの宿泊施設運営、移住地に配置されている試験場の運営費(自己収入見合支出)</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績												
<p>(2) 入植地事業 本年度においては次の業務を行なうため、当年度予算53,631千円を予定する。</p> <p>(イ) 入植地造成計画 (7) 造成計画</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>入植地名</th> <th>事業概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アルト・パラナ</td> <td>土地管理</td> </tr> <tr> <td>イグアス</td> <td>土地管理</td> </tr> <tr> <td>南部パラグアイ大規模入植地</td> <td>道路造物造成工事</td> </tr> <tr> <td>ピラレタ</td> <td>土地管理</td> </tr> <tr> <td>アンデス</td> <td>土地管理</td> </tr> </tbody> </table>	入植地名	事業概要	アルト・パラナ	土地管理	イグアス	土地管理	南部パラグアイ大規模入植地	道路造物造成工事	ピラレタ	土地管理	アンデス	土地管理	<p>(2) 入植地事業 (8,413,804円) 移住者が入植するための土地の取得、造成、管理及び譲渡、並びに取得の斡旋を行なう業務。</p> <p>① 当年度事業分 (7,948,581円) (イ) 入植地造成実績 (7,948,581円)</p> <p>1) 入植地の造成 (4,408,843円)</p> <p>a. パラグアイ事務所 (3,078,864円)</p> <p>(1) アルト・パラナ入植地工事費 (664,468円) 未分譲ロッテ等土地管理を実施した。</p> <p>(2) イグアス入植地工事費 (2,193,925円) 未分譲ロッテ等土地管理及び不法侵入対策を実施した。</p> <p>(3) ピラレタ入植地工事費 (38,281円) 未分譲ロッテ等土地管理を実施した。</p> <p>(4) 入植地土地税 (182,190円)</p> <p>フラム入植地 (7,251円) アルト・パラナ入植地 (77,108円) イグアス入植地 (88,701円) ピラレタ入植地 (9,130円)</p> <p>b. アルゼンティン事務所 (1,329,979円)</p> <p>(1) 入植地土地税 (1,329,979円)</p> <p>バラデーロ入植地 (183,656円) 第2バラデーロ入植地 (841,898円) マグダレーナ入植地 (304,425円)</p>
入植地名	事業概要												
アルト・パラナ	土地管理												
イグアス	土地管理												
南部パラグアイ大規模入植地	道路造物造成工事												
ピラレタ	土地管理												
アンデス	土地管理												

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																																				
<p>(ロ) 入植地分譲計画</p> <p style="text-align: right;">(単位：区画数)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>入植地名</th> <th>入植地</th> <th>市街地</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アルト・パラナ</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">31</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> <tr> <td>イグアス</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">69</td> <td style="text-align: center;">89</td> </tr> <tr> <td>ピラレタ</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>南部パラグアイ</td> <td style="text-align: center;">74</td> <td style="text-align: center;">74</td> <td style="text-align: center;">148</td> </tr> <tr> <td>第2パラデーロ</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>マグダレーナ</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td style="text-align: center;">121</td> <td style="text-align: center;">174</td> <td style="text-align: center;">295</td> </tr> </tbody> </table>	入植地名	入植地	市街地	計	アルト・パラナ	2	31	33	イグアス	20	69	89	ピラレタ	5	0	5	南部パラグアイ	74	74	148	第2パラデーロ	8	0	8	マグダレーナ	12	0	12	計	121	174	295	<p>2) 分譲ロツテの地権作成 (3,539,738円)</p> <p> a. パラグアイ事務所 (3,539,738円)</p> <p> (1) 雑 支 出 (3,539,738円)</p> <p> アルト・パラナ入植地 (856,459円)</p> <p> イグアス入植地 (2,883,279円)</p> <p> ピラレタ入植地 (0円)</p> <p style="text-align: right;">(単位：件)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>入植地名</th> <th>入植地</th> <th>市街地</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アルト・パラナ</td> <td style="text-align: center;">36</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">40</td> </tr> <tr> <td>イグアス</td> <td style="text-align: center;">21</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">22</td> </tr> <tr> <td>ピラレタ</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td style="text-align: center;">57</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">62</td> </tr> </tbody> </table> <p>(ロ) 入植地分譲実績</p> <p style="text-align: right;">(単位：区画数)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>入植地名</th> <th>入植地</th> <th>市街地</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アルト・パラナ</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">22</td> </tr> <tr> <td>イグアス</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>ピラレタ</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>南部パラグアイ</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>第2パラデーロ</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>マグダレーナ</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> </tbody> </table>	入植地名	入植地	市街地	計	アルト・パラナ	36	4	40	イグアス	21	1	22	ピラレタ	0	-	0	計	57	5	62	入植地名	入植地	市街地	計	アルト・パラナ	2	20	22	イグアス	8	0	8	ピラレタ	0	-	0	南部パラグアイ	-	-	-	第2パラデーロ	0	-	0	マグダレーナ	0	-	0	計	10	20	30
入植地名	入植地	市街地	計																																																																																		
アルト・パラナ	2	31	33																																																																																		
イグアス	20	69	89																																																																																		
ピラレタ	5	0	5																																																																																		
南部パラグアイ	74	74	148																																																																																		
第2パラデーロ	8	0	8																																																																																		
マグダレーナ	12	0	12																																																																																		
計	121	174	295																																																																																		
入植地名	入植地	市街地	計																																																																																		
アルト・パラナ	36	4	40																																																																																		
イグアス	21	1	22																																																																																		
ピラレタ	0	-	0																																																																																		
計	57	5	62																																																																																		
入植地名	入植地	市街地	計																																																																																		
アルト・パラナ	2	20	22																																																																																		
イグアス	8	0	8																																																																																		
ピラレタ	0	-	0																																																																																		
南部パラグアイ	-	-	-																																																																																		
第2パラデーロ	0	-	0																																																																																		
マグダレーナ	0	-	0																																																																																		
計	10	20	30																																																																																		

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>②前年度繰越分 (465,223円)</p> <p>(イ)入植地造成実績 (465,223円)</p> <p>1)入植地の造成 (465,223円)</p> <p>a.パラグアイ事務所 (465,223円)</p> <p>(1)南部パラグアイ入植地土地費 (465,223円)</p> <p>土地購入費付帯費(購入候補地調査費)</p> <p>33物件を調査し、3候補地を選定した。</p>

平成元年度事業計画		平成元年度融資事業計画・事業実績									
海外移住投融资事業 本年度における独立援助融資、 営農改善融資及び更生資金貸付等 に要する貸付限度を2,100百万円 とする。		海外移住投融资事業 貸付実績(1,074,884,707円) 平成元年度融資業務計画実績対比 (単位:円)									
		区 分	貸 付			回 収 (元 本)			利 息 収 入		
計 画	実 績		%	計 画	実 績	%	計 画	実 績	%		
現 地 貸 付 金	パラグアイ	754,000,000	602,089,527	80	73,898,000	37,680,632	50	60,613,000	12,415,706	20	593,084
	アルゼンティン	420,000,000	152,057,139	36	145,738,000	129,615,166	89	43,347,000	8,617,570	20	525,448
	ボリヴィア	406,000,000	268,849,040	66	151,076,000	141,431,019	94	23,247,000	12,014,196	52	5,056,690
	ドミニカ共和国	68,000,000	51,889,001	76	12,697,000	11,038,355	87	6,815,000	1,782,965	26	64,876
	その他	0	0	0	0	436,806	0	0	0	0	0
	計	1,648,000,000	1,074,884,707	65	383,409,000	320,201,978	84	134,022,000	34,830,437	26	6,240,098
更 生 資 金	パラグアイ	1,000	0	0	283,000	147,372	0	72,000	10,379	14	6,135
	アルゼンティン	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ボリヴィア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ドミニカ共和国	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	12,989	0	0	0	0	0
	計	2,000,000	0	0	283,000	160,361	57	72,000	10,379	14	6,135
	渡航前貸付金	0	0	0	1,609,000	2,844,141	177	0	0	0	0
	農工企業貸付金	450,000,000	0	0	28,548,000	289,887,309	1,016	36,105,000	10,949,213	30	0
	合 計	2,100,000,000	1,074,884,707	51	413,849,000	613,093,789	148	170,199,000	45,790,029	27	6,246,233
		(注) 計画は認可予算(資金計画の金額)									

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績					
貸付及び回収実績対前年度比較表						
区 分	科 目	元年度計画 (A)	元年度実績 (B)	63年度実績 (C)	B/A × 100	B/C × 100
貸 付	現地貸付金	1,648,000,000	1,074,884,707	934,261,360	65	115
	更生資金貸付金	2,000,000	0	230,912	0	0
	農工企業貸付金	450,000,000	0	48,081,500	0	0
	計	2,100,000,000	1,074,884,707	982,573,772	51	109
元 本 回 収	現地貸付金	383,409,000	320,201,978	304,883,155	84	105
	更生資金貸付金	283,000	160,361	129,174	57	124
	渡航前貸付金	1,609,000	2,844,141	1,079,409	177	263
	農工企業貸付金	28,548,000	289,887,309	184,572,704	1,015	157
計	413,849,000	613,093,789	490,664,442	148	125	
利 息 収 入	現地貸付金	134,022,000	34,830,437	61,945,698	26	56
	更生資金貸付金	72,000	10,379	18,706	14	55
	農工企業貸付金	36,105,000	10,949,213	15,480,512	30	71
	計	170,199,000	45,790,029	77,444,916	27	59

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>貸付概要 現地貸付金の貸付を実行し、その貸付実績は計画に対し65%、前年度比115%であった。</p> <p>回収概要 ア. 現地貸付金 (ア) 元本の回収実績は84%、利息は26%であった。 (イ) 前年度比は元本105%、利息は56%であった。 イ. 更生資金貸付金 (ア) 元本の回収実績は57%、利息は14%であった。 (イ) 前年度比は元本124%、利息は55%であった。 ウ. 渡航前貸付金 元本の回収実績は177%であった。 エ. 農工企業貸付金 南米銀行およびアルゼンティン、ボリヴィア、ドミニカ共和国の中堅企業より、順調に回収された。</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																																																														
<p>6 災害援助等協力に関する業務</p> <p>本年度において国際緊急援助隊の派遣等の事業に要する経費として1,150,000千円を予定する。</p>	<p>6 災害援助等協力に関する業務</p> <p>①当年度事業分 支出額 444,816,905 円</p> <p>本年度においては、本事業の趣旨及びシステムの説明、並びに国際会議出席、海外備蓄基地、難民支援の促進を目的とした専門家チームを派遣するとともに、国際緊急援助隊を 7 件派遣して救援活動を実施した。</p> <p>また、緊急出勤に備えた研修会等を実施した。</p> <p>(イ) 専門家の派遣 支出額 33,604,855 円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国</th> <th>名</th> <th>期 間</th> <th>人数</th> <th>金 額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>タイ国第7回ADPC災害対策コース</td> <td>01.05.11 ~01.05.16</td> <td>2</td> <td>868,666</td> </tr> <tr> <td></td> <td>アフガン難民支援</td> <td>01.08.07 ~01.08.15</td> <td>1</td> <td>599,875</td> </tr> <tr> <td></td> <td>米国Emergency Health Care 会議</td> <td>01.08.14 ~01.08.20</td> <td>2</td> <td>1,520,836</td> </tr> <tr> <td></td> <td>パキスタン派遣アフガン産婦人科病院</td> <td>01.08.14 ~01.09.13</td> <td>1</td> <td>1,665,486</td> </tr> <tr> <td></td> <td>世界救急災害医療会議</td> <td>01.09.10 ~01.09.15</td> <td>4</td> <td>2,436,481</td> </tr> <tr> <td></td> <td>国際緊急援助体制調査・説明</td> <td>01.09.20 ~01.09.28</td> <td>5</td> <td>4,892,312</td> </tr> <tr> <td></td> <td>UNDRO災害援助専門家会議</td> <td>01.10.17 ~01.10.25</td> <td>3</td> <td>2,488,872</td> </tr> <tr> <td></td> <td>中米難民実態調査</td> <td>01.10.19 ~01.11.01</td> <td>3</td> <td>2,540,743</td> </tr> <tr> <td></td> <td>サンフランシスコ地震災害調査</td> <td>01.10.19 ~01.10.24</td> <td>1</td> <td>644,683</td> </tr> <tr> <td></td> <td>タイ国第8回ADPC災害対策コース</td> <td>01.11.12 ~01.11.16</td> <td>2</td> <td>1,067,898</td> </tr> <tr> <td></td> <td>パキスタン派遣アフガン産婦人科病院</td> <td>01.11.20 ~01.12.16</td> <td>1</td> <td>1,003,520</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ワシントン備蓄打合</td> <td>01.11.26 ~01.12.02</td> <td>1</td> <td>700,443</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ユニセフ及びアフガン難民支援</td> <td>02.01.14 ~02.01.21</td> <td>2</td> <td>1,742,948</td> </tr> <tr> <td></td> <td>アフガン難民支援</td> <td>02.01.20 ~02.01.28</td> <td>3</td> <td>1,637,486</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ワシントン備蓄打合</td> <td>02.01.21 ~02.02.01</td> <td>1</td> <td>1,032,342</td> </tr> <tr> <td></td> <td>コスタリカ中米難民支援</td> <td>02.01.23 ~02.02.09</td> <td>3</td> <td>2,846,064</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ホンデュラス中米難民支援</td> <td>02.01.31 ~02.02.07</td> <td>1</td> <td>991,878</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ワシントン備蓄打合</td> <td>02.03.04 ~02.03.11</td> <td>1</td> <td>878,270</td> </tr> <tr> <td></td> <td>パキスタン派遣アフガン産婦人科病院</td> <td>02.03.05 ~02.03.19</td> <td>1</td> <td>934,680</td> </tr> <tr> <td></td> <td>アフガン難民支援</td> <td>02.04.02 ~02.04.12</td> <td>4</td> <td>3,011,372</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合 計</td> <td></td> <td>42</td> <td>33,604,855</td> </tr> </tbody> </table>	国	名	期 間	人数	金 額		タイ国第7回ADPC災害対策コース	01.05.11 ~01.05.16	2	868,666		アフガン難民支援	01.08.07 ~01.08.15	1	599,875		米国Emergency Health Care 会議	01.08.14 ~01.08.20	2	1,520,836		パキスタン派遣アフガン産婦人科病院	01.08.14 ~01.09.13	1	1,665,486		世界救急災害医療会議	01.09.10 ~01.09.15	4	2,436,481		国際緊急援助体制調査・説明	01.09.20 ~01.09.28	5	4,892,312		UNDRO災害援助専門家会議	01.10.17 ~01.10.25	3	2,488,872		中米難民実態調査	01.10.19 ~01.11.01	3	2,540,743		サンフランシスコ地震災害調査	01.10.19 ~01.10.24	1	644,683		タイ国第8回ADPC災害対策コース	01.11.12 ~01.11.16	2	1,067,898		パキスタン派遣アフガン産婦人科病院	01.11.20 ~01.12.16	1	1,003,520		ワシントン備蓄打合	01.11.26 ~01.12.02	1	700,443		ユニセフ及びアフガン難民支援	02.01.14 ~02.01.21	2	1,742,948		アフガン難民支援	02.01.20 ~02.01.28	3	1,637,486		ワシントン備蓄打合	02.01.21 ~02.02.01	1	1,032,342		コスタリカ中米難民支援	02.01.23 ~02.02.09	3	2,846,064		ホンデュラス中米難民支援	02.01.31 ~02.02.07	1	991,878		ワシントン備蓄打合	02.03.04 ~02.03.11	1	878,270		パキスタン派遣アフガン産婦人科病院	02.03.05 ~02.03.19	1	934,680		アフガン難民支援	02.04.02 ~02.04.12	4	3,011,372		合 計		42	33,604,855
国	名	期 間	人数	金 額																																																																																																											
	タイ国第7回ADPC災害対策コース	01.05.11 ~01.05.16	2	868,666																																																																																																											
	アフガン難民支援	01.08.07 ~01.08.15	1	599,875																																																																																																											
	米国Emergency Health Care 会議	01.08.14 ~01.08.20	2	1,520,836																																																																																																											
	パキスタン派遣アフガン産婦人科病院	01.08.14 ~01.09.13	1	1,665,486																																																																																																											
	世界救急災害医療会議	01.09.10 ~01.09.15	4	2,436,481																																																																																																											
	国際緊急援助体制調査・説明	01.09.20 ~01.09.28	5	4,892,312																																																																																																											
	UNDRO災害援助専門家会議	01.10.17 ~01.10.25	3	2,488,872																																																																																																											
	中米難民実態調査	01.10.19 ~01.11.01	3	2,540,743																																																																																																											
	サンフランシスコ地震災害調査	01.10.19 ~01.10.24	1	644,683																																																																																																											
	タイ国第8回ADPC災害対策コース	01.11.12 ~01.11.16	2	1,067,898																																																																																																											
	パキスタン派遣アフガン産婦人科病院	01.11.20 ~01.12.16	1	1,003,520																																																																																																											
	ワシントン備蓄打合	01.11.26 ~01.12.02	1	700,443																																																																																																											
	ユニセフ及びアフガン難民支援	02.01.14 ~02.01.21	2	1,742,948																																																																																																											
	アフガン難民支援	02.01.20 ~02.01.28	3	1,637,486																																																																																																											
	ワシントン備蓄打合	02.01.21 ~02.02.01	1	1,032,342																																																																																																											
	コスタリカ中米難民支援	02.01.23 ~02.02.09	3	2,846,064																																																																																																											
	ホンデュラス中米難民支援	02.01.31 ~02.02.07	1	991,878																																																																																																											
	ワシントン備蓄打合	02.03.04 ~02.03.11	1	878,270																																																																																																											
	パキスタン派遣アフガン産婦人科病院	02.03.05 ~02.03.19	1	934,680																																																																																																											
	アフガン難民支援	02.04.02 ~02.04.12	4	3,011,372																																																																																																											
	合 計		42	33,604,855																																																																																																											

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績						支出額 181,783,033 円
		(ロ) 国際緊急援助隊派遣						
派遣国	スリ・ランカ	ソ連	中国	ヴェトナム	チュニジア	象牙海岸・リベリア	西サモア	
災害区分	洪水・地滑り	液化ガス・パイプライン爆発事故	洪水	台風	洪水	リベリア被災難民流入	サイクロン	
災害発生時期	1989年6月3日～4日	6月4日	6月25日～7月下旬	10月3日～13日	1990年1月21日～24日	1989年12月～	1990年2月1日～4日	
災害の規模	死者約300人、負傷者約750人、家屋喪失者約20万人	死者190人、行方不明者272人、負傷者706人	死者1,559人、家屋倒壊66.7万戸、家屋損壊129.8万戸	死者57人、負傷者762人、行方不明者52人、倒壊・損壊家屋93万戸	死者25人、行方不明者12人、倒壊家屋13,557戸、家屋喪失9,650世帯	リベリア難民6万人以上が象牙海岸やギニアに流入(象牙海岸約55,000人)	死者10人、家屋喪失者25,000人、損壊・倒壊家屋3,000戸	
派遣の目的	①被災状況の把握 ②援助物資の供与 ③援助ニーズの調査	①被災状況の把握 ②援助物資の供与 ③援助ニーズの調査	①被災状況の把握 ②援助物資の供与 ③医療ニーズの調査	①被災状況の把握 ②援助物資の供与 ③援助ニーズの調査	①被災状況の把握 ②援助物資の供与 ③援助ニーズの調査	①医療状況深刻化のため各種疫病に対処 ②援助物資の供与	①被災状況の把握 ②援助物資の供与 ③援助ニーズの調査	
派遣期間	6月12日～6月19日	6月14日～6月20日	8月8日～13日	10月24日～30日	1月28日～2月4日	2月8日～2月21日	2月18日～2月25日	
チームの構成	業務調整員1名	業務調整員1名	医師1名、業務調整員1名	業務調整員1名	業務調整員1名	医師2名、看護婦4名、業務調整員2名	業務調整員1名	
救援物資	救助用ボート、医薬品、毛布、粉ミルク、ビスケット、缶詰	超音波吸入器、注入用ポンプ、流動食	テント、発電機、浄水器、簡易水槽、毛布、ビスケット、医薬品、医療資材、コードリール、スリーピング・マット、救急医療セット	毛布、医薬品、医療資材	医薬品、医療資材、テント、毛布、プラスチックシート	医薬品、テント、毛布	発電機、浄水器、簡易水槽、トランシーバー、コードリール	
所要経費	27,231,181 円	21,187,438 円	64,718,223 円	26,017,341 円	7,232,222 円	31,966,818 円	3,429,810 円	
		(ハ) その他						支出額 229,429,017 円
		研修会、委員会開催等						92,455,643 円
		備蓄経費						122,641,971 円
		難民救済協力費						14,331,403 円
		なお、上記 ① の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。						
		(項) 災害援助等協力事業費						444,816,905 円

平成元年度事業計画

平成元年度事業実績

②前年度繰越事業分

前年度からの繰越事業については次のとおり実施した。

(イ) 備蓄用資機材の購入

国名	主な購入機材	支出額(円)
日本	テント、発電機、毛布等	65,485,340
イタリア	テント、毛布	63,000,000
シンガポール	毛布	13,740,134
計		142,225,474

(ロ) 緊急援助用資機材の購入

国名	主な購入機材	支出額(円)
ソ連	常時微動計	3,090,000
計		3,090,000

(ニ) 救助チーム用共通資機材

国名	主な購入機材	支出額(円)
日本	ジュラルミンケース	1,584,140
計		1,584,140

なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。

(項) 災害援助等協力事業費 146,899,614 円

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																
<p>7. 人員の養成および確保に関する業務 わが国の対外技術協力業務の遂行に必要な人員の養成・確保を計るため、次の業務を行なうほか、国際協力総合研修所の業務の拡充を図ることとし、本年度においては、1,856,455千円を予定する。</p> <p>(1) 専門家登録事業 (2) 専門家確保事業 (3) 養成研修事業</p>	<p>7. 人員の養成および確保に関する業務 わが国の対外技術協力業務の遂行に必要な人員の養成・確保を図るため、次の業務を実施した。</p> <p>① 当年度事業分 (1) 専門家登録・確保事業 580,385,841円</p> <p>(4) 新規登録者75名に前年度からの継続登録者を加えて有効登録者834名を確保した。</p> <p>(a) 専門家確保事業 a. 特別嘱託として新規33名、継続19名、計52名を確保し、26名を専門家として派遣した。 b. 専門技術嘱託として3名を確保した。 c. 国際協力専門員を新規5名、継続42名、計47名を確保した。</p> <p>(2) 養成研修事業 773,320,395円</p> <p>(4) 派遣前研修 派遣が確定した専門家および夫人を対象とした研修並びにオリエンテーションを次のとおり実施した。</p> <p>a. 専門家派遣前集合研修</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th rowspan="2">期 間</th> <th colspan="2">受講者数</th> <th rowspan="2">計</th> </tr> <tr> <th>専 門 家</th> <th>専 門 家 夫 人</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>H. 1. 4. 3～ H. 1. 5. 2</td> <td>76人</td> <td>29人</td> <td>105人</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>H. 1. 5. 22～ H. 1. 6. 23</td> <td>84</td> <td>25</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>H. 1. 7. 3～ H. 1. 8. 4</td> <td>69</td> <td>29</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>第4回</td> <td>H. 1. 8. 21～ H. 1. 9. 22</td> <td>84</td> <td>32</td> <td>116</td> </tr> <tr> <td>第5回</td> <td>H. 1. 10. 11～ H. 1. 11. 10</td> <td>53</td> <td>24</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>第6回</td> <td>H. 1. 11. 20～ H. 1. 12. 22</td> <td>52</td> <td>12</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>第7回</td> <td>H. 2. 1. 16～ H. 2. 2. 16</td> <td>72</td> <td>26</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>第8回</td> <td>H. 2. 2. 19～ H. 2. 3. 23</td> <td>96</td> <td>36</td> <td>132</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>586</td> <td>213</td> <td>799</td> </tr> </tbody> </table> <p>b. 個別語学研修</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>語 学</th> <th>仏 語</th> <th>中国語</th> <th>ポルトガル語</th> <th>インドネシア語</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受講者数</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>c. 第三国語学研修 任国着任前にフランスにおいて仏語2名、メキシコにおいて西語1名の研修を実施した。</p> <p>d. 個別技術研修 107名について技術補完、機械操作、管理技術等の研修を実施した。</p>	区分	期 間	受講者数		計	専 門 家	専 門 家 夫 人	第1回	H. 1. 4. 3～ H. 1. 5. 2	76人	29人	105人	第2回	H. 1. 5. 22～ H. 1. 6. 23	84	25	109	第3回	H. 1. 7. 3～ H. 1. 8. 4	69	29	98	第4回	H. 1. 8. 21～ H. 1. 9. 22	84	32	116	第5回	H. 1. 10. 11～ H. 1. 11. 10	53	24	77	第6回	H. 1. 11. 20～ H. 1. 12. 22	52	12	64	第7回	H. 2. 1. 16～ H. 2. 2. 16	72	26	98	第8回	H. 2. 2. 19～ H. 2. 3. 23	96	36	132	計		586	213	799	語 学	仏 語	中国語	ポルトガル語	インドネシア語	合計	受講者数	1	1	2	1	5
区分	期 間			受講者数			計																																																										
		専 門 家	専 門 家 夫 人																																																														
第1回	H. 1. 4. 3～ H. 1. 5. 2	76人	29人	105人																																																													
第2回	H. 1. 5. 22～ H. 1. 6. 23	84	25	109																																																													
第3回	H. 1. 7. 3～ H. 1. 8. 4	69	29	98																																																													
第4回	H. 1. 8. 21～ H. 1. 9. 22	84	32	116																																																													
第5回	H. 1. 10. 11～ H. 1. 11. 10	53	24	77																																																													
第6回	H. 1. 11. 20～ H. 1. 12. 22	52	12	64																																																													
第7回	H. 2. 1. 16～ H. 2. 2. 16	72	26	98																																																													
第8回	H. 2. 2. 19～ H. 2. 3. 23	96	36	132																																																													
計		586	213	799																																																													
語 学	仏 語	中国語	ポルトガル語	インドネシア語	合計																																																												
受講者数	1	1	2	1	5																																																												

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																
	<p>(ロ) 中期研修 近い将来、国際協力事業に従事することが予定あるいは見込まれている人材を養成するため、次の研修を実施した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>期 間</th> <th>開 設 コ ー ス</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回 H.1.5.15~H.1.7.28</td> <td>社会開発 22人 農林水産開発 20人 鉱工業開発 8人</td> <td>50 人</td> </tr> <tr> <td>第2回 H.1.9.11~H.1.11.24</td> <td>社会開発 28人 農林水産開発 21人</td> <td>49 人</td> </tr> <tr> <td>第3回 H.2.1.16~H.2.3.28</td> <td>社会開発 10人 鉱工業開発 10人</td> <td>20 人</td> </tr> </tbody> </table> <p>(ハ) 海外長期研修 将来国際協力事業に従事する指導的専門家を養成するための海外研修を次のとおり実施した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>分 野</th> <th>新規派遣</th> <th>継続派遣</th> <th>帰 国</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>社会開発</td> <td>5 人</td> <td>8 人</td> <td>7 人</td> </tr> <tr> <td>農 林 業</td> <td>8 (1)</td> <td>6</td> <td>9 (1)</td> </tr> <tr> <td>鉱 工 業</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>保 健 医 療</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>その他 (語学)</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>25 (1)</td> <td>20</td> <td>26 (1)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注：()内は外数で農林水産省旅費負担分</p> <p>(ニ) 帰国専門家長期技術研修 帰国専門家等を対象に技術の補完、向上、開発等の研修を次のとおり実施した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>農林水産分野</th> <th>保険医療分野</th> <th>社会開発分野</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	期 間	開 設 コ ー ス	合 計	第1回 H.1.5.15~H.1.7.28	社会開発 22人 農林水産開発 20人 鉱工業開発 8人	50 人	第2回 H.1.9.11~H.1.11.24	社会開発 28人 農林水産開発 21人	49 人	第3回 H.2.1.16~H.2.3.28	社会開発 10人 鉱工業開発 10人	20 人	分 野	新規派遣	継続派遣	帰 国	社会開発	5 人	8 人	7 人	農 林 業	8 (1)	6	9 (1)	鉱 工 業	4	4	3	保 健 医 療	2	2	2	その他 (語学)	6	0	5	計	25 (1)	20	26 (1)	農林水産分野	保険医療分野	社会開発分野	合計	4	1	1	6
期 間	開 設 コ ー ス	合 計																																															
第1回 H.1.5.15~H.1.7.28	社会開発 22人 農林水産開発 20人 鉱工業開発 8人	50 人																																															
第2回 H.1.9.11~H.1.11.24	社会開発 28人 農林水産開発 21人	49 人																																															
第3回 H.2.1.16~H.2.3.28	社会開発 10人 鉱工業開発 10人	20 人																																															
分 野	新規派遣	継続派遣	帰 国																																														
社会開発	5 人	8 人	7 人																																														
農 林 業	8 (1)	6	9 (1)																																														
鉱 工 業	4	4	3																																														
保 健 医 療	2	2	2																																														
その他 (語学)	6	0	5																																														
計	25 (1)	20	26 (1)																																														
農林水産分野	保険医療分野	社会開発分野	合計																																														
4	1	1	6																																														

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>(*) 技術協力総合研修</p> <p>a. 地方公共団体国際協力実務者研修 適正な技術移転のあり方を学ぶため、北九州市において開催した都市環境シンポジウムに17都道府県から18名を招聘した。</p> <p>b. 開発専門家コース ポリオ対策について、技術協力の担い手となるべき人材の育成を図るため研修を実施した。 期間：国内(10/16～12/8) 海外(11.2.1/8～2/16) 受講者数：4人</p> <p>c. 留学生派遣 国際協力業務に携わる人材強化のための海外留学研修を次のとおり実施した。 新規派遣10名、継続派遣17名、帰国8名、計27名</p> <p>d. 海外開発専門家招聘 国際協力に関係の深い国際機関等から計16名を招聘した。</p> <p>(3) 調査研究事業 100,195,245 円 技術移転に関する次の調査研究を実施した。</p> <p>a. 開発途上国に関する調査研究 1) 国別援助研究(継続：インドネシア、中国(中断)、パプアニューギニア 新規：バングラデシュ、77カ地域) 2) 分野別援助研究(貧困問題、開発における女性の役割 WID) 3) 総合研究(アジア・太平洋運輸交通基盤開発現状分析)</p> <p>b. 技術移転手法研究 湖沼環境保全・湖沼環境保全対策技術のうち、途上国への適用可能性の高いものについて情報を整理した。</p> <p>c. 業務実施手法向上に関する調査研究 ダム環境インパクト調査ガイドライン・ダム建設の環境インパクト調査に関し、開発調査業務の実施に則したモニタリング等のガイドラインを作成した。</p> <p>d. 専門家研修用教材開発 1) 視聴覚教材の作成 ①派遣前専門家等研修用教材VTR 製作「カウンターパートと専門家の役割」 ②プロジェクト紹介VTR 制作「マレーシア CIAST」「マレーシア・サバ造林」 ③任国事情紹介VTR 「マレーシア」</p> <p>e. 国総研セミナーの開催 内外の有識者を招聘し、計21回のセミナーを開催した。</p> <p>f. 技術移転国際会議開催 北九州都市環境シンポジウム -地方自治体間の技術移転と政府開発援助の役割- 平成元年10月3日～10月6日</p> <p>(4) 技術情報整備支援事業 189,680,333 円 技術移転のための情報整備・支援に係る次の業務を実施した。</p> <p>a. 図書館の整備及び情報の提供 1) 図書館の整備・運営 2) 国際協力、技術移転関係図書資料の収集、整備 ・一般図書、JICA報告書、研修テキスト、一般語学テキスト、参考図書、逐次刊行物、途上国地図、映像資料等の整備、 レファレンス・サービス提供(月平均貸出資料 758件)</p> <p>3) 図書館関係情報検索システムの運用 ・図書資料管理、検索システム(JICA-MARC)による資料情報の検索サービス。</p> <p>4) 光ディスクファイルの活用による情報資料の整備提供 ①専門家報告書 ②研修員カンドリーレポート ③研修実績報告書・実施内容 ④先進国援助情報 ⑤研修受講者、長期研修レポート⑥途上国技術情報データシート その他</p> <p>b. 専門家等技術情報支援活動 ・派遣専門家等に対して279件の技術情報提供支援を実施した。</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
	<p>c. 途上国技術情報整備</p> <p>1) 国別、分野別技術情報の整備拡充</p> <ul style="list-style-type: none"> ・30ヶ国各7分野の整備済データの更新及び新規 6ヶ国7分野の整備 <p>2) 任国生活情報整備</p> <ul style="list-style-type: none"> ・15ヶ国につき整備した。 <p>d. 『国際協力研究』誌の発行</p> <ul style="list-style-type: none"> ・和文 年2回、英文 年1回刊行 <p>e. 情報交換ネットワークの確立</p> <p>情報協力、文献供与等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・文献供与、技術に関する情報の提供、総研の活動広報、総研で整備しているリソースの情報ニュース ・MWISS/IDRISとのオンラインネットワーク化 <p>なお、上記①の当年度事業実績に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 専門家養成確保費 1,643,581,814 円</p>

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																								
<p>8. その他の必要業務</p> <p>(1) 海外開発計画調査事業（通商産業省よりの委託分）</p> <p>(イ) 海外開発計画調査事業</p> <p>開発途上地域における経済開発に協力するため、産業開発上有効な開発計画等について調査を実施する。なお、本年度における調査団派遣予定件数は、次のとおりである。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>調査団派遣件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>技術調査</td> <td>49 件</td> </tr> <tr> <td>プロジェクト選定確認調査</td> <td>4 件</td> </tr> <tr> <td>長期技術調査団</td> <td>4 件</td> </tr> <tr> <td>大規模開発協力基礎調査</td> <td>14 件</td> </tr> <tr> <td>フォローアップ調査</td> <td>1 件</td> </tr> <tr> <td>大型技術協力調査</td> <td>2 件</td> </tr> <tr> <td>アジア工芸化総合調査</td> <td>3 件</td> </tr> <tr> <td>プロジェクト形成基礎</td> <td>2 件</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>79 件</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	調査団派遣件数	技術調査	49 件	プロジェクト選定確認調査	4 件	長期技術調査団	4 件	大規模開発協力基礎調査	14 件	フォローアップ調査	1 件	大型技術協力調査	2 件	アジア工芸化総合調査	3 件	プロジェクト形成基礎	2 件	計	79 件	<p>8. その他の必要業務</p> <p>(1) 海外開発計画調査事業（通商産業省より委託分）</p> <p>(イ) 海外開発計画調査事業</p> <p>通商産業省の委託を受け、アジア地域その他の開発途上国の政府もしくはこれに準ずる機関又は国際機関からの要請に基づき、鉱工業分野における開発計画立案のため、次のとおり調査団を派遣し、調査報告書を作成するとともに、その他の必要な業務を行った。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>調査団派遣件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(a) 技術調査</td> <td>80 件</td> </tr> <tr> <td>(b) プロジェクト選定確認調査</td> <td>20 件</td> </tr> <tr> <td>(c) 長期技術調査団</td> <td>6 件</td> </tr> <tr> <td>(d) 大規模開発協力基礎調査</td> <td>7 件</td> </tr> <tr> <td>(e) フォローアップ調査</td> <td>4 件</td> </tr> <tr> <td>(f) 大型技術協力事業</td> <td>2 件</td> </tr> <tr> <td>(g) アジア工芸化総合調査</td> <td>10 件</td> </tr> <tr> <td>(h) プロジェクト形成基礎調査団</td> <td>2 件</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>131 件</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	調査団派遣件数	(a) 技術調査	80 件	(b) プロジェクト選定確認調査	20 件	(c) 長期技術調査団	6 件	(d) 大規模開発協力基礎調査	7 件	(e) フォローアップ調査	4 件	(f) 大型技術協力事業	2 件	(g) アジア工芸化総合調査	10 件	(h) プロジェクト形成基礎調査団	2 件	計	131 件
区 分	調査団派遣件数																																								
技術調査	49 件																																								
プロジェクト選定確認調査	4 件																																								
長期技術調査団	4 件																																								
大規模開発協力基礎調査	14 件																																								
フォローアップ調査	1 件																																								
大型技術協力調査	2 件																																								
アジア工芸化総合調査	3 件																																								
プロジェクト形成基礎	2 件																																								
計	79 件																																								
区 分	調査団派遣件数																																								
(a) 技術調査	80 件																																								
(b) プロジェクト選定確認調査	20 件																																								
(c) 長期技術調査団	6 件																																								
(d) 大規模開発協力基礎調査	7 件																																								
(e) フォローアップ調査	4 件																																								
(f) 大型技術協力事業	2 件																																								
(g) アジア工芸化総合調査	10 件																																								
(h) プロジェクト形成基礎調査団	2 件																																								
計	131 件																																								

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績				
		①当年度事業分 (a) 技術調査団派遣				
		支出額 2,892,206,743 円				
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明	
			人員(人)	期間	人員(人)	期間
マラウイ	ンクラBーリロングウェB送電線建設計画	継			4	元. 7.12~ 元. 7.26
ミャンマー	4工業プロジェクト近代化計画	〃				
中国	工場(蘭州石油化工機器)近代化計画	〃			3	元.11.18~ 元.11.27
中国	工場(四川空気分離設備工場)近代化計画	〃			4	元.11. 9~ 元.11.17
タイ	サムットプラカン工業地区大気汚染管理計画	〃	10	元. 7.16~ 元. 7.22 元.10.22~ 元.10.31		
フィリピン	工業標準化・品質向上計画	〃	16	元. 6. 4~ 元. 6.18 元. 6.25~ 元. 7.29	6	元.11.25~ 元.12.12
アルゼンティン	品質管理評価・改善計画	〃				
ミャンマー	水力発電開発マスター・プラン	〃				
インドネシア	クリンチ地熱開発計画	〃				
インドネシア	ブブルン水力発電開発計画	〃	15	元. 6. 1~ 元. 6.15 元. 7. 2~ 元. 7.29 元. 8. 1~ 元.12.25		
マレーシア	レビルダム計画	〃				
パキスタン	ウエストワーフ火力発電所建設計画(詳細設計)	〃			13	元. 8.15~ 元. 8.29 元.10. 8~ 元.10.22 元.12. 3~ 元.12.17
フィリピン	アンガットダム修復計画	〃				
フィリピン	ピンガダム修復計画	〃				
タイ	ナムユアム川水力発電総合開発計画	〃	5	元. 6.21~ 元. 6.29 元. 8. 2~ 元. 8.16	4	元.10.17~ 元.10.31
トルコ	エルマネック水力発電開発計画	〃	1	2. 1. 8~ 2. 2.22	4	2. 3.18~ 2. 3.29

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
トルコ	エルマネック水力発電開発計画	継	15	元. 7.18~ 元. 8.16 元.10.15~ 元.11.26			
タンザニア	キハンシ水力発電開発計画	〃	20	元. 6. 1~ 元.12.15 2. 2.19~ 2. 3.15			
タンザニア	キハンシ水力発電開発計画	〃					
ガイアナ	沿岸地域電力開発計画	〃					
-----	調査事業の計画策定・管理のための附帯業務	〃					
中国	工場(陝西印刷機器)近代化計画	〃			3	元.10.26~ 元.11. 3	
中国	工場(上海合金工場)近代化計画	〃			3	元.10.30~ 元.11. 7	
中国	工場(揚州捺染)近代化計画	〃					
中国	工場(揚州捺染)近代化計画	〃	4	元.11. 8~ 元.11.28			
イエメン	マフラクセメント工場拡張計画(案件確認)	〃					
ジンバブエ	アンモニア工場建設計画	〃					
コロンビア	零細・小・中規模金属加工業振興計画	〃	24	元. 6.13~ 元.11. 1 2. 2.19~ 2. 3.20			
インドネシア	アユン水力発電開発計画	〃					
フィリピン	石炭火力発電開発計画	〃	16	元. 6. 1~ 元. 8.15 元.11. 7~ 元.12.14	15	2. 1.10~ 2. 1.24 2. 2.13~ 2. 2.27	
メキシコ	CFM選鉱場近代化計画	〃	6	元. 7.17~ 元.10.11	3	2. 2. 8~ 2. 2.17	
パラグアイ	首都圏配電網整備計画	〃	8	元. 7. 5~ 元. 8.18	9	元.12. 2~ 元.12.16 2. 3.10~ 2. 3.24	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
アルゼンティン	工場省エネルギー計画	継			7	元. 8.18~ 元. 9. 1	
インドネシア	シバンシハボラス水力発電開発計画	〃	5	元. 6. 1~ 元. 6.30 2. 3.14~ 2. 3.28			
フィリピン	発電・海水淡水化プラント海水油害防止対策	〃			5	元. 9.20~ 元. 9.29	
コロンビア	小規模発電設備修復計画	〃	8	元. 6.17~ 元. 8. 5	8	元. 9.16~ 元.10. 1 2. 1.20~ 2. 2.10	
アルゼンティン	品質管理評価・改善計画	〃	21	元. 8. 7~ 元.10. 5 2. 3. 3~ 2. 3.23			
中国	工場(丹東工程液圧機械)近代化計画	〃	5	元.11. 6~ 元.11.26			
中国	十三陵揚水発電開発計画	新	8	2. 2.26~ 2. 3. 7			
中国	工場(丹東工程液圧機械)近代化計画	継					
タイ	褐炭ブリケット振興計画	新	4	元. 7.18~ 元. 7.28			
コスタリカ	ピリス水力発電開発計画	継					
ケニア	マグワグワ水力発電開発計画	新	4	元. 7.27~ 元. 8.15			
インド	溶剤精製炭生産計画	〃	7	元. 7.15~ 元. 7.29			
コスタリカ	ピリス水力発電開発計画	継					
コスタリカ	ピリス水力発電開発計画	〃	5	元.11.29~ 2. 1.27			
トルコ	アクス製紙工場リノベーション計画	新	10	2. 2.19~ 2. 3.20			
インドネシア	ワンブー水力発電開発計画	〃	4	元. 8.28~ 元. 9. 9			

平成・元年度事業計画		平成元年度事業実績					
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
フィリピン	カラヤーン揚水発電所増設計画	新	5	元. 9.11~ 元. 9.22			
フィリピン	カビテ輸出加工区開発・投資振興計画	〃	8	元. 8.22~ 元. 9. 8			
メキシコ	大気汚染固定排出源対策計画	〃	7	元. 8.28~ 元. 9. 9			
-----	調査団収集資料等整備事業	継					
タイ	リグナイトブリケット振興計画	新	7	元.11.20~ 元.12.16			
タイ	リグナイトブリケット振興計画	〃					
バングラデシュ	中央給電指令所近代化計画	〃	4	元.11.13~ 元.11.25			
ブラジル	イタジャイ川流域包威水力マスタープラン	〃	6	元.12. 1~ 元.12.19			
タイ	ラムタコン揚水発電開発計画	〃	5	元.10.31~ 元.11.11			
フィリピン	カビテ輸出加工区開発・投資振興計画	〃	21	元.11.20~ 元.12.18 2. 1. 4~ 2. 3.30			
フィリピン	カラヤーン揚水発電所第2期開発計画	〃	15	2. 1.17~ 2. 2.26 2. 3.22~ 2. 3.30			
インドネシア	ワンブー水力発電開発計画	〃	9	2. 1.22~ 2. 3.16			
メキシコ	大気汚染固定発生源対策計画	〃	5	2. 2.19~ 2. 3.14			
ケニア	マグワグワ水力発電開発計画	〃	8	2. 1.21~ 2. 3.24			
トルコ	アクス製紙工場リノベーション計画	〃	5	元. 8.13~ 元. 8.26			
中国	工場(遼陽製薬機械工場)近代化計画	〃	6	2. 3.16~ 2. 3.24			

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
中国	工場(四川江北機械)近代化計画	継	5	2. 2.19~ 2. 2.27			
中国	工場(常州絶縁材料)近代化計画	新	5	2. 3.16~ 2. 3.24			
中国	工場(南京第2鉄鋼廠)近代化計画	〃	6	2. 2.22~ 2. 3. 2			
中国	工場(湘潭圧縮機械工場)近代化計画	〃	5	2. 2.27~ 2. 3. 7			
中国	工場(北京第3綿紡績)近代化計画	〃	6	2. 2.27~ 2. 3. 7			
チリ	工業標準化制度整備計画	〃	4	2. 1.27~ 2. 2. 5			
スーダン	セメント工場建設計画	〃	5	2. 1.26~ 2. 2. 8			
タイ	ラムタコン揚水発電開発計画	〃					
タイ	ラムタコン揚水発電開発計画	〃	8	2. 2.27~ 2. 3.28			
インド	溶剤精製炭生産計画	〃	5	2. 1.28~ 2. 2. 7			
ジンバブエ	クエン酸工場建設計画	〃	3	2. 2. 6~ 2. 2.22			
韓国	産業廃水処理・再生利用計画	〃	7	2. 3.14~ 2. 3.23			
エクアドル	エスメラルガス輸出加工区開発計画	〃	6	2. 3.11~ 2. 3.26			
ネパール	カトマンズ地区送配電網整備計画	〃	4	2. 3. 9~ 2. 3.22			
カメルーン	メンベレ水力発電開発計画	〃	6	2. 3.16~ 2. 3.30			
ラオス	セカタム小水力発電開発計画	〃	2	2. 3.17~ 2. 3.31			
計		〃	409		91		

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
		(b) プロジェクト選定確認調査団派遣費				支出額 65,026,197円	
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
ポルトガル	鉱工業プロジェクト選定確認(工業分野振興開発)	継					
イエ・カク・トル	鉱工業プロジェクト選定確認	〃					
インド・パキスタン	鉱工業プロジェクト選定確認調査	〃					
中国	電力プロジェクト選定確認調査	〃					
ブラジル・メキシコ	鉱工業プロジェクト選定確認	〃					
ジンバ・ブワネ	鉱工業プロジェクト選定確認	〃					
タイ	鉱工業プロジェクト選定確認 年次協議	新	1	元. 5.28~ 元. 5.30			
フィリピン	鉱工業プロジェクト選定確認 年次協議	〃	1	元. 6.18~ 元. 6.22			
エクアドル・チリ	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	7	元. 7. 1~ 元. 7.16			
ネシア・マレー	鉱工業プロジェクト選定確認 年次協議	〃	1	元. 7. 2~ 元. 7. 9			
シンガポール	鉱工業プロジェクト選定確認 年次協議	〃	1	元. 8.27~ 元. 8.31			
モロ・チュ・ソリ	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	6	元. 9.30~ 元.10.13			
ケニア・カルメー	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	6	元.10.21~ 元.11. 3			
オマーン・バング	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	7	元.10.30~ 元.11.13			
ベネズエ・ウルグ	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	6	元.11.19~ 元.12. 2			
マレ・クイ・ネシ・フィ	東南アジア環境分野プロジェクト選定確認	〃	1	元.10.29~ 元.11.16			
ラオス	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	5	元.11.15~ 元.11.24			
イラン・イラク	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	6	2. 2.10~ 2. 2.23			
イラク	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	1	元.12.13~ 元.12.20			
ハンガ・ネーランド	鉱工業プロジェクト選定確認	〃	11	2. 3.17~ 2. 3.30			
計			60				

平成元年度事業計画			平成元年度事業実績			
			(c) 技術調査団長期派遣費			
			支出額 149,082,046 円			
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明	
			人員(人)	期間	人員(人)	期間
中国	産業廃水処理・再利用計画	継				
中国	産業廃水処理・再利用計画(追加の機材の調達・輸送)	〃				
中国	産業廃水処理・再利用計画(機材の据付け調整)	〃	5	元.11.11~ 元.11.24		
中国	産業廃水処理・再利用計画	〃	14	元.11.12~ 元.12.31 2. 2. 4~ 2. 3.15		
アルゼンティン	カンボ・デュラン・エタン有効利用計画	新	6	2. 1. 8~ 2. 1.23		
ケニア	輸出振興マスター・プラン	〃	5	元. 2.28~ 2. 3.12		
計			30			
			(d) 大規模開発協力基礎調査団派遣費			
			支出額 78,787,462 円			
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明	
			人員(人)	期間	人員(人)	期間
中国	青島輸出加工区開発計画	継				
中国	神府東勝鉦区炭質管理システム計画	〃	5	2. 1. 8~ 2. 1.13		
トルコ	ザマント・ギョクタシュ水力発電開発計画	〃			3	元. 8.19~ 元. 9. 2
アルゼンティン	ネウケン州北部地熱開発計画	〃	4	元. 7. 9~ 元. 7.22		
アルゼンティン	ネウケン州北部地熱開発計画	〃				
アルゼンティン	ネウケン州北部地熱開発計画	〃				
アルゼンティン	ネウケン州北部地熱開発計画	〃	3	2. 3.15~ 2. 3.30		
計			12		3	

平成元年度事業計画			平成元年度事業実績			
			(e) フォローアップ調査団派遣費 支出額 39,169,491 円			
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明	
			人員(人)	期間	人員(人)	期間
インドネシア	鉍工業プロジェクトフォローアップ調査	継	5	元.12. 3~ 元.12.17		
	鉍工業プロジェクトフォローアップ調査	//				
	鉍工業関係英文報告書審査基準ガイドライン策定計画	新				
	鉍工業関係財務経済分析基本ガイドライン策定計画	継				
計			5			
			(f) 大型技術協力事業費 支出額 138,821,807 円			
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明	
			人員(人)	期間	人員(人)	期間
インドネシア	太陽光発電ハイブリッド・システム地方電化計画	継	19	元. 6. 1~元. 8.29 元. 7. 1~元. 9.17 2. 1.31~ 2. 3. 1		
インドネシア	太陽光発電ハイブリッド・システム地方電化計画	//				
計			19			

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
		(g) アジア工業化総合調査事業費				支出額 563,375,908 円	
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
タイ	工業分野開発振興計画(第2年次)	継			8	元. 7. 2~ 元. 7. 11	
マレーシア	工業分野開発振興計画(第2年次)	//			7	元. 6. 21~ 元. 6. 30	
インドネシア	産業セクター振興開発計画	//					
インドネシア	産業セクター振興開発計画	//	26	元. 8. 14~ 元. 10. 27 2. 1. 21~ 2. 1. 30			
フィリピン	工業分野振興開発計画	//					
フィリピン	工業分野振興開発計画	//	9	元. 7. 2~ 元. 7. 21 元. 10. 1~ 元. 10. 7			
マレーシア	工業分野開発振興計画(第3年次)	//	17	元. 10. 16~ 元. 12. 14			
タイ	工業分野開発振興計画	//	11	元. 11. 1~ 元. 12. 20			
フィリピン	工業分野振興開発計画(第1年次)	//	9	2. 3. 15~ 2. 3. 29			
パキスタン	工業分野振興開発	新	5	2. 2. 19~ 2. 2. 28			
計			77		15		
		(h) プロジェクト形成基礎調査団派遣費				支出額 10,552,591 円	
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
キリバス・ミクロ	鉱工業プロジェクト形成基礎	新	6	元. 12. 6~ 元. 12. 22			
メキシコ	鉱工業プロジェクト形成基礎	//	7	2. 2. 13~ 2. 2. 25			
計			13				
		なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。 (項) 海外開発計画調査費 3,937,022,245 円					

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績					
		②前年度繰越事業分 大規模開発協力基礎調査団派遣費					
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
アルゼンティン	ネウケン州北部地熱開発計画	継	3	元. 4. 1~ 元. 5. 22 元. 11. 22~ 2. 3. 14			
		大型技術協力事業費					
派遣国	調査名	新継別	現地調査		報告書説明		
			人員(人)	期間	人員(人)	期間	
サウディ・アラビア	海水淡水化技術協力計画	継	5	元. 5. 28~ 元. 6. 7			
サウディ・アラビア	海水淡水化技術協力計画	〃					
	計		5				
		<p>なお、上記②の前年度繰越事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 海外開発計画調査費 50,804,555 円</p>					

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績																																																																																						
<p>(ロ) 資源開発協力基礎調査事業 開発途上地域における非鉄金属鉱物資源開発のための調査を実施する。 なお、本年度における調査対象予定案件は26件である。</p>	<p>(ロ) 資源開発協力基礎調査事業 通商産業省の委託を受けて開発途上地域における非鉄金属鉱物資源開発のための協力調査を実施し、相手国に報告書を提出した。 事業内容としては、鉱物資源賦存の可能性を各種の地質学的、鉱床学的手法により調査する「資源開発調査(15件)」、鉱物資源賦存の可能性を超広域にわたり調査する「鉱物資源基本図調査(1件)」、深海底における鉱物資源賦存の可能性を深海鉱物資源探査専用船第2白嶺丸で調査する「海洋資源調査(1件)」、レアメタル鉱物資源の賦存状況を調査する「レアメタル総合開発調査(1地区)」、鉱山開発に伴う関連施設及び周辺の地域開発についての基礎的概念設計を作成する「地域開発計画調査(2件)」、本事業を有効に推進させるための「プロジェクト選定調査(1件)」、本事業の調査結果の有効利用をはかるための「フォローアップ調査(5件)」を実施した。</p> <p>①当年度事業分 支出額 2,290,593,702円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th rowspan="2">派遣国</th> <th rowspan="2">調査名</th> <th rowspan="2">新継別</th> <th colspan="2">現地調査</th> </tr> <tr> <th>人員(人)</th> <th>期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 資源開発調査</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>アルゼンティン共和国</td> <td>アルトデラブレング地域</td> <td>継</td> <td>11</td> <td>元. 6.21~ 元.12.27</td> </tr> <tr> <td></td> <td>メキシコ合衆国</td> <td>アルセリア地域</td> <td>〃</td> <td>15</td> <td>元. 7.24~ 2. 3.31</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ポリヴィア共和国</td> <td>リベス地域</td> <td>〃</td> <td>10</td> <td>元. 8. 2~ 元.12. 7</td> </tr> <tr> <td></td> <td>モロッコ王国</td> <td>ハウズ平原地域</td> <td>〃</td> <td>8</td> <td>元. 9.12~ 元.12.18</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ケニア共和国</td> <td>ホマベイ地域</td> <td>〃</td> <td>7</td> <td>元. 7.10~ 元.10. 9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>マレーシア</td> <td>ベラ地域</td> <td>〃</td> <td>5</td> <td>元. 6.26~ 元.11. 2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>エクアドル共和国</td> <td>ポリバール地域</td> <td>〃</td> <td>8</td> <td>元. 7. 2~ 元.11.16</td> </tr> <tr> <td></td> <td>トルコ共和国</td> <td>チャナッカレ地域</td> <td>〃</td> <td>11</td> <td>元. 6.26~ 元.11.30</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ペルー共和国</td> <td>パチャピリアーナ地域</td> <td>〃</td> <td>8</td> <td>元. 7.10~ 元.12.29</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ブラジル連邦共和国</td> <td>クライスノボス地域</td> <td>新</td> <td>6</td> <td>元. 9.22~ 元.12. 1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ヴェネズエラ共和国</td> <td>エルドラド地域</td> <td>〃</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ジンバブエ共和国</td> <td>マクドウガル地域</td> <td>〃</td> <td>8</td> <td>元. 9.18~ 元.11.16</td> </tr> </tbody> </table>	区分	派遣国	調査名	新継別	現地調査		人員(人)	期間	1. 資源開発調査							アルゼンティン共和国	アルトデラブレング地域	継	11	元. 6.21~ 元.12.27		メキシコ合衆国	アルセリア地域	〃	15	元. 7.24~ 2. 3.31		ポリヴィア共和国	リベス地域	〃	10	元. 8. 2~ 元.12. 7		モロッコ王国	ハウズ平原地域	〃	8	元. 9.12~ 元.12.18		ケニア共和国	ホマベイ地域	〃	7	元. 7.10~ 元.10. 9		マレーシア	ベラ地域	〃	5	元. 6.26~ 元.11. 2		エクアドル共和国	ポリバール地域	〃	8	元. 7. 2~ 元.11.16		トルコ共和国	チャナッカレ地域	〃	11	元. 6.26~ 元.11.30		ペルー共和国	パチャピリアーナ地域	〃	8	元. 7.10~ 元.12.29		ブラジル連邦共和国	クライスノボス地域	新	6	元. 9.22~ 元.12. 1		ヴェネズエラ共和国	エルドラド地域	〃	-	-		ジンバブエ共和国	マクドウガル地域	〃	8	元. 9.18~ 元.11.16
区分	派遣国					調査名	新継別	現地調査																																																																															
		人員(人)	期間																																																																																				
1. 資源開発調査																																																																																							
	アルゼンティン共和国	アルトデラブレング地域	継	11	元. 6.21~ 元.12.27																																																																																		
	メキシコ合衆国	アルセリア地域	〃	15	元. 7.24~ 2. 3.31																																																																																		
	ポリヴィア共和国	リベス地域	〃	10	元. 8. 2~ 元.12. 7																																																																																		
	モロッコ王国	ハウズ平原地域	〃	8	元. 9.12~ 元.12.18																																																																																		
	ケニア共和国	ホマベイ地域	〃	7	元. 7.10~ 元.10. 9																																																																																		
	マレーシア	ベラ地域	〃	5	元. 6.26~ 元.11. 2																																																																																		
	エクアドル共和国	ポリバール地域	〃	8	元. 7. 2~ 元.11.16																																																																																		
	トルコ共和国	チャナッカレ地域	〃	11	元. 6.26~ 元.11.30																																																																																		
	ペルー共和国	パチャピリアーナ地域	〃	8	元. 7.10~ 元.12.29																																																																																		
	ブラジル連邦共和国	クライスノボス地域	新	6	元. 9.22~ 元.12. 1																																																																																		
	ヴェネズエラ共和国	エルドラド地域	〃	-	-																																																																																		
	ジンバブエ共和国	マクドウガル地域	〃	8	元. 9.18~ 元.11.16																																																																																		

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績			
区分	派遣国	調査名	新継別	現地調査	
				人員(人)	期間
	ニジェール共和国	リブタコ地域	新	7	元.10.10~元.12.24
	インドネシア共和国	ティガブル地域	〃	7	元.10.10~元.12.26
	チリ共和国	アイセン地域	〃	6	元.12.19~ 2. 3.31
2. 鉱物資源基本図調査	フィリピン共和国		継	7	元.10. 1~ 2. 1.20
3. 海洋資源調査	キリバス共和国		継	22	元. 8.24~元.10.27
4. V7/M7 総合開発調査	中華人民共和国		継	26	元. 9. 7~ 2. 3.31
5. 地域開発計画調査	オマーン国		継	7	元. 7.25~元.11. 9
	ザンビア共和国		新	6	元.10.29~ 2. 3.31
6. プロジェクト選定調査	(タイ王国)		新	3	2. 2.21~ 2. 2.24
	(マレーシア)		〃	3	2. 2.25~ 2. 3. 1
	(フィリピン共和国)		〃	6	2. 2.21~ 2. 3. 3
	(ケニア共和国)		〃	4	2. 3. 3~ 2. 3.17
	(南太平洋沿岸諸国)		〃	5	2. 3. 9~ 2. 3.18
7. フォローアップ調査	マラウイ共和国 (拡充)		継	7	元. 9.10~元.11.17
	ブラジル連邦共和国		継	-	
	タイ王国		〃	-	
	ジンバブエ共和国		〃	-	
8. 機材供与	パキスタン回教共和国		〃	-	

平成元年度事業計画		平成元年度事業実績			
区分	派遣国	調査名	新継別	現地調査	
				人員(人)	期間
9.事前調査・協定折衝	(ニジェール共和国)	リブタコ地域	新	1	元. 6.25~ 元. 7. 8
	(ブラジル連邦共和国)	クライスノボス地域	〃	2	元. 7. 7~ 元. 7.22
	(ジンバブエ共和国)	マクドウガル地域	〃	1	元. 7.15~ 元. 7.23
	(インドネシア共和国)	ティガブル地域	〃	1	元. 8.14~ 元. 8.26
	(ヴェネズエラ共和国)	エルドラド地域	〃	1	元. 9.30~ 元.10. 7
	(チリ共和国)	アイセン地域	〃	2	元.10.16~ 元.10.27
	(ザンビア共和国)	ガブエウエスト地域	〃	1	元. 6.18~ 元. 6.25
計				222	
		<p>なお、上記①の当年度事業に要した総経費は次のとおりである。</p> <p>(項) 資源開発協力基礎調査費 2,290,593,702円</p>			

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績				
	◎前年度繰越事業分 支出額 338,906,531 円				
	区分	派遣国	調査名	新継別	現地調査 人員(人) 期間
	1. 資源開発調査	タイ王国 パキスタン回教共和国 メキシコ合衆国	ヤンキャン地域 クズダール地域 アルセリア地域	継 // //	3 元. 4. 1~ 元. 4. 12 2 元. 4. 1~ 元. 8. 4 1 元. 4. 1. 元. 4. 22
	2. レアメタル 総合開発調査	中華人民共和国		継	16 元. 4. 1~ 元. 12. 9
	3. 機材供与				
	計				22
	なお、上記◎の前年度繰越事業に要した経費は次のとおりである。 (項) 資源開発協力基礎調査費 338,906,531円				

平成元年度事業計画	平成元年度事業実績
<p>(2) 海外移住直営事業 パラグアイ事務所管内において倉庫等の賃貸事業を行なう。</p>	<p>(2) 海外移住直営事業 (70,132円)</p> <p>①当年度事業分 (70,132円)</p> <p>(イ) 倉庫等業務 (70,132円)</p> <p> a. パラグアイ事務所 (70,132円)</p> <p> (1) エンカルナシオン倉庫費 (49,297円)</p> <p> 維持管理した。(保険料、租税公課、維持費)</p> <p> (2) パククア土地管理費 (20,835円)</p> <p> パククア敷地を賃貸した。(1989.5.4-1990.3.31)</p> <p> 賃貸先：イノベーション・リサーチ・ジャパン(株)</p> <p> b. ポリヴィア事務所 (0円)</p> <p> (1) サンタ・クルス倉庫費 (0円)</p> <p> 前年に引続き、サンタ・クルス第1・第2倉庫を賃貸した。</p> <p> 重要財産処分手続中。</p>

(2) 資金収支計画及び資金収支実績表
 自 平成元年4月1日
 至 平成2年3月31日

(単位:円)

支 出			収 入		
区 分	計画額	実績額	区 分	計画額	実績額
一般勘定	144,589,548,000	165,465,877,183	一般勘定	144,589,548,000	165,465,877,183
管 理 費	15,864,991,000	16,141,339,469	前年度よりの繰越金	26,737,158,000	47,311,761,705
海外技術協力事業費	96,374,681,000	92,329,596,192	交付金収入	113,731,221,000	113,454,189,000
海外移住事業費	2,564,007,000	2,589,003,963	出資金収入	2,432,000,000	2,427,360,000
出資金等施設整備費	2,332,000,000	1,241,046,940	雑 収 入	1,463,452,000	1,533,448,739
他勘定へ繰入	7,653,215,000	997,927,772	そ の 他 収 入	0	235,458,360
そ の 他 支 出	0	648,606,896	他勘定より受入	225,717,000	503,659,379
翌年度への繰越金	19,800,654,000	51,518,355,951			
国内研修施設勘定	1,847,477,000	1,675,927,397	国内研修施設勘定	1,847,477,000	1,675,927,397
施設運営費	1,847,469,000	1,657,367,114	施設利用収入	1,505,921,000	1,416,992,129
そ の 他 支 出	0	2,944,939	運営補助収入	333,301,000	251,250,173
一般勘定へ繰入	8,000	15,615,344	雑 収 入	8,255,000	4,460,054
			そ の 他 収 入	0	3,225,041
開発投融资勘定	8,400,000,000	2,290,939,317	開発投融资勘定	8,400,000,000	2,290,939,317
開発投融资資金	8,400,000,000	2,290,939,317	貸付金元本回収収入	1,519,920,000	1,478,560,500
			貸付金手数料収入	362,000	328,722
			貸付金利息収入	732,455,000	409,162,021
			そ の 他 収 入	0	6,477,824
			一般勘定より受入	6,147,263,000	396,410,250

支 出			収 入		
区 分	計 画 額	実 績 額	区 分	計 画 額	実 績 額
入植地勘定	127,283,000	43,214,602	入植地勘定	127,283,000	43,214,602
造成工事支出金	50,076,000	8,416,672	入植地事業収入	127,283,000	42,981,921
雑支出	3,555,000	0	その他収入	0	232,681
その他支出	0	238,438			
一般勘定へ繰入	73,652,000	34,559,492			
移住投融资勘定	2,100,000,000	1,074,884,707	移住投融资勘定	2,100,000,000	1,074,884,707
貸付金	2,100,000,000	1,074,884,707	貸付金元本回収収入	413,849,000	374,211,530
			貸付金利息収入	170,199,000	92,909,422
			貸付金雑利息収入	10,000,000	6,246,233
			一般勘定より受入	1,505,952,000	601,517,522
受託等事業勘定	8,057,451,000	6,751,947,953	受託等事業勘定	8,057,451,000	6,751,947,953
海外開発計画調査事業費	7,905,288,000	6,209,339,222	受託事業収入	8,057,268,000	6,748,999,000
直営事業費	106,000	70,132	直営事業収入	183,000	441,087
その他支出	0	89,054,056	その他収入	0	2,507,866
一般勘定へ繰入	152,057,000	453,484,543			
合 計	165,121,759,000	177,302,791,159	合 計	165,121,759,000	177,302,791,159

