

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 8 月 10 日
調査者名 板橋 宏暁

要請番号 (364-92105)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
パラグアイ	(日本語) 土壌肥料 (職種コード116) (現地公用語) Suelos y Fertilizantes	新規 交替 4代目	男 1人 女 人 不問, 人	5年/次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農牧省 カルロス・フネル農業高校 (現地公用語) Instituto Agropecuario Salesiano CARLOS PFANNL			
	2) 住所 カアグアス県 コネルセエド市 主要都市 (アスンシオン) から 150 km 交通手段 (バス) で 2.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 カトリック系の農業高校、全寮制男子校(3年制)、学生数約150名 全敷地面積3000haの中に製材所、修理工場、牧場、畑作圃場、果樹園、養豚場、養鶏場 を持ち、授業の半分(半日)を実習として実業にあてている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) パラグアイにおいても近年、森林伐採による土壌流出、主要作物の多年に渡る連作等による地力の低下等の問題が表面化し始め、土壌管理、保全の知識、技術が絶体的に必要な時代を向えている。同校の生徒に対し、農場の土壌管理のための計画の立案、助言等を行ない、長期的視野に立ち、土壌保全の意識、技術の向上を目指す。			
	2) 隊員の地位 (日本語) (現地公用語)			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 現在、進行中の豚糞、オガクズを利用した堆肥製造と施用試験の指導を通じ、農場の土壌管理に関する助言を有るとともに、土壌肥料分野の実習授業を担当する。土壌肥料全般に対する幅広い知識、特に堆肥、緑肥に関する知識が求められる。堆肥試験圃場 1ha、学生に対する実習時間等は隊員赴任後決定。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 実験農場 1ha(堆肥試験用)、堆肥舎、実験室。			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在のところ特定のカウンターパートはいないが、隊員配属までに決定予定。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JOCV(土壌肥料、農業機械)各1名。			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性			
生活	生活環境：気候 (乾季 月～ 月 雨季 月～ 月) ・気温 () 位 任地の人口 (人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

64

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 8 月 15 日

調査者名 箱根 瑞夫 (箱根)

要請番号 (028-91106)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 農業土木 (職種コード120) (現地公用語) Irrigation Survey and Design	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 人	年 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 <u>カンプアサック県農林部</u> (現地公用語) <u>Division of Agriculture and Forestry, Champasack Province</u>			
	2) 住所 <u>Tel: 8214, 8215. P.O. Box 19,</u> 主要都市 () から km <u>Pakse District, Champasack Province</u> 交通手段 () で 時間			
要請概要	3) 事業内容及び予算 <u>同部には、灌漑、森林、カンボム、家畜飼育獣医の各課があり、</u> <u>改定はカンボム課に属す。総職員数219人。カンボム課14人の職員。</u> <u>同部の総予算: 464百万Kips (管理経費 94百万Kips, 専門部門経費 370百万Kips)。</u> <u>カンボム課の予算: 78百万Kips (給料含む)。</u>			
	1) 要請理由 (目的) <u>当国の県は17を数え(ジャエンヤン省も県レベルとして含む)。カンプアサック県は南に</u> <u>位置し、パキセは、同県の県庁所在地でもある。今後、同県当局より海外協力隊員等の派遣</u> <u>に多数の申請が提出されたのを、調査の結果、地元開発の要と見るべき技術者の</u> <u>不足及びそのレベルアップにイキ、強く要望がなされていることが判明した。</u>			
要請概要	2) 隊員の地位 (日本語) <u>カンボム課測量設計グループ長</u> (現地公用語) <u>Irrigation Surveyor</u> <u>and Designer</u>			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 <u>同部の灌漑課に属し、農業灌漑プロジェクト</u> <u>の調査、測量、設計、施工管理について技術指導する。電気灌漑(灌漑)ポンプの</u> <u>設置計画、貯水池あるいは、灌漑用ダムの計画、測量、設計、施工を行う。</u> <u>現在計画中の灌漑プロジェクトとしてコンプロジェクトがあり(メコン河中州、島、2000</u> <u>ヘクタール、補作)このプロジェクト調査も実施業務として存在する。</u>			
要請概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) <u>別添のとおり</u>			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <u>32才、ジャエンヤンカンボム学校、測量設計</u> <u>専攻、カンボム課長。</u>	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <u>左記1人</u>		
要請概要	7) 訓練すべき言語 (<u>ラオ</u>) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) <u>無し。</u>			
条件	学歴、経験、資格 <u>大学農業土木学、測量技術</u> (受入に不可欠な条件のみ記入) <u>経歴2年。</u>			
生活	生活環境: 気候 (<u>パキセ地区</u>) 乾季 11月~12月 雨季 1月~10月・気温 (平均 30 °C位) 任地の人口 (<u>56,365人</u>)・日用品: 価格 (高い・ <u>普通</u> ・安い)、品質 (良い・ <u>普通</u> ・悪い) <u>40°C~22°C</u> <u>カンプアサック県 469,000人</u> 物資 (豊富・ <u>普通</u> ・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 1 月 31 日
調査者名 クオア事務局

要請番号 (028 - 93008)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
クオア	(日本語) 農業土木 (職種コード120) (現地公用語) Irrigation Engineering	新規 交替 代目	1 人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) <u>農林省</u> (現地公用語) Ministry of Agriculture and Forestry
	2) 勤務先名 (日本語) <u>灌漑小規模発電局</u> (現地公用語) Department of Irrigation and Micro Hydropower
	3) 勤務先住所 <u>Tel: 2682, 2411</u> 主要都市 (<u>サムソン市</u>) から <u>km</u> <u>Samsoutheai Road, Kientiane</u> 交通手段 (<u>道路</u>) で <u>時間</u>
	4) 事業内容及び予算 <u>同局は、灌漑発電計画及びその政策策定並びに南米プロジェクトのモニタリング及び評価を実施する(約)。各日、計画財務対外関係課、管理課、技術課の課があり、技術課に隊員は配属される。事業費2.3百万キップ。給与1.6百万キップ。</u>

要請概要	1) 要請理由 (目的) <u>クオア政府は、総産米量150万トンに対し、120万トン程度の米生産と同一の現米を、米水用による稲作耕作を、灌漑施設の整備により拡大を計画しており、このため、本分野の隊員を農林省本省灌漑局へ配属することを計画し、また技術レベルを向上させるべく要請してきたもの。</u>
	2) 隊員の地位 (日本語) _____ (現地公用語) _____
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 <u>同隊員は、同省同局に配属され、灌漑プロジェクトの測量調査、設計、施工管理を行うと共に、新規灌漑水路の施工、管理に当り、灌漑プロジェクトの補修維持管理、灌漑開発パイロットプロジェクトの管理運営等の適性な技術業務を期待されている。</u> <u>又、同局は、灌漑施設に併存した小規模発電を設置し、近隣の地域住民(50~100世帯)に電力を供給することも行っており、多少の知識があればお望ましい。</u>
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) <u>別添写真のとおり。</u>
要請条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <u>34才、大学院6年、灌漑科専攻 7年の経験、技術課のキー</u>
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <u>左記のとおり</u>
要請条件	7) 訓練すべき言語 (<u>クオア</u>) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) <u>無し</u>

条件	学歴、経験、資格、性別 <u>大学(農業土木科)、経験2年以上。</u> (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境: 気候 (乾季 10月~12月 雨季 4月~9月) ・気温 (30 °C) 任地の人口 (43万 人) ・日用品: 価格 (高い <u>普通</u> ・安い)、品質 (良い ・ <u>普通</u> ・悪い) 物資 (豊富 ・ <u>普通</u> ・ 欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 9 月 4 日

調査者名 今村 甲

要請番号 (046 - 91-101)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 農業土木 (職種コード 120) (現地公用語) Agriculture Engineer	新規 交替 代目	男 / 人 女 人 不問 人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 勤務先名 (現地公用語) 農業省コルディラ行政事務所 Department of Agriculture Cordillera Administrative Region
	2) 住所 BPI Complex, Guisad, Baguio City 主要都市 (バギオ市) から 市内 km 交通手段 () で 時間
	3) 事業内容及び予算 コルディラ行政区域内の5州(アブラ, イフガオ, ベンゲト, マウンテン, カニガ, アバオ州)を管轄する事務所で職員数 159名。隊員が配属になる部 (Operation Div.)には 6名のスタッフがいる。年間 130万円 (1991年)の予算がある。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 行政地域内の35ヶ所に小規模灌漑用ダムを設計・施工 してはいるが、スタッフはまだ若く、きちんとした技術の導入による、スタッフの 技術向上を目的としている。
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Adviser
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 各州の事務所から提出されてくるダム設計の計画書を評価、指導すると 共に、現場の調査、測量、設計、施工、現場監督をスタッフと共に 行う。従って、農業土木全般の知識が要求される。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 別添資料参照 (測量用機材1セット)
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 別添資料参照
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左
	7) 訓練すべき言語 (英・何カ) 語 英・何カ
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒, 2年
生活	生活環境: 気候 (乾季 12月~4月 雨季 5月~11月) ・気温 (16 °C位) 任地の人口 (20万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4年 7月 日
 調査者名 伊東一郎 調整員

要請番号 (155-92-103)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
イエメン	(日本語) (灌漑計画) 農業土木 (職種コード 120) (現地公用語) Irrigation System Design	新規交替代目	男 1人 女 人 不問 人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名: 住宅・都市計画省、公園・都市美化局 (現地公用語) Dept. of Parks & City Beautification, Min. of Housing & Urban Planning			
	2) 住所: Haddah, Sana'a 主要都市 () から km 交通手段 () で 時間			
	3) 事業内容及び予算: 全国主要都市の開発・美化の一環として造園計画の作成・実施を行っており、特に緑化公園の建設に力を入れている。具体的にはマスタープランの作成をはじめ、公園建設計画に必要な全ての詳細図面(土木、建築)、植樹計画、灌漑計画等の作成、見積り、及びこれの実施が主要業務である。今年度予算: 約 5,000万リアル			
要請概要	1) 要請理由(目的): <input type="radio"/> 現地職員の技術的経験・専門知識の不足を補完するため。 <input type="radio"/> 協同作業を通じて現地技術者の技能の向上を図るため。			
	2) 隊員の地位(日本語): 技術者 (現地公用語): Engineer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: 首都サナアを根拠地とし、主に全国主要都市の緑化公園計画の中での灌漑計画部分の設計・積算等に携わる。具体的には公園内緑樹・花壇、或は道路中央分離帯樹木等への給水システムの計画設計等であり、現地調査に基づく、説得力のあるアピール性の高い図面・書類の作製は重要なポイントとなる。技術的に高度なものが要求される訳ではないが、実際の経験(含、現場経験)が求められると共に、他の職種、造園、土木設計等との協同作業となる面も多いため、協調性が必要となるであろう。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 製図機器、測量機器。			
要件	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 技術者1名以上、 大卒、年齢 20~30代、経験3年以上。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 左記カウンターパート等	
	7) 訓練すべき言語: (英) 語			
条件	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 過去に灌漑計画にUNV 1名、1983年よりJICA専門家(1-2名)が継続的に配置されている。			
	学歴、経験、資格: <input type="radio"/> 工学系大卒以上 <input type="radio"/> 3年以上の同分野における実施経験 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) <input type="radio"/> 同分野における積算経験。			
生活	生活環境: 気候: 高温乾燥、乾季: 8~3月、雨期: 4~7月、気温: -5℃~45℃ 任地の人口(約90万)人、日用品: 価格-普通、品質-普通、物資-豊富			

以降

69

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4年/12月/1日
 調査者名 野村 淳

要請番号 (205-93033)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 農業土木 (職種コード120) (現地公用語) Agricultural Engineering	新規交替代目	1人	平成5年2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture
	2) 勤務先名 (日本語) 農業研究局 (現地公用語) Department of Agricultural Research
	3) 勤務先住所 Private Bag 0033, Gaborone, Botswana 主要都市 (マウン市) から 13 km 交通手段 (乗用車) で 20分 時間
	4) 事業内容及び予算 農業研究局は国家組織の最高部に位置づけられ、食料と農業技術の発展に責任を負っている。大きく分けて家畜部、穀物部として維持部の三つの部から成る。穀物部には土壌水質管理部門がありその中の灌漑調査科から今回要請が出された。予算 US\$10,000,000

要請	1) 要請理由 (目的) 現在、灌漑調査科には灌漑技術者としての資格を持つ者が一名しか在籍しておらず、その技術者もトレーニングを受ける為に職場を離れているので彼に代わる人材が早急に必要である。
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業調査官 (灌漑) (現地公用語) Agricultural Research Officer
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ① がミラント郡での灌漑調査の計画・実施 ② 灌漑下での土壌・水分及び穀物の収穫のデータの収集・分析 ③ 実施された調査の技術報告書の準備 ④ カウンターパートや部下の職場内訓練の準備及び監督

概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) スプリンクラー, ドリップ・イリゲーション・システム, ポンプ, エンジン等 灌漑に必要なものは一通りそろっている。	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) ① 助農業調査官 (理学士—農業) (現在英国で研修中、3年間) ② 技術官 (農業のディプロマ保持者) ③ 技術助手 (農業の証明書保持者)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 5) と同じ
要	7) 訓練すべき言語 (英) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 'ルウェーより US\$20,000 英国のボランティア (ODA—Overseas Development Administration) 25才女性、地位は灌漑技術官	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 理学士 3年間の灌漑工学に携わった経歴
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性気候 乾季 5月~9月 雨季 10月~4月)・気温 (40℃ 17℃位) 任地の人口 (1万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 26℃、-7℃ 物資 (豊富・普通・欠乏) (マウン市) (夏季) (冬季)

最高最低

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 〇 年 〇 月 〇 日
 調査者名 天野 亜由美

要請番号 〇53-91002)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ニジェール	(日本語) 農業土木 (職種コード120) (現地公用語) Génie Rural	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 /人	〇年 2次 絶対の場合 〇印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農業畜産省 サティール農業土木局 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage. D.D.G.R. Zinder			
	2) 住所 サティール県 サティール B.P.150 主要都市 (サティール) から 〇 km 交通手段 () で 時間			
	3) 事業内容及び予算 サティール県内。各農業土木事務所を統轄する。1991年1月よりサティール農業土木局に独立し、農業土木事務所5局を統轄。県下の農地造成、補修、保全、排水計画を立て実施する。本局独自の予算は少く、70%が予算に頼り、20%が工費が多い。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 砂漠地帯が広く、耕作可能な地が少くニジェールにおいては、灌漑による耕地の回復と拡大、農産物の生産向上を期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業土木技師 (現地公用語) Ingénieur Génie Rural			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 比較的単純な灌漑、水路、井戸、ダム、その他農用地保全補修に關する計画、設計を行う。予算がつかず、実施は、可能な限り低コストで、現地の状況にあつた計画を立てること、求まられる。技術の範囲は、主に測量、設計(水堀、橋道、計画)、等。計画を立てるに力がある。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 製国機具、(現地購入可能)			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 専門学校卒 8年程度。見直し算定年 は知識豊富。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	7) 訓練すべき言語 (フランス) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校農業土木科卒 単車運転経験 現場経験			
生活	生活環境：気候 (乾季 9月~5月 雨季 6月~8月) ・気温 (15~45℃位) 任地の人口 (人) ・日用品：価格 (高い 普通 安い)、品質 (良い 普通 悪い) 物資 (豊富 普通 欠乏)			

70

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 3 月 15 日

調査者名 吉畑 克則 (調整員)

要請番号 (222 - 93012)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
コロンビア	(日本語) 農林土木 (職種コード/20) (現地公用語) Ingenieria Agricola	新規 交代 代日	1人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農林省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganaderia
	2) 勤務先名 (日本語) コロンビア 農業技術普及出張所 (現地公用語) Agencia Extención Agricola de Gloria
	3) 勤務先住所 コロンビア, サホセ県 主要都市 (サホセ市) から 80 km 交通手段 (バス) で 2.5 時間
	4) 事業内容及び予算 中小規模農家に対する作物栽培 及び 家畜飼育の技術指導。 事業全体の予算は, 106,099,400 万円, JICA 協賛 (農林省) の業務内容は 3,381,685 万円 (1.5% 約 137 万円)

要請概要	1) 要請理由 (目的) 約半世紀にわたる強盛な乾季のため、当該地域では農作物の栽培が極めて困難な状況で、灌漑システムの実現が必要。
	2) 隊員の地位 (日本語) 灌漑設備技術顧問 (現地公用語) Asesor y Diseñador
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 現在、当該地域では、輸出用を主目的としたパイン、アпель栽培を個人地域において試行中であり、そのための灌漑システムの造成の知識・技術が求められている。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)

要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人、大学(農学)、農業技術職員、男性 32歳、経験 5年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学(農学) 経験 3年
	生活環境: 気候 (乾燥) 乾季 12月~4月 雨季 5月~11月・気温 (28℃位) 任地の人口 () 日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 3 月 15 日

調査者名 吉 畑 克 則 (職員)

要請番号 (222 - 93013)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
コスタリカ	(日本語) 農業土木 (職種コード 120) (現地公用語) Ingenieria Agricola	新規交替代目	1 人	5 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農 牧 省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganaderia
	2) 勤務先名 (日本語) サンタアナ農業技術普及出張所 (現地公用語) Agencia Extención Agricola de Santa Ana
	3) 勤務先住所 サンタアナ, サンホセ県 主要都市 (サンホセ市) から 20 km 交通手段 (バス) で 0.2 時間
	4) 事業内容及び予算 中小規模農家に対する作物栽培及び家畜飼育の技術指導。 年業全体の予算は、106,099,400 コン, JOCV 隊員配属後の業務費は 10,351,160 コン (1人-約 137 コン)
要請内容	1) 要請理由 (目的) 玉米、トウモロコシ、豆類の栽培で、特に乾季に必要な土壌の農業用水のための灌漑・給水システムの計画設計・積算のため
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術顧問 (現地公用語) Asesor Técnico
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 地域の生産者団体の代表者を招き、地域において必要とされている用水量の調査をし、灌漑・給水システムの計画設計・積算を行う。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人、大学(農学)、農業技術部員、男性 40才、経験 15年
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
条件生活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学(農学) 経験 3年 生活環境: 気候 (雨季) 乾季 12月-2月 雨季 5月-11月・気温 (26℃位) 住地の人 (人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (358-92004)

記入日 平成 4 年 2 月 7 日

調査者名 阿部朝夫 掘江秀

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ニカラグア	(日本語) 農業土木 (職種コード/20)	新規 交替 代目	男 人	年次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) ingenieria agricola		女 人 不問 1人	
配 属 先 概 要	1)勤務先名 農地改革庁 ルイス・エルナンデス・アギラル農業機械学校 (現地公用語) Escuela de Capacitación y Agronecanización Luis Hernandez Aguilar			
	2)住所 El Cacao, Chiguitillo, Sebaco, Region W, 主要都市 (セバコ) から 8 km 交通手段 (トラック) で 10分 時間			
	3)事業内容及び予算 レヒオンVI地区唯一の農業機械専門学校。農家の子弟対象。トラクター 運転、大型機械運転、自動車整備、機械整備、溶接、工作機器などのコースを持つ。各コー ス1. 5~6ヶ月、5~30人程度の生徒が参加。予算は学校の生産物の販売、外国のN GOの援助によって賄っている。年間予算は約 5万、ドル。			
要 請 概 要	1)要請理由 (目的) この学校の存在するレヒオンVI地区では、灌漑設備をいかに有効に利 用するかが農業生産上の重要なポイントである。そこでこの学校では灌漑に関する講義の 開催を予定しているが、これを行える人物がいない。協力隊員の援助の下この授業の開催 を目指したい。			
	2)隊員の地位 (日本語) 教員 (現地公用語) Instructor			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は、学内の教師、生徒に対して農 業治水、灌漑技術の移転を行う。したがってこれらに関する知識、特に小規模から大規模 面積に対する (1ヘクタール~20ヘクタール) 灌漑技術を持つことが重要である。この 学校の教員は、どの様な灌漑方式がこの地区に相応しいか把握しておらず、隊員にはこの 点に関する調査能力も必要。教授法に関する知識も持っていることが望ましい。現地では 井戸もしくは川の水によるスプリンクラーを使った灌水が一般的である。			
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 教室での授業に必要なもの (黒板など) 以外には特になし、 学内でディーゼルポンプ「LISTER」 (イギリス製、10馬力)、並びアメリカ製 (メーカー 不明、容量2.5ℓ/分) が使用されている。			
要 請 条 件	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 未定だが隊員派遣が決まった時点で 農業土木専攻の学士をカウンターパート として雇う予定。		6)指導対象者の技術レベル、年齢 学生、10~15歳、基本的には小学校 卒業者、計算など出来ない者もいるよう である。その他一般農家の可能性もある。	
	7)訓練すべき言語 (スペイン) 語			
条 件	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 資金面ではCARE, OXFAM (カナダ) TROCAIRE (アイルランド) などのNGOから、人的にも農業機械並び自動車整備 (電装) の教員が スエーデン人、工作機器などの教員二名がチリ人。91年の援助額は2万5千ドル。			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒			
生 活	生活環境: 気候 (熱帯乾燥並に半乾季 7月~3月 雨季 5月~9月) ・気温 (28℃位) 任地の人口 (7000人) ・日用品: 価格 (高) ・普通・安い、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年8月13日
調査者名 桑畑一三

要請番号 (001-92104)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
Bangladesh 国	(日本語) 農業機械 (職種コード/25) (現地公用語) Agricultura Machinery	新規 交替 代目	男 1人 女 人 不問 人	平成5年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地方自治、農村開発、協同組合省、 Bangladesh Rural Development and Cooperative (現地公用語) Ministry of Local Government Rural Development and Cooperative			
	2) 住所 Bangladesh Rural Development Board 主要都市 Dhaka) から 80 km Homna Thana, Comilla District 交通手段 (バス)) で 3:30 時間			
	3) 事業内容及び予算 郡中央農業協同組合に対して、国の開発事業(雇用開発、食糧増産、家族計画、婦人育成)が実施されている。さらには、この協同組合は二つの主要事業の策定である。これを遂行するため、BRDB側職員4名、組合側の職員4名がいる。予算は 1034,000 TK である			
	1) 要請理由 (目的) 日本政府と共同して、モデル農村開発計画が実施されている。計画の中で灌漑施設や設備等の投入がなされており、これらの運営、管理、保守及びメカニクスの訓練などに、日本の技術協力を要請している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) (現地公用語) Instructor (シニア・エキスパート)			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 低揚程ポンプ(エンジン10.5HP)3台、修理工場、格納庫などが協同組合に設置される。このためマクシマを中心にエンジンポンプの修理、メカニクスの訓練、巡回指導などが主な業務となる。新規隊員の場合は、事業の基礎作りから始める事になるため、農機における全般的知識と簡単な工作技術が必要である。又ディーゼルエンジン、交流モーターの修理技術と指導力が求められる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 主にディーゼルエンジンの修理と交換と、機械、工具となる。研磨機、ガス溶接、車輪整備工具、作業工具、耕運機(12.5HP)、3台、ディーゼルエンジンポンプ(日本・外国製を各1台)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 新規雇用のため不明、マクシマがリーダーとして、高年以上の経験者の可能性もある。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 メカニクやポンプの保有者が対象者となる。簡単な修理技術は持っているが基礎的な指導から始める必要がある。	
7) 訓練すべき言語 (どの) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格 短大卒以上、修理業務3年以上。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (雨季 7月~10月) 乾季 11月~2月 雨季 7月~10月)・気温 (5~40℃位) 任地の人口 (199,000人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

74

① 募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 8 月 13 日

調査者名 桑畑一三

要請番号 (001-92105)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラデシュ国	(日本語) 農業機械 (職種コード/25) (現地公用語) Agricultural Machinery	新規 交替 代目	男 1 人 女 人 不問 人	平成 5 年 1 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地元自治体農村開発・協同組合連合会、バングラデシュ農村開発局 (現地公用語) Ministry of Local Government, Rural Development and Cooperative			
	2) 住所 Bangladesh Rural Development Board 主要都市 (ダッカ) から 60 km Daudkandi Thana, Comilla District 交通手段 (バス) で 2:30 時間			
	3) 事業内容及び予算 都中央協同組合に対し、国の開発事業(雇用開発、食糧増産、家族計画)の組合員を募集している。主な業務はこれらの監督、指導、事業実施など。これを遂行するため、BRDB側の職員 54 名、組合員 23 名がいる。 予算は Tk 2,998,587			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 日本政府と共同してモデル農村開発が計画された。その中で灌漑施設や設備の投入がなされており、これらの運営、管理、保守及びマニシクの訓練などに対し技術協力を要請して来たものである			
	2) 隊員の地位 (日本語) ツニア・エキスパート (現地公用語) Instructor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 佐揚程ポンプ (エンジン 10.5 HP) 142 台、修理工場、格納庫などが協同組合に設置される。そのため、エンジンポンプ中心として、エンジンポンプの修理、マニシクの訓練、巡回指導などが主な業務となる。初代隊員は特に上記事業の基礎作りから始める事となるため、養いにおける全般的と、簡単な工作技術が必要である			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 研磨機 ガス溶接機、ハイトンボ、車輛整備機一式、作業工具一式、コンクリートポンプ機 (12.5 HP) 7 台、エンジンポンプ 140 台以上 (日本・外国製を含む)			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 新規採用するため不明。 エンジンポンプ、マネージャの募集予定で 高卒以上、経験の有無の可能性あり		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 マニシク、エンジンポンプ保有者となる。 簡単な修理技術は持っているが、基本的な訓練が必要。20~60才位まで	
	7) 訓練すべき言語 (ベンガル) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格 高卒以上、修理経験 3 年以上、交流モーター修理なども含む (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯モンスーン 乾季 11月~2月 雨季 7月~10月)・気温 (5~30℃位) 任地の人口 (414,000)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)・品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 2 月 3 日
調査者名 栗畑一三, 荒木信武

要請番号 (001 - 93002)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラデシュ国	(日本語) 農業機械 (職種コード125) (現地公用語) Agricultural Machinery	新規 交替 代目	男 1 人 女 人 不問 人	5 年 / 1 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 地方自治、農村開発、協同組合省、バングラデシュ農村開発局 (現地公用語) Ministry of Local Government Rural Development and Cooperative Bangladesh Rural Development Bureau			
	2) 住所 主要都市 (Dhaka) から 60 km Daudkandi Thana Comilla District 交通手段 (バス) で 2.30 時間			
要請概要	3) 事業内容及び予算 郡中央協同組合に対し国の開発事業 (雇用開発、食糧増産、家族計画、組合育成) を実施している。主な業務はこれらの監督、指導、事業実施などでこれを遂行するため BRDB 側の職員は 4 名、組合職員 23 名が在る。 予算は TK 2,778,587 (US\$1 = TK 29.90)			
	1) 要請理由 (目的) 日本政府と共同してモデル農村開発が計画された。計画の中で灌漑施設や設備の投入がなされており、これらの運営、管理、保守及びメカニクスの訓練などに対し技術協力を要請して来たものである。			
要請概要	2) 隊員の地位 (日本語) シニア エキスパート (現地公用語) Instructor			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 魚揚ポンプ (エンジン 10.5HP) 142 台 修理工場、格納庫などが協同組合に設置される。このためワークショップを中心としたエンジンポンプの修理、メカニクスの訓練、巡回指導などが主な業務となる。初任隊員は、特に上記事業の基礎作りから始める事となるため農機における全般と簡単な工作技術が必要である。			
要請概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 研磨機、ガス、溶接機、ポンプ、車輛整備工具一式、作業工具一式 コンプレッサ、耕運機 (12.5HP) 7 台 エンジンポンプ 140 台以上 (日本製、外国製を含む)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 新規採用のため不明 ワークショップ、マネージャーになる予定で高卒以上、経験のない可能性もある。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 メカニクやポンプ保有者となる。簡単な修理技術は持っているが基本的な訓練が必要 20~60 歳位まで	
要請概要	7) 訓練すべき言語 (ハンガリー) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし			
条件	学歴、経験、資格 短大卒以上、修理実務 3 年以上、交流モーター修理などを含む。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯モンスーン 乾季 11 月 ~ 2 月 雨季 7 月 ~ 10 月) ・気温 (5 - 40 °C 位) 任地の人口 (414,000) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 2 月 10 日
 調査者名 桑畑一三, 荒木信武

要請番号 (001 - 93002)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラデシュ国	(日本語) 農業機械 (職種コード 125) (現地公用語) Agricultura Machinery	新規 交替 代目	男 1 人 女 人 不問 人	5 年 1 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地才自治 農村開発 協同組合省・バングラデシュ農村開発局 (現地公用語) Ministry of Local Government Rural Development and Cooperative Bangladesh Rural Development Board			
	2) 住所 主要都市 (Dhaka) から 80 km Homna Thana, Comilla District 交通手段 (バス) で 3.30 時間			
	3) 事業内容及び予算 郡中央農業協同組合に対し、国の開発事業 (雇用開発 食糧増産 家族計画 組合育成) が実施されている。主な業務はこれらの監督、指導、事業の実施である。これを遂行するため、BRDB側職員は 4 名、組合側の職員 14 名がいる。予算は、1034,000 TK (US\$ 1 = 39.0 TK) である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 日本政府と共同した、モデル農村開発計画が実施されている。計画の中で灌漑施設や設備等の投入がなされており、これらの運営、管理、保守及びメンテナンスの訓練などに日本の技術者協力を要請したものである。農業機械指導員			
	2) 隊員の地位 (日本語) シニア、エキスパート (現地公用語) Instructor			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 低揚程ポンプ (エンジン 10.5 HP) 38 台。修理工場、格納庫などが協同組合に設置される。このためワークショップを中心にエンジンポンプの修理、メンテナンスの訓練、巡回指導などが主な業務となる。新規隊員の場合は、事業の基礎築作りから始める事になるため、農機における全般的知識と簡単な工作技術が必要である。ディーゼルエンジン、交流モーターの修理技術と指導力が求められる。			
要 請 概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 主にディーゼルエンジンの修理を主体とした機材、工具となる。研磨機、ガス溶接、車輪整備工具、作業工具、耕運機 (12.5 HP) 3 台、ディーゼルエンジンポンプ (日本、外国製を含む)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 新規雇用のため不明。ワークショップマネージャーになる予定で、高卒以上経験のない可能性もある。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 メンテナンスやポンプ保有者が対象となる。簡単な修理技術は持っているが基礎的な指導から始める必要がある。	
	7) 訓練すべき言語 (ベンガリ) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格 短大卒以上、修理業務 3 年以上 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境：気候 (亜熱帯モンスーン 乾季 11 月 ~ 2 月 雨季 7 月 ~ 10 月) ・気温 (5 - 40 °C 位) 任地の人口 (99,000 人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 12 月 1 日
調査者名 野村 淳

要請番号 (205 - 93034)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 農業機械 (職種コード 125) (現地公用語) Agricultural Machinery	新規 交替 代目	1 人	平成 5 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture
	2) 勤務先名 (日本語) 農業 研究所 (現地公用語) Department of Agricultural Research
	3) 勤務先住所 Private Bag 0033 Gaborone, Botswana 主要都市 (首都ハボロネ) から 11 km 交通手段 (ミニバス) で 15 分 時間
	4) 事業内容及び予算 農業研究所は国家組織の最高部に位置づけられ、食料と農業技術の発展に責任を負っている。大きく分けて家畜部、穀物部そして維持部の三つからなる。穀物部には土壌水質管理部門があり、その中の農業機械科から今回要請が出された。予算 US\$ 10,000,000

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 現在 農業機械科に 農業工学の資格を持つ者が一人いるが 農業研究所の業務拡張に伴い、彼の下で 研究員及び技術者の 農業機械に対するトレーニングを補佐する者が 必要である。
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業調査官 (農業機械) (現地公用語) Agricultural Research Officer
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ① 乾燥地帯での小規模農家で使える牽引用動物の為の小型農機具の設計・製作及び試験 (プラウ, 除草機, 種まき機) ② 国内で入手できるトラクターと牽引用動物用機具の現場での試験及び修理 ③ カウンターパート及びスタッフに対する技術・知識の移転 ④ 研究・技術報告書の準備。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 情報処理用のコンピューター, 一般ワークショップ用道具, 機材, トラクター, 牽引用動物の為の農機具 (プラウ, 種まき機, 除草機)
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1. 上級農業調査官 (理学修士 - 農業工学) 2. 助農業調査官 (理学士 - 農業) 3. 技術助手	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農業調査官 及び 技術助手 5) に同じ
7) 訓練すべき言語 (英) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし。	

条件	学歴、経験、資格、性別 3年の農業機械又は農業工学の経験 (受入に不可欠な条件のみ記入) 理学士 (農業機械) 夏季 冬季
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性気候 乾季 5月~9月 雨季 10月~4月) 気温 (40℃ 17℃位) 最高最低 任地の人口 (3.4万人) ・日用品: 価格 (高い) 普通・安い、品質 (良い) 普通・悪い 26℃ -7℃ (首都ハボロネ) 物資 (豊富) 普通・欠乏

③在外事務所控

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 3 月 10 日

調査者名 川口 学

要請番号 (221 - 90001)


国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 農業機械 (職種コード 125) (現地公用語) Agricultural Machinery	新規 交代 代目	男 1人 女 人 不問 人	113年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 文部省高等教育局 ジンマ 農業短大 (現地公用語) Ministry of Education, Higher Education Main Dep. Jimma Agriculture College.			
	2) 住所 ルバブル州, ジンマ 主要都市 (アリス、アババ) から 350 km 交通手段 (自動車) で 7 時間			
	3) 事業内容及び予算 同省は、各一般学校、技術学校、農業学校等各校を 技術普及と技術者養成に役立てるため多くの州に亘って 事業展開を進めている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 農業大学では、新しい知識と技術を広めるために多く 外国人からの授業、実習を学ぶたいとして、その期待も大きい 当国に於ける農業政策は最も重要であり、農業機械の 保守、整備技術者の養成は急務とされている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Teacher			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 農業機械全般に対する知識、技術 (取扱、操作、修理) が求められ、農業機械科教師として他の教師とともに 授業を行う。隊員は主として実習を担当するに在る。また、 農業機械の他、一般工作機械 (旋盤、ボール盤等) の実習 を行うこともある。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) トラクター (M.F 製) - 3台, 東ドイツ製 - 2台, ブルドザ - 1台 ディスク、プラウ, ディスク、ハロー 等々 (但し、スペアパーツ不足により 故障しているものも多し)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 特になし。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 10 Grade (日本の高校生に相当) 16~18才。	
7) 訓練すべき言語 (英) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) ドイツ人ボランティア、インド人				
条件	学歴、経験、資格 大学卒以上、3年前後の経験、英語力 (授業の出来る) (受入に不可欠な条件のみ記入) <左記での派遣に限る。			
生活	生活環境: 気候 (乾季 10月~5月 雨季 6月~9月) ・気温 (10~25 °C位) 任地の人口 (人) ・日用品: 価格 (高い) 普通・安い、品質 (良い) (悪い) 悪い 物資 (豊富・普通・乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表


事務局記入欄

記入日 平成 4 年 1 月 26 日

要請番号 (227-92002)

坂井茂雄 

調査者名 佐藤 周一

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
がー十	(日本語) 農業機械 (職種コード125) (現地公用語) Agricultural Machinery	新規  2代目	男 7人 女 人 不問 1人	4年3次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 灌溉開発公社 灌溉開発センター (現地公用語) Irrigation Development Authority (I.D.A) Irrigation Development Center			
	2) 住所 Great Accra 1/11 Ashaiman 主要都市 (アクラ) から 30 km (P.O.Box 273 ASHAIMAN TEMA) 交通手段 (車) で 1 時間			
要請	3) 事業内容及び予算 本センターは、J.I.C.A 専門家 (山中光二氏) が、I.D.A より依頼され創立を準備し、1991年3月に開所した新しい組織である。その業務として農業技術の開発、普及及び農業普及を、全国に散在する公社の灌溉プロジェクトを対象に行なう。新設の組織であるため、不定期予算が付けられるが、研究施設及び設備として → 約50万アフリカドル (約400万円)			
	1) 要請理由 (目的) がい十では農業の機械化が部分的に進行しているが、総じて輸入品であるため必ずしも現地農業に適していると思われない。そのため、技術者の育成を最優先に、現地農業に適した農機具の改良が望まれている			
概要	2) 隊員の地位 (日本語) 農業機械部 部長 (現地公用語) Agricultural Machinery Sectional Head			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 1. 公社スタッフに、供与された各種機械の活用を通じ、操作方法及び整備を指導する。 2. 作業体系を見直し、がい十に適した農機具の改良開発を担当する 3. 公社側の要請により、地方の灌溉農場に出張し、農業機械の保守整備を指導する。			
条件	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 電気溶接機、電気ドリル、小型電動カッタ、ニブラ、サンダー、小型エポキシプレーター、小型洗浄機、工具セット、5件バース、ピント、塗装用スプレーガン、東芝110V出力のヒューズ J-3100 511-5 5台、耕耘機、脱穀機、相陸機、精米機、石碓機、陸別機、田植機(条植) 管理機その他			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 平成4年3月より、公社ミニスタッフ 大学卒(中) 公社スタッフ 及び、農民がアシスタント I.D.C.A 移動予定 現在は 11 人		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
生活	7) 訓練すべき言語 (英語) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 昭和63年7月より平成4年7月まで J.I.C.A 専門家 (灌溉農業) により、昭和63年度単独機材供与 (灌溉農業用機械及び土壌分析機器、各種農業実験機器) 5千万円、平成4年度単独機材供与千万円			
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 農業機械整備技能士2級程度、農機具の設置経験あり			
生活	生活環境：気候 (乾季 11月~1月 雨季 4月~9月) ・気温 (30℃位) 任地の人口 (約8万人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) (アシヤン) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

80

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入 平成2年9月7日
調査者氏名 畠山 敬

(23390103)

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名*
コート・ジボアール	machinisme agricole (125) 農業機械	新規 交替	(男) 1人 (女) 人 (不問) 人	91年 9月	
(1) 配属先					
①配属先名称(現地公用語): Ministère de l'Agriculture et des Eaux et Forêts, Compagnie Ivoirienne pour le Développement des Cultures Vivrières (CIDV) (日本語): 農業水森林省 食糧開発公社					
②隊員勤務先名称: Délégation Départementale de Bouaké 日本語名称(ブアケ県事務所) 所在地: サカス(Sakassou) 主要都市(ヤムスクロ)から60km					
③事業規模及び内容: 全国に3つの地域事務所, その下に11の県事務所があり, 900人の職員が勤務している。主に水田開発それに伴う灌漑整備を行ない, 同時に農民への農業機械の使用・保守, 水稲栽培方法の指導を行なっている。隊員の任地であるサカスでは, すでに130haの水田が完成しており, 新たに270haの新規開発がヨーロッパ開発基金(FED)の援助によって進められている。					
④設備概要(写真添付が望ましい): 写真参照。					
(2) 隊員の業務内容					
①隊員の業務上の地位: 農業機械の指導員(操作方法, 保守点検, 修理)。 ②技術の範囲: サカスの郊外にある事務所に出動し, イボワール人と共に巡回しながら, ③業務の形態: 主に耕運機(YS120, ヤンマー)の運転方法・保守点検・修理技術について農民を指導する。その他脱穀機・バインダー・トラクター等の修理も求められる。 ④対象者及びカウンターパートの技術水準, 学歴及び年齢: サカス支所には1人の技術者がいる(フランスに2年間留学, 経験10年)。農民に専門知識はない。 ⑤現地で利用できる機材: ⑥第3国人等の配置状況: 水管理を専門とするベルギー人が1人いる。 ⑦使用する言語: フランス語					
(3) 受入希望の背景と受入国の期待: 日本の援助で大量の農業機械が導入されたが, コート・ジボアールの現状に合った使用方法, 及び改良についてアドバイスを求めている。また修理技術にも期待している。					
(4) 隊員の資格・条件(絶対条件について○印で囲むこと): (耕運機の修理)(YS120)が問題なくできること(技術補完研修でも可)。経歴5年以上。					
事務局記入					

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入 平成2年9月8日
調査者氏名 畠山 敬

(23390104)

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名※
コート・ジボアール	machinisme agricole (125) 農業機械	新規 交替	(男) 1人 (女) 人 (不問) 人	91年 9月	
(1) 配属先					
①配属先名称(現地公用語): Ministère de l'Agriculture et des Eaux et Forêts, Compagnie Ivoirienne pour le Développement des Cultures Vivrières (CIDV) (日本語): 農業水森林省 食糧開発公社					
②隊員勤務先名称: Délégation Départementale de San Pédro 日本語名称(サン・ペドロ県事務所) 所在地: サン・ペドロ(San Pédro) 主要都市(アビジャン)から500 km					
③事業規模及び内容: 全国に3つの地域事務所, その下に11の県事務所があり, 900人の職員が勤務している。主に水田開発とそれに伴う灌漑整備を行ない, 同時に農民への農業機械の使用・保守, 水稻栽培方法の指導を行なっている。隊員の任地であるサン・ペドロでは, 約330 ha の水田が完成しており, 約50戸の農家が入植している。					
④設備概要(写真添付が望ましい):					
(2) 隊員の業務内容					
①隊員の業務上の地位: 農業機械の指導員(操作方法, 保守点検, 修理)。 ②技術の範囲: サン・ペドロの県事務所に勤務し, イボワール人と共に水田を巡回し ③業務の形態: ながら, 農民に主に耕運機TC11, YZ12T(いずれもヤンマー)の運転方法・保守点検・修理技術の指導を行なう。その他稲刈機・脱穀機・バインダー・トラクター等の修理も求められる。 ④対象者及びカウンターパートの技術水準, 学歴及び年齢: 専門学校卒, 経験15年。農民に専門知識はない。 ⑤現地で利用できる機材: 修理用工具。 ⑥第3国人等の配置状況: 外国人はいない。 ⑦使用する言語: フランス語					
(3) 受入希望の背景と受入国の期待: 経験15年のベテランの技術者がいるが, 一人では十分に農民の希望にそえないため, 技術レベルの高い日本への期待が大きい。					
(4) 隊員の資格: 条件(絶対条件について○印で囲むこと): 経験5年 故障を修理できる十分な技術。					
* 事務局記入					

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 2 月 13 日
 調査者名 田中敬一
 小林香夫

要請番号 (404 - 92 002)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
フィジー	(日本語) 農業機械 (職種コード125) (現地公用語) Agricultural Machinery	新規 交替 4代目	男 / 人 女 / 人 不問 / 人	4年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 第一次産業省 農業局 (現地公用語) Ministry of Primary Industry Department of Agriculture.			
	2) 住所 主要都市 (ラバサ) から 50 km Daketi Nacueta Labasa 交通手段 (バス) で 3 時間			
	3) 事業内容及び予算 政府事業として灌漑、排水設備を作り、地域の農民に対して稲作方法の改善等を指導している			
要請概要	1) 要請理由 (目的) フィジーの農民の農業機械に対する関心は高く、フィジー政府も小規模農業機械の導入を奨励している。また、その導入の促進、導入の計画評価を行う人間が必要としている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師 (現地公用語) Engener			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ① 農業機械の保守、② 簡単な農業機械の製作、③ 小規模農業機械の導入指導、④ デモンストラションの実施。 ⑤ 農民教育の実施 (農民研修センターにて) 等について個別に2回総合的に行う。 農業機械全般に対する知識とある程度の実務経験が必要であり、対面型冷エンジンのオーバーホールができる程度の技術は必要である。業務は英語が使用されることが多く、本部への英文によるレポートの提出が必要である。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) トラクター (クボタ・ヤマハ・三菱) クボタ トラクター、コバシシ 溶接機			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 要請場には 8 名程の Xカエツツがある。高卒程度は 5 名、10 年程度の経験があり、その理由は後述のとおりである。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 要請場 Xカエツツ。一般の農民が対象者であり、農民には機械の指導、導入の Xカエツツは少ない。	
	7) 訓練すべき言語 (英) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) J.O.C.V 1 名 (稲作) 間接的に J.I.C.A 専門家 5 名			
	学歴、経験、資格 農業機械技能士 経験 3 年 男性 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (乾季 4 月 ~ 9 月 雨季 10 月 ~ 3 月) ・ 気温 (12 ~ 36 °C 位) 任地の人口 (500 人) ・ 日用品: 価格 (高い ・ 普通 ・ 安い) 、品質 (良い ・ 普通 ・ 悪い) 物資 (豊富 ・ 普通 ・ 不足)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 3 月 11 日
 調査者名 羽田一三男

要請番号 (013 - 93005)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 養蚕(製糸) (職種コード 130)	新規 交替 代目	1 人	5 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 養蚕(繰糸)			

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 湖南省科学技術委員会 (現地公用語) 湖南省科学技術委員会
	2) 勤務先名 (日本語) 株洲市醴県蚕絹公司 (現地公用語) 株洲市醴県蚕丝絹公司
	3) 勤務先住所 湖南省株洲市醴县城关镇 主要都市 (株 洲) から 230 km 交通手段 (バ ス) で 6 時間
	4) 事業内容及び予算 桑栽培、養蚕を農家に行なはせ蚕種、配布、蚕具、農薬、技術指導 を行ない、繭買い上げを行なっており、1993年秋より製糸工場を始め予定。 現在の会社は 4800 緒レベル 92年の繭生産実績は 120t(乾繭)

要請概要	1) 要請理由 (目的) 93' 秋より製糸業を行うにあたり、製糸の技術者が不足 しており、又発生するであろう問題解決の為 技術指導を隊員に求めている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) 技術人員
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員には製糸にあたる全般的知識、操糸機の操作経験 が必要、工場内にて工員を対象に製糸の技術指導を行う また、操糸機等の簡単なメンテナンスを要求される可能性も有り
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 操糸機等 秋までに国産と購入予定で機種は未定
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大卒及び高専卒の技術指導員 6) 指導対象者の技術レベル、年齢 中学校卒レベルの工員 7) 訓練すべき言語 (中国) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし	

条件	学歴、経験、資格、性別 大卒又は高専経験5年以上 (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境：気候 (乾季 7 月 ~ 9 月 雨季 3 月 ~ 6 月) ・ 気温 (- 9 ° ~ 3 9 ° C 位) 任地の人口 (205 人) ・ 日用品：価格 (高い ・ 普通 ・ 安い) 、品質 (良い ・ 普通 ・ 悪い) 物資 (豊富 ・ 普通 ・ 欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 7 月 25 日

調査者名 市原 政 宮城 幸雄

要請番号 (001-91104)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラ デシュ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) Animal Husbandry	新規 交替 2代目	男 1人 女 人 不問 人	4年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

1) 勤務先名 バングラデシュ農村開発局
(現地公用語) Bangladesh Rural Development Board (BRDB)

2) 住所 主要都市 (ラジシャヒ) から 50 km
交通手段 (バス) で 2 時間
パナジャ県イニョルテ

3) 事業内容及び予算 UCCA (国中中央協同組合) の組合員を対象にローソンの貸付を中心とした
タートルニョを奨励している。特に北西部では NWRDP (北西部農村開発計画) が ADB
(アジア開発銀行) の援助により行われており、組合員内でも特に BSS (土地無農家組合)
および MBSS (貧農婦人組合) の生活改善に力を入れている。

1) 要請理由 (目的) 土地が豊潤である貧農組合の組合員は農村部において牛・羊・ブタ・アヒル等を
非常に小規模に飼育しているが、その生産性は低い。また彼らは飼料作物を生産する土地も飼料
を購入に頼る資金も所有しない。彼らに対し、家畜飼育を指導することにより、彼らの現金収入の増を
開き生活レベルを向上させることが課題である。

2) 隊員の地位 (日本語) ショップ専門家 (現地公用語) ショップエキスパート

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 農村部に散在する貧農組合・女性貧農組合
の組合員を対象に彼らの所有する家畜の飼育指導を各組合で巡回実施する。また、特に
前任者の牛・羊の飼育指導および外国種の導入による品種改良の業務を継続し、
さらに他の多くの組合においてそれらを実施する。家畜飼育一般に関する中立的知識が
必要。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)
特になし。

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) イニョルテ郡事務所の職員 (1名)、大卒。
仕事は主に事務処理で家畜飼育に関する知識はない。

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 畜産に関して経験的な知識はあるが、
その程度は低い。年齢は様々。

7) 訓練すべき言語 (バングラ) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し

条件 学歴、経験、資格 家畜飼育の経験
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (亜熱帯モンスーン 乾季 10月~4月 雨季 5月~9月)・気温 (10~37℃位)
任地の人口 (7万 人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 8 月 13 日

調査者名 赤川 一三

要請番号 (001-92106)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラデシュ国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード/4/1) (現地公用語) Animal Husbandry	規 交 代 目	男 1 人 女 人 不問 人	平成 4 年 1 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地方自三台、農村開発、協同組合省、バングラデシュ農村開発局 (現地公用語) Ministry of Local Government Rural Development and Cooperative			
	2) 住所 Bangladesh Rural Development Board 主要都市 Dhaka) から 60 km Daudkandi Thana, Comilla District 交通手段 (バス) で 2:30 時間			
	3) 事業内容及び予算 BROBは郡中央協同組合に対して、組合育成、産用用途、食糧増産など総合的農村開発計画を実施している。主たる業務のこの事業の監督、指導、事業実施である。これらを実施するため、BROB側職員4名、組合職員23名がいる。年間予算は2,718,587Tk			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 日本政府と共同して、モデル農村開発が実施されている。計画の中で、組合員を対象とした畜産分野の事業が計画される。これらの開発に対する技術協力を日本側に要請してきたものである			
	2) 隊員の地位 (日本語) 畜産技術指導員 (現地公用語) Instructor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 組合事業として人工授精所の設置と家畜の飼育技術向上の指導が主たる業務となる。特に牛を中心とした品種改良(乳量アップを目的)具体的には当国で飼育されている肉収量品種の牛との人工交配を実施していく。ものである。これらの事業を支えるため家畜全体の技術が必要となる。又、畜産保健、衛生分野を支える獣医の派遣も希望されている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 検討中			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 計画で新規雇用のため不明 しかし、高卒以上		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農家の家畜保有者が対象となる 25~60才位	
	7) 訓練すべき言語 (バングラ) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格 大学卒以上、人工授精の免許保有者が家畜全般 (受入に不可欠な条件のみ記入) の技術も有る事			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯モンスーン 乾季 11月~2月 雨季 7月~10月)・気温 (5~40℃位) 任地の人口 約14000人・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 2 月 14 日

調査者名 小橋 菊恵、荒木 信武

要請番号 (001-93004)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラデシュ国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) Animal Husbandry	新規 交替 3代目	男 1人 女 人 不問 人	5年3次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1)勤務先名 地方自治 農村開発 協同組合省 バングラデシュ農村開発局 (現地公用語) Bangladesh Rural Development Board (BRDB)			
	2)住所 主要都市 (クスタリア) から 40km Xハイルポール県 Xハイルポール郡 交通手段 (バス) で 1.5時間			
	3)事業内容及び予算 現在 Xハイルポールに山羊農場を5年度中に建設する計画が進められている。この中心に県内カンニ郡及び隣県であるフェアガンガ配属の隊員との協同で山羊農場設立後の企画・運営業務及び組合員に対する山羊貸付を行う。			
要請概要	1)要請理由 (目的) 郡中央協同組合(TCCA)に対して国の開発事業として雇用開発・食糧増産・家族計画・組合育成等の生活改善計画が実施されている。主な業務はこれらの監督・指導の実施等である。			
	2)隊員の地位 (日本語) 郡事務所副所長と同等 (現地公用語) ジニア・エキスポート			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 山羊農場に於いて外国種山羊の導入及び山羊の品種改良・疾病畜の治療などを行い、未だ村の組合員へ貸付ける山羊の一般管理を行う。村の組合員へは山羊の貸付業務及び飼料作物の普及を行い、さらには組合員の意見などを山羊農場へフィードバックしていく。よって畜産一般の知識は最低限必要であり、家畜飼育経験・疾病治療に関する基礎知識がなければならぬ効果的である。			
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと) 5年度内には、農場が完成する見込みでの設備を利用する。			
要条件	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在の所、カウンターパートは無い。		6)指導対象者の技術レベル、年齢 村に入門の活動であり又村の人が対象であるため技術レベルは低く、年齢も若くである。	
	7)訓練すべき言語 (バングラ) 語			
8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) Xハイルポール県で外国人はおそらく隊員くらいだと思う。援助としてアメリカ NGO からバングラ人を使って調査のサポートがされている。				
条件	学歴、経験、資格 家畜飼育又は畜産学の知識及び経験。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境：気候 (亜熱帯モンスーン 乾季 11月~2月 雨季 7月~10月)・気温 (5-40℃位) 任地の人口 (人)・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

①募集資料用

27

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務所記入欄

記入日 平成5年 2月12日
 調査者名 郡 昭治
 野村 卓司

要請番号 (019-93001)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
インドネシア 共和国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) AHLI PEMERIHARAAN TERNAK	○新規 交替 1代目	男 人 女 人 不問 1人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属先名 西ジャワ州チコレ種育牧場 (種育および青刈り飼料センター) (現地公用語) Balai Pembibitan Ternak dan Hijanan Makanan Ternak (BPT-HMT) Cikole			
	2) 住所 Jl. Raya Tangkuban Perahu Km.22, Cikole LEMBANG 主要都市 (バンドン) から 22 km BANDUNG JAWA-BARAT 交通手段 (小型バス) で 約 1 時間			
	3) 事業内容及び予算 西ジャワ州が所有する6か所の牧場の内、2か所が搾乳牛を飼育しており、当種育牧場はその1つに当たる。約60頭 (ホルスタイン) の乳牛 (40頭は搾乳牛・20頭は子牛又は育成牛) を飼育し、乳牛の改良、子牛の育成、飼育技術の普及、農民に対する研修、牧草種子の配布などを目的としている。牧草地は6, 2レクタール、牧場の敷地内には畜産高校 (生徒約150名) がある。年間予算: 約31,000,000Rp			
	1) 要請理由 (目的) 畜産総局 (農業省直轄) 所有の牧場が5か所・他に各州所有の牧場が、畜産技術の普及に努めている。インドネシア酪農においては、酪農民乳牛飼育、健康管理に対する理解や知識の普及が遅れており、畜産総局においても農民に対する指導が継続的に行われているにもかかわらず、改善が見受けられない。隊員には、指導活動の活性化、質の向上、乳料の増加を図ることが望まれる。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) DOKTER HEWAN			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 主に、BPT-HMT周辺における農家、現地レベルでの細かな指導に当たる。現在、子牛の飼養管理が問題と思われるので、特に子牛の育成について指導を行っていく。また農民は乳牛についての基礎的な知識が不足しているので、その分野でのさまざまな指導が必要である。また、病理検査等については、野村隊員 (3/1・獣医) の後任隊員が要請されており、現場で検体を採取し、バンドン畜産衛生試験場で検査を行うことにより、畜産・病理、両面からの相乗効果が期待できる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) オートバイ1台・車 (トラック1台・ワゴン1台) 2台・ 敷地内にある畜産高校には検査室があり、顕微鏡・孵卵器等が使用できる。 牛舎3か所 (搾乳用1か所・子牛用2か所)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
大学卒、1名・畜産専門学校卒1名・年齢		一般農民、又畜産高校の生徒の実習指導が依頼されることがある。		
		7) 訓練すべき言語 (インドネシア) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 外国からの資金・人材援助は行われていない。				
条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学卒 (畜産学科) 経験3年			
生 活	生活環境: 気候 (乾季 4月~10月 雨季 11月~3月)、気温 (22℃位) 住 地 の 人 口 (約150万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

88

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入 平成 13 年 12 月 14 日

調査者氏名 ウズベキスタン人民民主主義共和国調整員 (指)

0289/003

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名※
ウズベキスタン	(現地公用語) Artificial Insemination (日本語) 家畜飼育	新規 交替	(男) / 人 (女) 人 (男女不問) 人	91年12月	
(1) 配属先					
① 配属先名称(現地公用語): <i>Division of Agriculture and Forestry, Samarkhat Province</i> (日本語): サバナヤット県農林局					
② 隊員勤務先名称: <i>Livestock Veterinary Section</i> 日本語名称(家畜獣医課) 所在地: サバナヤット市 主要都市(市内)から キロ					
③ 事業規模及び内容: 家畜獣医課には、19名のスタッフがあり、6名の獣医師、管理部門5名、家畜飼育部門8名が従事している。家畜飼育ユニットに属し、牛、豚等家畜の人工授精業務を行う。					
④ 設備概要(写真添付が望ましい): 別途写真のとおり					
(2) 隊員の業務内容					
① 隊員の業務上の地位: 家畜獣医課家畜飼育ユニットの家畜人工授精士として選任されている。					
② 技術の範囲: スタッフに人工授精の技術指導を行うと共に、周辺の家畜飼育農家に巡回し、人工授精の技術指導を行う。					
③ 業務の形態: 人工授精による家畜の増産、品質向上、飼育指導に精励すること。 又、病疫予防の基本的知識がある程度必要とされている。 病名: バクテリア及び中: Foot and Mouth disease, Hemorrhagic Septicemic disease 豚: Hog Cholera, ニワトリ: Newcastle, Fowl Pox, Fowl Cholera その他対症病。使用ワクチン: H.S. Vaccine, Rabies Vaccine					
④ 対象者及びカウンターパートの技術水準、学歴及び年齢: 32才、2連の農業短大3年留学。30才ウズベキスタンの農業短大(3年制)卒業。共に家畜飼育					
⑤ 現地で利用できる機材: ほとんどない。 隊員着任後、整備予定。					
⑥ 第3国人等の配置状況: 無し。					
⑦ 使用する言語: ウズベク語、タジク語、英語(一部)					
(3) 受入希望の背景と受入国の期待: サバナヤット県は、当国最大の県であり、人口62,000人、面積21,700km ² 、12のDistricts, 154のSub-Districts, 1500のVillages, 耕地8,400ha、米生産27613t(もち米90%以上)、1ha当たり平均2.83トン、野菜豊富。 同県には、20,000頭の中が存在し、家畜牧場には200頭が放牧されている。小規模農家は、2~6頭程度を有している。県当局は、県分野に対して大きな期待を寄せている。					
(4) 隊員の資格・条件(絶対条件について○印で囲むこと): ○単独経験3年 ○人工授精技術資格取得 尚ほ卒業以上					
※ 事務局記入					

89

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 8 月 14 日
調査者名 井上 和美

要請番号 (046-92102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
7ルソン	(日本語) 家畜飼育(職種コード(4)) (現地公用語) Animal Husbandry	新規 交替 代目	男 1人 女 人 不問 人	5年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1)勤務先名 農業省第7地球事務所 (現地公用語) Department of Agriculture, Region VII			
	2)住所 主要都市 (97セウラ市内) から km Capitol Site, Tagbilaran City 交通手段 () で 時間			
	3)事業内容及び予算 当配属先は、7ルソン農業に資する政策・計画等の実施機軸として、第7地球・ボホー州を担当。要請される隊員の勤務先は当事務所管轄の家畜人工授精センターで、家畜人工授精強化プロジェクトの推進を図る。本プロジェクトに対し、予算管理より予算がつく。			
要請概要	1)要請理由(目的) 現有全国レベルで実施中の家畜人工授精プロジェクトの強化および畜産一般の技術移転により、畜産農家全体の技術向上、農民生計向上を図る。			
	2)隊員の地位 (日本語) 人工授精業務技術調整アドバイザー(現地公用語) Advisor for Provincial A.I. Coordinator			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 協力隊のプロジェクト業務である家畜人工授精強化プロジェクトの目標達成を為し、総合的な技術援助を行う。直腸検査、妊娠鑑定等のA.I.に関する技術のほか、家畜飼養管理技術(乳牛・肥育牛、養豚等)の指導も行う。 A.I.プロジェクトの本拠はマニラにある(国立家畜人工授精所)、本部と地球(州)事務所との交渉、プロジェクト調整業務を負う持つ。			
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 牛・豚人工授精器具一式、マザータンク(凍結精液保存用) Artificial Breeding Center(家畜人工授精所) その他牛舎、豚舎、草地1ha			
条件	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Provincial A.I. コーディネーター 1名 A.I. 技術者(各町村配属) 6名		6)指導対象者の技術レベル、年齢 精液注入に関する問題点、 卵巣触診、妊娠鑑定の強化が必要	
	7)訓練すべき言語(セブアノ) 語			
生活	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) Agricultural Promotion Center(家畜人工授精所と同敷地内)に 日本人専門家(農業) 1名			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 家畜人工授精師免許			
生活環境: 気候 (暑い・乾季 12月~5月 雨季 6月~(11月)・気温 (28℃位) 任地の人口 (暑い・人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)				

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

19

記入日 平成 5年 3月20日
調査者名 大友 仁

要請番号 (93-002)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 家畜飼育 (人工受精) (職種コード141)	新規	男 人	絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Artificial Insemination I	交替	女 人	
		代目	不問 1人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 農業省第11地域事務所 (現地公用語) Department of Agriculture Region XI			
	2) 住所 Department of Agriculture Region XI Bangoy street, Davao City 主要都市 (ダバオ) 0 km 交通手段 () で 0時間			
	3) 事業内容予算 地域事務所には12名の家畜人工受精師がおり、国立家畜人工受精所から供給される凍結精液を用いて人工受精業務が行われている。凍結タンク及び授精器具なども国立家畜人工受精所より支給されている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 この地域事務所は家畜人工受精強化プロジェクトの対象外地域ではあるが、今後プロジェクトの成果を対象外地域にも広げ、全国展開をして行く必要性があり月間1500から2000頭の肉牛をマニラに出荷しているこの地域はそのターゲットの第一候補地と思われる。しかしながら首都から遠隔地にあることもあり凍結精液の補給がスムーズにいかないため人工受精の普及率が20%というのが現状である。また人工受精師も技術的に落ちるため国立家畜人工受精所と太いパイプを持つJOCVの要請となった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 研究員及び農業改良普及員 (現地公用語) Researcher and Extensionist			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術範囲 現在この地域の人工受精受胎率は35%前後にあり非常に低いものといえる。またこの地域には企業経営の酪農・肥育があるがのバックヤードのレベルはいぜん低いものがある。これらの現状の改善のため地域事務所所属の人工受精師の技術向上が望まれる。配属先では受精地移植の技術の導入も望んでいるが時期なお早であろう。今後とも人工受精の普及は国立人工受精所を中心に行われていくものと思われ強化プロジェクトにかかわってきたJOCV隊員が中央とのパイプ役を勤めることとなるのでこの業務も行うことになる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 精液保存タンク (4本) 人工授精器具			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 家畜人工受精地方事務所調整員 人工受精師12名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパート 国立人工受精所で研修を受けたものが多い。*個人によってばらつきがあるだろう。		
		7) 訓練すべき言語 (英語・セブアノ) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 韓国人ボランティア1名			
条 件	学歴、経験、資格 日本語教授法習得者 英語力 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (乾季 1月~ 4月 雨季 6月~ 9月) ・気温 (28℃位) 任地の人口 (4万 人) ・日用品: 価格 (高い 普通 安い) 、品質 (良い 普通 悪い) 物質 (豊富 普通 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望書

務局記入欄

記入日 平成 4 年 6 月 3 日

調査者名 松尾 邦義 光家 隆

要請番号 (46 - 9206)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
シリア	(日本語) 家畜飼育 (職種コード 141)	新規	男 / 人	5年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) ムハンデス・ジラー	交替 2代目	女 / 人 不問 / 人	

配属先概要	1) 勤務先名 酪農公園 メスケネ牧場 (現地公用語) ムハンサセ・アブカル マハタット・アブカル・メスケネ
	2) 住所 アレppo メスケネ 主要都市 (アレppo) から約 70 km 交通手段 () で / 時間
	3) 事業内容及び予算 乳生産を主とする牧場で、現在規模は搾乳牛 408 頭、育成雌牛 180 頭、肉用雄仔牛 160 頭、将来最大規模は、搾乳牛 5200 頭、育成牛 5000 頭に なる見込、隊員に対して明確な予算算付はなされていない。

1) 要請理由 (目的) 1992年2月以後 (Herb Haggerty) シュリン牧場と共に複数派遣の対象となった。獣医隊員と共に、ハードウェアのアドバイス、コンピューター利用による牛群管理と基本技術 (飼料給与等) と共に指導する。

2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師 (現地公用語) ムハンデス・ジラー

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 場長 (農業技師) 若しくは生産部の農業技師や技師助手と共に活動する為、育成・搾乳・肥育・草地と、広範な知識、特に飼料給与面での実務的な経験が期待されている。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)

- 牛舎のフリーストール・連動スラクション (飼槽外) である。
- 仔牛用体重計
- IBM-AT コンピュータブル

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
場長 (36才) 大学卒 農業技師	・知識は日本の10~20年前に相当
生産部長 (42才) 〃	・実務経験 3年以上 10年未満
(29才) 短大卒 技師助手	
(30才) 高卒 〃	

7) 訓練すべき言語 (アラビヤ) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)

なし

条件 学歴、経験、資格 〇 2年以上 (通年) の実務経験が務めでの飼料給与にかかわる石臼修 (受入に不可欠な条件のみ記入) 〇 25歳以上が望ましい

生活 生活環境: 気候 (砂漠気候) 乾季 5月~10月 雨季 11月~4月・気温 (10~40℃位)
任地の人口 () 人・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

②協力隊事務局用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (146-92104)

記入日 平成 20 年 10 月 5 日
調査者名 松尾 邦彦
北村 一

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
シリア	(日本語) 家畜飼育 (職種コード 141) (現地公用語) Animal husbandry	新規 交替 増員 代目	男 1人 女 人 不問 人	5年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 酪農公園 ジュリオン牧場 (現地公用語) General Organization for Cattle, Jurion Station for Cattle			
	2) 住所 11マ県 ジュリオン 主要都市 (11マ) から 100 km 交通手段 (バス) で 2 時間			
要請	3) 事業内容及び予算 現在ホルスタイン種約 1200頭 (成雌牛 500頭) を飼育し、乳・肉生産を行っている。非灌漑草地 400 ha 所有し、主生産草種はエン麦である。1992年度予算 4700万シリアポンド。			
	1) 要請理由 (目的) これまで同牧場ではコンピュータ利用による牛群管理と飼料設計を中心とした協力活動が続けられてきたが、新たに採草地の施肥量、栽培品種等の適性試験に着手したと3であり、この分野でも技術移転が求められている			
要請	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師 (現地公用語) Agricultural Engineer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 飼料設計を中心とした乳牛飼養管理業務全般。牛群管理及び飼料設計についてはコンピュータが利用され始めており、シリアスタッフに対しその意義及び操作法の伝達を図る。また先任家畜飼育隊員が粗飼料増産を目指し適性試験を行っている。この活動に対する協力も望まれる。			
要請	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) コンピュータ、単車。同牧場には簡易ラボラトリーがあり、顕微鏡等、基礎的なラボ機材も利用できる。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業技師 大卒 (場長) 1名 (生産部長) 1名 技師助手 高卒 2名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 基本的な知識は有るが、情報が少ないこともあり、レベルは一代前のまま停滞している。	
要請	7) 訓練すべき言語 (アラビア) 語		8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し	
	条件 学歴、経験、資格 高卒 (高卒系) (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境：気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (0~40℃位) 任地の人口 (人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (146-92105)

記入日 平成 4 年 10 月 15 日
 調査者名 北村 邦彦

B

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
シリア	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) Animal husbandry	新規 交替 増員 代目	男 1人 女 人 不問 人	5年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 酪農公園メスケネ牧場 (現地公用語) General Organization for Cattle, Maskene Station for Cattle			
	2) 住所 アレッポ県メスケネ 主要都市(アレッポ)から 70 km 交通手段(バス)で 1 時間			
	3) 事業内容及び予算 現在はホルスタイン種約 500 頭(成雌牛 400 頭)を飼育しているが、成牛最大収容能力は 3200 頭にとどまっている。同公園では最大規模の牧場である。1992 年度予算額 345 万ポンド。			
	1) 要請理由(目的) これまで同牧場ではコンピュータ-9-利用による牛群管理を中心とした協力活動が続けられてきたが、同国におけるホルスタイン種能力の改良を進めるため、受精卵移植の試行を始める計画があり、その意義及び技術の伝達が求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師 (現地公用語) Agricultural Engineer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 乳牛の繁殖関連業務。特にコンピュータを用いた繁殖管理及び受精卵移植の試行を獣医師隊員及びシリア人スタッフと共に、技術の移転を図る。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 双眼実体顕微鏡、自動灌流器、バルーンカテーテル、精液注入器、プログラムフリーザー、ストロー、薬剤			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
農業技師 大卒 (場長) 1名	技師助手 短大卒、高卒 2名	獣医師 大卒 3名	獣医師助手 短大卒 2名	
人工授精に関する知識及び技術は有しているが、受精卵移植の経験は無い。		7) 訓練すべき言語 (アラビア) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し				
条件	学歴、経験、資格 人工授精師免許取得者 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・ 気温 (0~40 °C 位) 任地の人口 (人) ・ 日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3年 6月17日

要請番号 (243-91102)

調査者名 仲井 儀英

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
マラウイ共和国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141)	新規	男 人	4年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Husbandry	○交替 3代目	女 人 不問 1人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 Ministry of Agriculture, Veterinary Department (現地公用語) Busa Piggery Unit			
	2) 住所 Mikolongwe Vet. Station, P.O. BOX 5193, Limbe 主要都市 (ブランタイヤ) から 30 km 交通手段 (車) で 0.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 現在、本農場は肉牛533頭、豚510頭、山羊117頭、他にあひる、がちょう等を飼育しており、付近の(中小)農場への種豚、繁殖豚の供給、各種家畜の市場への供給を行っている。草池は1616haある。			
	1) 要請理由(目的) 本農場は国内豚肉需要を満たすために、種豚、繁殖豚、肉豚の生産を行っている。しかしその規模は小さく、経営基盤も完全に確立されていない。そこでマラウイに適応したよりきめ細かな経営及び管理技術が求められる。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位(日本語) (現地公用語) Animal Husbandry Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 繁殖豚、子豚等の管理。病豚の治療。特に高度な技術は必要とされないが、養豚経営、管理に関する全般的な知識が求められる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真添付のこと) 特に取り扱う機材はないが、農場が持っているトラクター、フォールレージハーベスター、ディスクプラウ、ロードキャスター等がある。			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) なし。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 なし。	
7) 訓練すべき言語 (英) 語				
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) なし。				
条件	学歴、経験、資格 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ①畜産学科卒業 ②実務経験2年以上			
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (20~27℃位) 任地の人口 (200人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)			

95

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3年 6月21日

要請番号 (243-91103)

調査者名 仲井 儀英

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
マラウイ共和国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141)	○新規 交替 代目	男 1人	4年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Husbandry		女 人 不問 人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 Ministry of Agriculture (現地公用語) Mikolonge Poultry Centre			
	2) 住所 P.P.BOX 5193, Limbe 主要都市 (ブランタイヤ) から 約 30 km 交通手段 (車) で 0.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 種鶏舎5棟で4,000羽収容、採卵鶏舎6棟で5,000羽収容可能、育成舎8棟 ブラックオーストラロープ種の孵化及び6週齢まで育雛とその配布、食卵の生産と出荷を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 国民に低廉で良質な蛋白質を供給する目的で南部、中部、北部地区に政府系三大農場を有している。このうち南部、中部地区では協力隊員等の活動によってめざましい発展が成されつつある。南部の中心となる当農場で、協力隊員による技術指導が期待されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術士 (農場長につく地位) (現地公用語) Technical officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 養鶏全般。雛の人雛 (餌付け)、育雛育成、ワクチネーション、出荷配送を通じての指導助言。主に温度湿度管理、飼料給与、鶏病予防等の育雛育成、指導を日常の作業を通じて行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 立体育雛器 (9,000羽) カサ型電熱育雛器10台 (各1,000羽用)、孵卵器4台 (各8,000羽入卵可)、輸送用トラック			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) マラウイの農業短大を卒業したテクニカルアシスタントがいるが専門的知識は不足している。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	7) 訓練すべき言語 (英語・チェワ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し			
	条件	学歴、経歴、資格 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ①大学卒		
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (20~27℃位) 任地の人口 (200人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3年 6月 21日

要請番号 (243 - 91122)

調査者名 仲井 儀英

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
マラウイ共和国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141)	○新規 交替 代目	男 1人	4年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Husbandry		女 人 不問 人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 Ministry of Agriculture (現地公用語) Choma Poultry Centre Mzuzu			
	2) 住所 P/BAG 10 Mzuzu 主要都市 (リロングウェ) から 約 400 km 交通手段 (車) で 5 時間			
	3) 事業内容及び予算 育成舎4棟で17,000羽収容可能。南部地区ミシロングウェ農場から移送されるブラ ックオーストラロープ種を毎年8,000羽(年8回)の餌付け育雛と南アフリカから輸入されるトカイ種の餌付 約20000羽を行う。			
	1) 要請理由(目的) 国民に低廉で良質な蛋白質を供給する目的で南部、中部、北部地区に政府系三大農場を 有している。このうち南部、中部地区では協力隊員等の活動によってめざましい発展が成されつつある。北部 の中心となる当農場においても将来的には孵卵機を設置して種鶏、孵卵、育雛の一貫生産を行う予定であり その技術援助を期待されている。			
	2) 隊員の地位(日本語) 技術士(農場長につぐ地位) (現地公用語) Technical officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 養鶏全般、雛の入雛(餌付け)、育雛育成、ワクチネー ション、出荷配送を通じての指導助言。主に温度湿度管理、飼料給与、鶏病予防等の育雛育成、指導を日常の作 業を通じて行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真添付のこと) トラック、動力噴霧器1台 プラスチックコンテナ50ケース、カサ型電熱育雛器10台、飼料製造工場(8ト/1日)			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経歴、地位、年齢) マラウイの農業短大を卒業したテクニカルアシスタ ントがいるが専門的知識は不足している。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
		7) 訓練すべき言語(英語・チェワ) 語		
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 無し				
条件	学歴、経歴、資格 ①大学卒 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候(乾季 5月~10月 雨季 11月~4月)・気温(20~27℃位) 任地の人口(1万5千人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物質(豊富・普通・欠乏)			

①募集資料用

97

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3年12月20日

調査者名 竹内 清吾

要請番号 (243-9200Z)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
マラウイ共和国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141)	新規	男 人	4年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Hasbandry	○交替 3代目	女 人 不問 1人	
配属先概要	1) 勤務先名 農業省 ブランタイヤ農業開発局 (現地公用語) Blantyre Agriculture Development Division (Blantyre A.D.D.)			
	2) 住所 P.O.Box 30227, Chichiri, Blantyre 3 主要都市 { ブランタイヤ } km 交通手段 { }			
	3) 事業内容及び予算 農業開発局では、全国に8か所の支店を持ち広範囲に渡る小農家育成事業を行っている。 酪農部門は、半径50Km内に点在する農家に対し、飼養技術、経営技術、組合運営などの指導を行う。 予算は充分ではない。			
要請概要	1) 要請理由(目的) これまでの努力により、ブランタイヤ周辺の酪農は、牛のグレード、組合の運営などの面でレベルは上がってきたが、農家だけの力では不十分である。これらを維持、向上させる行政のサポートが、近年難行している。これをより活発に行うことが目的である。			
	2) 隊員の地位(日本語) 酪農普及員 (現地公用語) Dairy Liason Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 バイク、または車で管轄内の酪農家、組合を訪れ、技術指導を行う(主に飼養方法と草地管理)。AI技師、乳業会社、飼料会社等、農家を取り巻く機関と小農家をスムーズに結びつけ、無駄のない経営を目指す。また、組合の抱える諸問題(飼養方法とは直接関係しない運営上の問題)を解決する先導となる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真添付のこと) 車両: ニッサンピックアップ4×4, Model 720 (ドライバー付)			
条件	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名。大学卒(畜産科) 海外研修の経験あり。 地位 Assistant Animal Hasbandry Officer 年齢 31才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 酪農経験者、専門学校卒業生。 ただし小農家のレベルは低い。	
	7) 訓練すべき言語(英)語			
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) ブランタイヤ周辺の農業に対してプロジェクト単位で外国の援助が時々あるが、隊員を除いて外国人ボランティアはいない。			
生活	学歴、経験、資格 ①大学(畜産学科)卒 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ②自動二輪免許 生活環境: 気候(乾季 5月~10月 雨季 11月~4月)・気温(20~27℃位) 任地の人口(25万人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物質(豊富・普通・欠乏)			

①募集資料用

98

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 12 月 22 日

調査者名 櫻江 裕子 南地 威臣 さん

要請番号 (310 - 93001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボリビア	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) Zootecnia	新規 交替 2代目	男 1人 必須	5年2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 企画調整省 大学連絡協議会 (現地公用語) Comité Ejecutivo de la Universidad Boliviana (CEUB)
	2) 勤務先名 (日本語) ファンミサエルサラチヨ 自治大学 農林学部 (現地公用語) La Universidad Juan Misael Saracho, La Facultad ciencias agrícolas y forestales
	3) 勤務先住所 主要都市 (7リ-11市内) から km 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 家畜飼養、人工授精について学生に教える。又大学の農場で家畜飼育(乳牛)の飼育を指導する。予算は、農場管理者との話し合いで決まるといわれる。授業については、1年等は大学のモジュールから、今頃は学生から5000E あり、Certificaciónの紙印刷。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 大学では市内の獣医師者が臨時講師として教えているが、研究・実習の面で5km離れたLa Alcazarに望まれる。隊員支援經費で、乳牛の牛舎が1993年2月に建設予定だが、これを利用して人工授精技術、飼養技術の普及と確立、研究と大学を通じての当世の家畜飼育分野の振興を図る。
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター及び教授 (現地公用語) Instructor y Docente
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 大学における人工授精、家畜飼養の講義と実習(主に乳牛)、乳牛牛舎の一般的な管理の指導(登録飼養、繁殖)と牛舎を利用した飼養実験研究、データの蓄積。又将来の可能性として人工授精及び家畜飼養の学生とともにCampoに出て人工授精の普及、家畜飼養技術普及の事業を行うことも可能である。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 大学の栄養分析実験室を利用して人工の栄養分析ができる。大学から5km(1時間)のところに農場2haあり、スタンチオン式の牛舎が建設予定で、飼養実験、人工授精の実習に使用できる。(牧草は7ルカルタ主体)
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 獣医が2人のカウンターパートとなっているが、他に1人車を降している1人のカウンターパートあり、助成して入札のタレントを雇うことは学部長との話で了解可能である。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 大学生 (18才以上)
7) 訓練すべき言語 (スロイン) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 畜産学科又獣医学科卒、経験3年以上、男性、人工授精、飼養実験可能な人
生活	生活環境：気候 (乾季 4月~10月 雨季 11月~3月) ・気温 (10℃~35℃位) 任地の人口 (8万人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 2 月 12 日

調査者名 山際 秀雄

要請番号 (340 - 93006)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) PRODUCCION ANIMAL	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 1人	6年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農業科学技術庁 第6地域農業試験場 (現地公用語) INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGARICOLAS REGION VI			
	2) 住所 Labor Ovalle, Ulintepeque, QUETZALTENAGO Aptdo. Postal No.7 主要都市 (グアテマラ市) から 210 km 交通手段 (バス) で 4 時間			
	3) 事業内容及び予算 グアテマラ農牧省の一機関である。、グアテマラ国内8地域に試験場。事務所を所有し、農業及び畜産技術の研究 開発また技術還元の為、種苗生産等を行なっている。 92年度予算は Q. 1,800,000 (1米ドル = Q 5.00)。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 現在グアテマラ高山地帯に於いて乳用・肉用、山羊・めん羊は小規模生産者により、自家消費を主な目的として飼育されているが、その生産性の低さ、また仔畜の死亡率の高さか問題とされており、それらの解決の為、飼育技術の改善と遺伝的改良が必要とされている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 専門技術者 (現地公用語) TECNICO PROFESIONAL			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ケサルテナンゴの第6地域農業試験場では、場内にある2棟の畜舎において、山羊約70棟、めん羊約60頭が飼育されており、4人の技術者が、研究・開発に従事している。 隊員の活動は、彼等と共に繁殖性の向上・遺伝的改良の為に、研究・技術移転を行なうことであり、幅広い知識と応用力が要求される。山羊はアルパイン種、羊は現地種(クリオーヨス)			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特ニ使用する機材はなし。 設備として畜舎2棟。 少し離れたLABOR SAN ANTONIO に更に1棟 (めん羊用) 建設予定。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 小家畜部門の長。畜産学士。専門は家畜栄養学。 小家畜部門ケサルテナンゴ責任者の女性技術者。 獣医師。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 共同研究活動者はカウンターパート。 指導対象者は無い。	
7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学 畜産学部。又は獣医学部卒業。 山羊及びめん羊の飼育経験。			
生活	生活環境：気候 (亜熱帯性高山気候 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月)・気温 (0~25 °C位) 任地の人口 (20万人 人)・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

100

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 7 月 29 日

調査者名 堀田 康雄

要請番号 (352-91102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ジャマイカ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) ANIMAL HUSBANDRY	新規 交替 / 代目	男 人 女 人 不問 人	4年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 教育省ガービー・マセオ総合中高等学校 (現地公用語) GARVEY MACEO COMPREHENSIVE HIGH SCHOOL			
	2) 住所 MAY PEN, CLARENDON, 主要都市 (キングストン) から 64 km 交通手段 (バス) で 1.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 1980年キューバの援助により建てられた5年制の中高等総合学校(日本の 中学高校を一緒にし普通高校工業高校農業高校を少しづつ合わせもつ学校)。 生徒数約800名 教師数約30名。全校生のうち200名は寮生活			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 当学校が以前より信通申請して下乳製品(酪農)プロジェクトに対しカバ から、2万6千ドルの資金援助が承認され、その資金に基づき小規模ながら牛舎 搾乳機 ミルククーラー及び約30頭の乳牛を近々購入する予定であるが、現在3名のファームスタッフは 農業教師ではあるが酪農に関する知識がとほしく、隊員要請に不可欠だ。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教員アシスタント (現地公用語) Teacher's Assistant			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 当学校は高校といえども工業高校農業高校普通高校を合わせた中高等学校で農業一般は 1~3学年までが必須科目、4~5年が選択となっている。主に午前中は寮グループの学生が 農場自習し、午後には通いのグループと分けられており、農場には小規模ながら自習兼給食用 野菜田、養豚(親豚6匹、子豚10匹)、養鶏(350羽)、養羊(2匹)が在り、3名のスタッフと 学生の手により管理されている。これらの業務のサポートに加え、近々購入予定の酪農(乳牛)管理運営、			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 生産記録 実習デモンストラ 等を行なう。 酪農に関しては、現在は開始前の段階であるが、牛舎に加え搾乳機・ミルククーラー・ストラ ップ、注射器、針等は近々購入予定 (当初の計画では9月中旬より牛舎の建設開始)			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 3名のファームスタッフ、農業短期大卒。 平均年齢37才。地位、1名女性ファーム主任 (他2名一般農業教師)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生(11才~19才)と日本の中学高校生、 ファームスタッフ3名、酪農に関する技術 知識は非常に低い。(ほとんどゼロ)	
	7) 訓練すべき言語 (英) 語			
要	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 外国人なし。			
	条件 学歴、経歴、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒(畜産科)もしくは酪農経験3年			
生活	生活環境: 気候 (旱季は非常に暑い 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月)・気温 (平均29~32℃位) 任地の人口 () 人・日用品: 価格 (高い)・普通・安い、品質 (良い) (普通) 悪い 物資 (豊富) (普通) 欠乏			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (358-92102)

記入日 平成 4年 6月 12日
調査者名 攪上 正彦

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ニカラグァ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) CRIA DE ANIMARES	新交 規 代目	男女 1人 不問 1人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 勤務先名 カルロス・マヌエル・バネガス・オリバス農業専門学校
(現地公用語) Instituto Agropecuario "Calros Manuel Vanegas Olivas"

2) 住所 Del Rastro Municipal de Chinandega 2Km hacia el sur, paralelo a la linea ferrea. 主要都市 (チナンデガ) から 2 Km
交通手段 (自 転 車) で 0.5 時間

3) 事業内容及び予算 農業、牧畜分野における中間技術者の養成学校。現在、学生数 284名、3年制、
年間予算 100万コルドバ (20万ドル) しかしながらこれは先生の給料、食事代、奨学金、交通費
として消えてしまい、その他の出費については実習で得た農産物を売って収入を得、補っている。

要請概要

1) 要請理由 (目的) 同校の先生の技術レベルの向上共に、始めたばかりの家畜飼育の実習に助言、提案を与える技術者が必要とされていた。

2) 隊員の地位 (日本語) 補 佐 (現地公用語) A s e s o r

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同校の先生の技術向上と共に、同地に適した家畜の選択、飼育に助言を与える。教室内の授業より生徒を交えた屋外の実習が主となる。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式・設備等 (写真添付のこと) 特になし

5) カウンターパート ハビエル・イバラ
畜産責任者、30才、高校卒、経験4年

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左先生及び学生 (15~18才)

7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし

条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒、経験2年 (農業大学校)

生活 生活環境：気候 (乾季 11月~4月 雨季 5月~10月) ・気温 (平均 30℃位)
任地の人口 (7.5万人) ・日用品：物価 (高・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

102

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (361 - 92005)

記入日 平成 4年 2月 7日
調査者名 下藤実

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141)	新規 交替 代目	男 人	04年 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Especialista en Especies Menores		女 人 不問 1人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名: 農牧開発省 ベラグアス県支部 サンティアゴ支所 (現地公用語) Ministerio de Desarrollo Agropecuario - Region 2, Agencia de Santiago			
	2) 住所 MIDA - Region 2, Agencia de Santiago 主要都市 (パナマ市) から約250KM ベラグアス県サンティアゴ市 交通手段 (車) で 約4時間			
	3) 事業内容及び予算: ベラグアス県の農業、畜産の振興と生産性を高めるために、農民に対しての指導監督を実施している。又、土地の使用権と所有権の規則化を図り、公正で合理的な配給に努め、農民の生活向上と安定収入の道を指導している。 *大農場でも歩合が低く天候に左右されやすい収入がない。			
	1) 要請理由 (目的): サンティアゴ地区の零細農民は、大農場に従事したりしているが収入が少なく、生活も不安定である。そのため、各農家の庭、農地を利用し小動物を飼育することで収入源又は栄養源とできるよう指導し講習会等実施中であるが、合理的で効率の良い飼育方法を学び、生活向上を望んでいる。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 飼育指導員 (現地公用語) Extensionista			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ①農民に対する家畜飼育技術全般についての指導 ②飼育環境の調査、研究より生産性の高い品種の飼育指導 ③農民の組織化と市場開拓			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 主な家畜類: 鶏、あひる、うさぎ、豚など (普通の農家は鶏を主に数種類放し飼いにしている)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 上司: Sr. Marcos Amores 支部長 同僚: Sr. Martinez Perez (43才、家畜飼育専攻)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民 (婦人が主な対象になると思われる。)	
		7) 訓練すべき言語 (スペイン語)		
8) 外国の援助状況 (含む、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 高度の専門性を要せず、農業専攻			
生活	生活環境: 気候 (熱帯性気候 乾季12月~ 3月、雨季 4月~11月) ・気温 (20~ 30 °C位) 任地の人口: (約2000人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い、普通、悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5年 2月 2日
調査者名 下藤 実 調整員

要請番号 (361-93002)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード: 141)	新規 交替 代目	男 人	5年 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CRIA DE ANIMALES		女 人 不問 1人	
配 属 先	1) 勤務先名 師範学校「フアン デモステネス アロセメナ」(ENJDA) (現地公用語) ESCUELA NORMAL JUAN DEMOSTENES AROSEMENA			
	2) 住所 ベラグアス県サンティアゴ市 主要都市(サンティアゴ市内) 交通手段(パナマ市より) 車で4時間			
概 要	3) 事業内容及び予算: 上記師範学校は、パナマ国唯一の文部省管轄小学校教員養成所である。現在は、主に地方の農村地域、インディヘナ在住地域の中学卒業生(15-17才)を全寮制システムで指導している。教師数149名、生徒数1200名(3学年)の大規模校であり、近郊に189haの農場を管理し、生徒に牛、豚、にわとりの飼育管理、各種野菜、穀物等の栽培指導も行っている。年間予算: 135,000US\$			
	1) 要請理由(目的): 189haの農場にて牛約100頭、豚約30頭、肉用にわとり約200羽の飼育を行っている。その農場を管理している助手や農民に対し、飼育の管理指導及び農場の有効利用の活用方法を指導して欲しいとの要請である。なお、授業のある期間は、生徒に指導することも含まれている。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 家畜飼育指導員 (現地公用語) PROFESOR DE CRIA DE ANIMALES			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ① 実際の家畜飼育(主に、牛、豚、鶏)の現場を通じた生徒の為の実践的かつ実用的指導 ② 農場の運営管理等も含めた有効利用の助言指導 ③ 農場を管理している助手、農民に対する指導 生徒は卒業後、田舎の村に入り自給自足的生活を指導することになるので、農業、家畜飼育の全般的な広く浅い知識が必要となる。			
要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと)			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 校長: Edilma O. Moreno 農場担当: Ing. Adelia de Casas		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生徒(15-17才)、教師、農民	
条 件	8) 外国の援助状況(含む、ボランティアの配置) なし			
	学歴、経験、資格 大学卒 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(熱帯性気候 乾季 1月~3月 雨季 4月~12月)・気温(28~35°C位) 任地の人口: (約6万人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い、普通、悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

104

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3年 2月 / 日

調査者名 倉又雅広

要請番号 (416-91001)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
トンガ王国	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) Animal Husbandry	新規 交替 2代目	男 1人 女 人 不問 人	3年3次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 農林産省 家畜改善普及局 (現地公用語) Ministry of Agriculture Livestock Division			
	2) 住所 主要都市 (ヌクアロファ) から 7 km NUKU'ALOFA TOKOMOLOLO 交通手段 (バス) で 15 時間			
	3) 事業内容及び予算 家畜の改良 普及 及び 治療を主な仕事とし 主任 2名 スタッフ 21名 レーバー 8名 フリーター 2名 で構成されている 予算は 約年間 US\$10,000あり 隊員が配属される箇所には 約 US\$5,000が割り当てられている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 前任者の作った品種改良プロジェクト (豚) に配属先は 期待しているがこのプロジェクトは 10年計画であり後任はどうしても必要である と考え要請した。			
	2) 隊員の地位 (日本語) (現地公用語) Livestock Adviser			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 家畜一般の育種 及び 治療ができる人工授精師の資格をもちの(技術) 業務内容としては 国営農場での家畜の育種 及び 技術指導 また 一般農家への技術の普及と治療			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) マイクロソフト、ドライオーブン、遠心分離機			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 年齢 35才 農業短大卒 10年以上の 経験があり家畜の治療ができる。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) アフリカサゴ 1名		7) 訓練すべき言語 (英語 及び トンガ語) オーストラリア獣医師 1名	
条 件	学歴、経験、資格 大卒 (畜産科) 人工授精師 経験 3年 自動運転許 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (乾季 月~ 月・雨季 月~ 月)・気温 (20~30℃位) 任地の人口 (10万 人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 3 月 14 日

調査者名 渡辺 建

要請番号 (261-91002)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 養鶏 (職種コード/42) (現地公用語) volaille	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 / 人	3年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農村開発センター トゥバクタ郡事務所 (現地公用語) C.E.R.P de Toubaouta			
	2) 住所 主要都市 (ダカール) から 300 km. Arrondissement de Toubaouta, Region de Fatick 交通手段 (乗合タクシー) で 4.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 郡内住民への農林水産、生活改良、保健衛生等の普及活動を行う。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) ミシラ地区では、漁業センターを中心に地域の活性化を計っているが、地域発展の一環として水産副産物を利用した養鶏を始めた。安定生産の為の技術を隊員に期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (畜産) (現地公用語) Ingénieur agronome			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ミシラ地区にて、同地区内漁業センターから出る水産副産物、小魚を利用し、ひなの買付け、飼料作り、肥育管理、販売に至るまで養鶏全般を農民に指導する。 技術的には畜産、養鶏に関する基礎的な知識、疾病に関する知識が望まれる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 飼料用粉碎機 (現地製)			
要条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在のところ無し。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地元農民 (25~40歳)	
	7) 訓練すべき言語 (フランス) 語			
生活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 漁業センターに協力隊員、専門家各1名。ミシラ地区に保健婦1名			
	条件 学歴、経験、資格 農業系大学、専門学校卒。単車免許 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活環境：気候 (乾季 10月~6月 雨季 7月~9月) ・気温 15~35℃位 任地の人口 (人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通) (欠乏)				

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 3 月 16 日

調査者名 山際 秀雄

要請番号 (340 - 90004)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 養鶏 (職種コード 142) (現地公用語) AVICULTURA	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 1	年 次 4 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 都市農村開発省 開発省ラビナル第21出張所 (現地公用語) Ministerio de Desarrollo Urbano y Rural Centro Local No. 21, Rabinal			
	2) 住所 Rabinal, Baja Verapaz 主要都市 (グアテマラ) から 180 km 交通手段 (バス) で 5 時間			
	3) 事業内容及び予算 開発省、サラマ事務所の管轄下にあり、10名の出張所員(職員)が勤務。ラビナル地方の村落中、11ヶ所を拠点として、農村インディヘナの生活改善、農業指導を行いながら、村落開発を進めている。 92年度予算は、約Q28, 006. 29 (1米ドル=Q5. 00)			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 地域住民であるインディオの生活向上のため、安定した現金収入源と成るべき養鶏技術の普及と、鶏の病気対策、予防接種の指導、更に収入拡大につながる生産コストの低下を図りながらの経営面での指導に期待が寄せられている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 養鶏技術指導員 (現地公用語) INSTRUCTOR TECNICO			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 鶏の飼育、予防注射の技術。七面鳥の育雛技術。自家配合飼料の知識(現地産物を原料に開発)、発酵飼料作成の技術。 ラビナル、クブルコのそれぞれに1ヶ所づつ在る鶏舎を利用して、地域住民に対し育雛技術を指導する。 他方、出張所が有する11ヶ村の拠点を巡回指導しながら、庭先養鶏に於ける病気予防、ワクチン接種技術の定着を図る。 将来的には、バハベラバス州内において、開発省が指導するインディオ婦人組織の養鶏を組織的レベルに育て上げ、地域住民の安定収入源を目指した経営指導を行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特に無し。 隊員の活動のために建設された鶏舎がある。(2カ所)			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) カウンターパートは40才。 SR JULIAN GARCIA 小学校卒。経験無し。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 対象者は、村落の主婦(インディオ)。 25~35才。識字率30%以下。	
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) APC隊員1名(植林)			
	学歴、経験、資格 鶏飼育を主とした養鶏技術、予防接種技術。配合飼料製作知識を有し、養鶏の実務経験を持つ。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (比較的良い) 乾季 12月~4月 雨季 5月~11月)・気温 (15~30℃位) 任地の人口 (約600人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

107

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入 平成 2年 9月 7日

調査者氏名 渡辺 順子
高橋 美恵

364-90-119

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名※
ハイチ	(現地公用語) Avicultura	新規	(男) 人	3年8月	/
	(日本語) 養鶏	交替	(女) 人 (男女不問) 1人		

(1) 配属先

① 配属先名称 (現地公用語): Ministerio de Agricultura y Ganadería
Servicio de Extensión Agrícola y Ganadera

(日本語): 農牧省農牧普及局

② 隊員勤務先名称: Agencia de SEAG San Estanislao 日本語名称 (SEAGサニスタオ事業所)

所在地: Ciudad de San Estanislao de Dpto. San Pedro 主要都市 (サンピエ) から 240 キロ

③ 事業規模及び内容: 農牧普及局(SEAG)は全国に136ヶ所の事業所を有し、営農栽培、飼育等の各指導に携わり最前線の機関である。当事業所は県内数ヶ所に散在するSEAGの中央事業所である。監督官佐と職員2名(農業及び)。綿、トウモロコシ等の栽培指導・貸付業務他を行なっている。

④ 設備概要 (写真添付が望ましい): 民家(12カ所)を事務所として改装して使用。

(新築事務所は完成済、将来移転の予定)

(2) 隊員の業務内容

① 隊員の業務上の地位: 養鶏指導員(事業所職員)

② 技術の範囲: 飼育管理技術一般(飼料配合、鶏病、ワクチン接種、鶏舎管理に関する知識、技術)

③ 業務の形態: 通常は事業所に勤務し、周辺農家に対し、産卵鶏改良のための配布、飼育管理に関するアドバイスを中心に巡回指導を行なう。

④ 対象者及びカウンターパートの技術水準、学歴及び年齢: カウンターパートは現在無し

⑤ 現地で利用できる機材: 無し

⑥ 第3国人等の配置状況: 無し

⑦ 使用する言語: スペイン語、フランス語

(3) 受入希望の背景と受入国の期待: サニスタオ周辺の農家の多くが鶏を飼っているが地鶏であるため、産卵数が少ない。又、病気に(伝染病等)に強く、死亡率も高い。この背景から新しい品種を導入し、ワクチン接種を実施し、安価な自己配合飼料を生産することによって産卵数が向上し、農家の現金収入がより多く得られることが期待されている。

(4) 隊員の資格・条件 (絶対条件について○印で囲むこと): 養鶏技術、知識 (管理技術一般)

ワクチン接種の知識

※ 事務局記入

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 12 月 25 日
調査者名 野村 淳

要請番号 (205- 93043)

国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 養蜂 (職種コード144) (現地公用語) Bee-keeping	新規 交替 代目	1 人	平成 5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 作物生産・森林局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Department of Crop Production and Forestry
	2) 勤務先名 (日本語) 養蜂部 (現地公用語) Bee-keeping section
	3) 勤務先住所 Beekeeping section 主要都市 (Moun 市内) 0 km Ministry of Agriculture, Private Bag 003 交通手段 () で 時間 Gaborone, Botswana
	4) 事業内容及び予算 養蜂生産物(蜂蜜, 虫出願)による販売で農民の収入を増やし、生活水準を高める。栄養価の高い蜂蜜の補給による人々の健康状態を改善する。養蜂と他の農業プロジェクトと統合することにより穀物の産出高を増やす。(例、授粉作用)、害虫及び病気の蔓延を防ぐ

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当養蜂部において人材不足は切実で、それかう生じる労働量の増加が問題となっている。当部としては隊員によって、その人材不足を補うだけでなく知識・技術の紹介・移転によって、今までの生産過程を再評価しつ後継者を育てていきたい。
	2) 隊員の地位 (日本語) カミランド地区技術官 (現地公用語) Regional Technical Officer
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 マウン周辺の養蜂家・グループに対しての技術指導を行なう。例えば 地方訓練センター等で農民に対し、そのレベルに応じた公開講座を行なう。(初級コース 上級コース) 政府の養蜂場及び地方にある訓練センターの養蜂場の運営を手伝う。他にカウンターパート、同僚に対し、技術移転を行ない、その評価を地区農業官(隊員の上司)に報告する
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 南アフリカ共和国製の保護具 (養蜂用ベール, グローブ) タンザニア製の巣箱 (Top-bar hive — ボツワナでの養蜂はタ:ザニア方式である。)
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1, 2名の現場助手 (Field Assistant) (初級証明書を保持しており 蜂を扱) 経験は1年 6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・ 農民 (ほとんどが教育を受けていない) ・ 小学校, 中学校の生徒 7) 訓練すべき言語 (公用では英) 語 Extension Work の時はツワナ語が必要となる
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし	

条件	学歴、経験、資格、性別 生物学(蜂)専攻, 養蜂経験 2年 (受入に不可欠な条件のみ記入) 夏季 冬季
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性 気候 乾季 5月~9月 雨季 10月~4月) ・ 気温 (40°C 17°C 位) 任地の人口 (1万人) ・ 日用品: 価格 (高い) ・ 普通・安い、品質 (良い) (普通) 悪い 26°C -7°C - (マウン市) 物資 (豊富) (普通) 欠乏

③在外事務所控

最高位
最低位

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 8 月 17 日

調査者名 杉井 映子

要請番号 (227-92102)

坂井 茂雄

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ガーナ	(日本語) 養蜂 (職種コード144) (現地公用語) Bee Keeping	新規 交替 代目	1 人	5 年 / 1 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education
	2) 勤務先名 (日本語) セント アンドリュース 大学 (現地公用語) St. Andrew's College
	3) 勤務先住所 P.O. Box 40. 主要都市 (アクラ) から 315 km Mampong, A/R, Ghana 交通手段 (バス) で 7 時間
	4) 事業内容及び予算 セカダリ-スクールの教師を対象とした 3 年制 農業科教師再養成校 である。本年 10 月 4 日 4 年制大学 (ウネバ大学) への併合が予定されており 与れに 伴い 学士免許も取得できる。

要請概要	1) 要請理由 (目的) ガーナプログラムの中には養蜂学というのがあるが、現在、本大学に養蜂を教授 できる講師が存在しないこと。また、生徒の中に卒業等と養蜂を望んでいる者が多いという点も。 学校側の経営方針からいっても honey, bee wax の生産を望んでいるという点などから 要請の必要があった。
	2) 隊員の地位 (日本語) 養蜂学講師 (現地公用語)
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 養蜂学の教授と指導 本大学の生徒への養蜂学の教授、卒業対象者へのアドバイス、及び 学内に既存の蜂箱 から作られる設備を利用したの蜂箱作り、蜂蜜の生産。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 教育機関としての校舎、実験室等はあるが、養蜂に関する機材は ない。(巣箱等は、国内で購入できる)
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 実験助手 51才 経験 20年 (ただし 養蜂に関する経験はない)
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 セカダリ-スクールの教師 30才前後の人が最も多い。
	7) 訓練すべき言語 (英) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 男性
生活	生活環境: 気候 (乾季 11 月 ~ 3 月 雨季 4 月 ~ 10 月) ・ 気温 (32 度位) 任地の人口 (2 人) ・ 日用品: 価格 (高い ・ 普通 ・ 安い)、品質 (良い ・ 普通 ・ 悪い) 物資 (豊富 ・ 普通 ・ 欠乏)

109A

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 3 月 12 日

調査者名 小林 育夫 椿原 元典 cc

要請番号 (310 - 90102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ボリビア	(日本語) 養蜂 (職種コード 144) (現地公用語) Apicultura	新規交替代目	男 人 女 人 不問 1人	年次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 (現地公用語) Instituto Técnico Agropecuario Portachuelo ボリビア 42 エロ 農牧技術専門学校			
	2) 住所 主要都市 (サンタクルーズ) から 70 km Barrio Obrero, Portachuelo, Santa Cruz. 交通手段 (バス (車)) で 1.15 時間			
	3) 事業内容及び予算 上記専門学校は、文部省技術教育局配下であり、年間予算 Bs. 90.000.00 (約 24,000 ドル) であり、教職員の手料及び維持管理費等にて成り立っている。高校 (4年制) 及び 専門学校 (2年4ヶ月) より構成されており、農業、養鶏、牧畜等を学ぶ。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 本(年)度、ボリビア 42 エロ 市長より、上記専門学校 学生も 533 人の事、広く農牧従事者を対象に技術移転 (生産向上の為) が望まれている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術助言者 (現地公用語) Asesor Técnico			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 上記専門学校において、140 名を対象に養蜂の授業を受け持つ。 勤務時間: 月~金、8:00~12:00、14:00~18:00 又、空き時間を利用し、養蜂協同組合「アピヤラ」(設立 4 年目) に加盟している 20ヶ所の養蜂場にて巡回指導を行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 蜂蜜分離器、女王蜂人工授精器、養蜂箱 550 箱、手籠、227 等			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Arenio Cardenas 大卒、獣医師、養蜂経験 5 年 上記専門学校教師、40 才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・生徒: 15~20 才 ・協同組合員: 全員養蜂の知識が豊富で内容は獣医師の資格有り。	
	7) 訓練すべき言語 (西) 語			
要請概要	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在なし、1986~88 まで カタ政府より機材援助が行われていた。			
	条件	学歴、経験、資格 女王蜂人工授精技術、養蜂経験 2 年以上 (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境: 気候 (乾季 4 月~10 月 雨季 11 月~3 月)、気温 (20℃~35℃ 位) 任地の人口 (13,000 人)・日用品: 価格 (高い 普通、安い)、品質 (良い 普通、悪い) (ボリビア 42 エロ市) 物資 (豊富 普通、欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年6月29日
調査者名 丸山 沼美 (調整員)

要請番号 (004-92101)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
7-タン	(日本語) 獣医師 (職種コード 145) (現地公用語) Veterinary Pathologist	新規 交替 / 代目	男 人 女 人 不問 / 人	5年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農業省 家畜局 獣医診療研究室 (現地公用語) Royal Veterinary Diagnostic Laboratory, Dept. of Animal Husbandry			
	2) 住所 Serbethang, Thimphu, BHUTAN 主要都市(首都ティンポ)から約13 km 交通手段(車)で約30分程度			
	3) 事業内容及び予算 家畜局内の研究室(17名勤務)。予算は1500万円(アジア開発銀行) 事業内容は①農家保有の家畜の日常診療及び死因解剖 ②病気の予防計画の作成・施行指導 ③各県の家畜局スタッフへの再訓練・指導 ④資料提供			
要請	1) 要請理由(目的) 家畜の病理組織学に専門に勉強したい。病理組織標本が作れる。よく見て診断できる人がいない。作れる一方になっている。 日常業務を行うと共に、スタッフへの分野への技術移転を行う。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医(病理学) (現地公用語) Veterinary Pathologist			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ①上記事業内容。②病気の診断、原因究明し、予防対策を講じる。③研究室の器具の購入・保守管理の相談に入る。 ④誰も見ることができない病理組織標本の診断を行う。スタッフに診断法を指導。 技術としては、家畜の組織病理学に精通していること。			
概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 顕微鏡、顕微鏡、マイクローム他組織切片を作るための機材、バキュームポンプ他。病気としては、口蹄疫・炭疽・ブセラ・チフス症(牛)、豚熱・革嚢性鼻炎・貧血・寄生虫病(豚)、ニューカッセル病(鶏)、腺疫(馬)、狂犬病等。			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 4名(1名は大学。8年生卒3名)。 2~10年の経験。ティンポ。24~36才。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパートと同じ。 臨床経験はあっても、柔軟に対応が難しい。	
	7) 訓練すべき言語(英)語			
条件	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) アジア開発銀行からの借款。			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 獣医師			
生活	生活環境: 気候(寒冷高山気候 乾季10月~5月 雨季6月~9月)・気温(-10℃~25℃位) 任地の人口(人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 / 月 20 日
調査者名 中込直

要請番号 (013-92005)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 獣医師 (職種コード/45)	新規 交替 代日	男 1人 女 人 不問 人	92年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 畜牧獣医			
配属先概要	1) 勤務先名 湖南省衡东县职业中等专业学校 (現地公用語) 湖南省衡东县职业中等专业学校			
	2) 住所 湖南省衡东县関集鎮 主要都市 (衡陽市) から 50 km 交通手段 (バス) で 2 時間			
	3) 事業内容及び予算 1946年設校の本校は、現在4つの専門学科をわ、3年制の専門学校である。学生数420名、12クラスで構成されている。その内獣医学科2クラス、養豚学科12クラスである。2haの實習農場の他、養豚場(400頭) 養魚場をわ。主な目的は農村の現場で働く技術者 獣医の人材養成であり卒業生は衡东县下の各郷鎮政府に配属されている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 現在衡東地区では稲作に加え、養豚を振興しようとしており、その現場において農民を指導し、又家畜に対して医療活動をおこなう人材養成を急務としている。しかし、当校においては現在、技術水準が高く、経験豊富な教師が不足しており、教師も新しい技術を修得する必要にせられている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) 教師			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 獣医学科 養豚学科の学生に対して病理薬理、生理、内外科及び養豚生産、繁殖に関する講義をおこなう。(特に内科) 又、實習指導として農場及び県下の牧場、養豚場において学生を指導教育する。週 10時間程度の講義を期待されている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 顕微鏡(光学式) 化学分析器具、人工授精用器具、注射器等一般器具。			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 人数 2名 学歴 大卒 年齢 30才 地位 教師		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 16~20才で中学校卒業、畜産に関する知識は少ない。(学生)	
	7) 訓練すべき言語 (中国) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 獣医師資格、経験5年以上			
生活	生活環境：気候 (乾季 9月~2月 雨季 3月~8月) ・気温 (0~38℃位) 任地の人口 (15万人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務所記入欄

記入日 平成30年11月26日
調査者名 郡 昭治
 案 有紀

要請番号 (019-92102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
インドネシア共和国	(日本語) 獣医師 (職種コード145) (現地公用語) DOKTER HEWAN	新規 ○交替 2代目	男 人 女 人 不問 1人	5年 2次 絶対の場合 ○印を囲む
配 属 先 概 要	1) 配属先名 ツウバン家畜衛生試験所 (現地公用語) UPT (Unit Pelayanan Teknis) Laboratorium Kesehatan Hewan Tipe B Tuban			
	2) 住所 Jl. Mojopahit 100 TUBAN 62315 主要都市 { スラバヤ } から 110 km 交通手段 { バス } で 2.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 東ジャワ州、西部に位置するBタイプ (施設、規模によりA、B、Cにランク付けされている) の試験場で、細菌 (ウイルス学、血清学を含む)、寄生虫、病理の3部門からなり、16の郡 (マドゥーラ島を含む) より、送られてくるサンプルを検査している。プルセラテスト、HA/HI テストを行っている。 また、定期的に近郊の養鶏場へ出向き、ひな白痢のテストを行っている。年間予算: 約2,000,000Rp			
	4) 要請理由 (目的) 組織病理検査を必要とするサンプルはYOGYAKARTAの試験場へ送り、検査を行っていたが、輸送等で、結果を得るまでかなりの時間を要するため、当試験場にて組織病理検査を行うこととなった。 しかし、病理検査を行える獣医師がおらず、スタッフの養成、及び業務整備の必要性から隊員要請となった。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) DOKTER HEWAN			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 疾病獣、斃死獣の剖検、及び診断を行う。又、剖検例及び、送られてきた材料から、組織切片を作製し、組織学的、検索、診断を行う。並行して試験所内の獣医師、及び検査技師に組織切片の作製法、検索法を指導する。時折、臨床例も見ることがある。(主に牛、鶏が多く、まれに犬の依頼がある)			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 1. 孵卵器: MEMMERT-B30, 780-657 (独) 2. 恒温水槽: MEMMERT-W200, 830-085 (独) 3. 顕微鏡 (単眼): MODEL 880165 (中) ・ (双眼): 浙江宇波光学 No.012659 4. 伸展器 (薄切切片): Photax (英) 5. 遠心器: JANETZKI, 77-7193-T5 ミクロトームはジョクジャ試験場より借用、年度内に購入予定			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 技術スタッフ1名・切片作成可能 年齢30才前後		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
検査技師1名・組織学・病理学研修中 年齢30才前後		獣医師2名、検査技師3名		
微生物学・血清学・寄生虫学的検査を行っている。		病理に関する知識・技術はほとんどない。		
病理部門専門のスタッフが配属される予定がある		7) 訓練すべき言語 (インドネシア) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 外国からの資金・人材援助は行われていない。				
条 件	学歴、経歴、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 獣医師免許 臨床獣医学、及び病理学に対する一般的な知識 (病理を学んでいること)			
生 活	生活環境: 気候 (乾季 4月~10月、雨季 11月~3月) ・ 気温 (30℃位) 住地の人口 (約 7万人) ・ 日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 8 月 15 日

調査者名 猪垣 瑞夫

要請番号 (028-91113)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 獣医師 (職種コード/145) (現地公用語) Veterinarian	新規 交替 代目	男 / 人 女 人 不問 人	2年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 ツィエンクワン省農林部 (現地公用語) Division of Agriculture and Forestry, Xiengkhouang Province			
	2) 住所 主要都市 () から km Ban Phonsavan, Xiengkhouang Province 交通手段 () で 時間			
	3) 事業内容及び予算 同部には、管理、ツィエンクワン省畜産獣医、森林環境、ハンパ、気象の各課があり、隊員は畜産獣医課に属するが、業務は町(ボクサワ地区)から 22 km 離れたツィエンクワン農場(国営)に定着し、実施する。同部の総予算: 2百万 Kips が事業費、12百万 Kips が給料、12,000 l が燃料費。ツィエンクワン農場予算: 10百万 Kips (主に給料)。			
要請概要	1) 要請理由(目的) 同県より多数の要請が提出されたのに、調査の結果、同県南東の要となる技術者の不足及びレベルの低さのため、海外協力隊員員の要請がなされていることを判明した。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) Veterinarian			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 同部の畜産獣医課に属するが、実際の業務は、ツィエンクワン農場にて行う。同農場は、1,000ヘクタールあり、牛が主で、996頭(ジャーマン種、インド種)。隊員は、ツィエンクワン農場を基点とし、牛の診療、飼育衛生、各種病疫の予防、対処方法に必要巡回指導を行う。			
概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 別添のとおり			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 32才、マニラ大学(5年) 獣医専攻、6年の経歴 獣医師		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 左記1人	
	7) 訓練すべき言語 (ラオ) 語			
要	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し			
条件	学歴、経歴、資格 大学獣医学部卒、人工授精技術、 (受入に不可欠な条件のみ記入) 経歴 2年			
生活	生活環境: 気候 (ボクサワ地区) 乾季 11月~4月 雨季 4月~10月、気温 (平均 25°C 位) 任地の人口 (19,000人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 最低 -4°C ツィエンクワン省 168,000人 物資 (豊富・普通・欠乏)			

114

① 募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 9 年 8 月 15 日

調査者名 稲垣 瑞夫

要請番号 (028-91114)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 獣医師 (職種コード) (現地公用語) Artificial Insemination (Veterinarian)	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 人	♀年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 イランパヤック県農林部 (現地公用語) Division of Agriculture and Forestry, Champasack Province			
	2) 住所 Tel: 8214, 8215 P.O. Box 19, 主要都市 (パセ町内) km Pakse District, Champasack Province 交通手段 () で 時間			
	3) 事業内容及び予算 同部には、プランテーション森林、ハイラン家畜飼育獣医の各課があり、隊員は家畜飼育獣医課に属し、同部の総職員数219人、家畜飼育獣医課53人、同部の総予算: 464百万Kip (管理経費94百万Kip、専任者内経費370百万Kip) 家畜獣医課の総予算: 24百万Kip (給料含む)			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同県当局より多数の要請が提出されたのに伴い、調査の結果、同県開発の要と見る技術者の不足及びそのレベルアップのため、海外協力隊員員の要請がなされていることが判明した。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) Veterinarian			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同部の家畜飼育獣医課に属し、獣医師業務をスタッフに技術指導すると共に、周辺農家に対し、家畜の診療、飼育衛生、各種疫病の予防、対処方法に亘り巡回指導を行う。パセから60km離れたパリン地区のノンヒン農場 (海拔1500mの高原地帯) へ行き、獣医師業務を行う。牛131頭 (タイマン種等)、100kg程度の牛、周辺農家所有牛頭数20,000、バウワロ (水牛) 2719頭、豚6850、馬1725頭、象17頭等存在する。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 別途のとおり			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 27才、煙草学(4年)家畜飼育、グループ長、獣医経験(3年)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 左記1人	
	7) 訓練すべき言語 (ラオ) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し				
条件	学歴、経験、資格 大学獣医学専攻、獣医師免許、人工授精技術 (受入に不可欠な条件のみ記入) 経年2年			
生活	生活環境: 気候 (パリン地区 乾季11月~3月 雨季4月~10月)・気温 (平均30℃位) 任地の人口 (43,000人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 40℃~22℃ イランパヤック県 469,000人 物資 (豊富・普通・欠乏)			

110

115

① 募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成 5 年 3 月 2 0 日
調査者名 大友 仁

要請番号 (93-003)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 獣医師 (人工受精) (職種コード145)	新規	男 人	絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Veterinary Medicine	交替 代目	女 人 不問 1人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 農業省事務所シキホール地方事務所地方家畜診療所 (現地公用語) Provincial Animal Disease Diagnosis Laboratory Department of Agriculture Provincial Office			
	2) 住所 Department of Agriculture, Helen Larena Sijjor Davao City		主要都市 (ダバオシティ)	10 km 交通手段 (船) で 2時間
	3) 事業内容予算 シキホール島には、家畜人工受精プロジェクトの畜産隊員が配属されており島では畜産進行に力を入れている。しかし獣医師がいないため疾病予防及び治療活動はほとんど行われていない。 / 係長			
	1) 要請理由 島では畜産振興に力を入れているものの獣医師がいないため、獣医師の資格を持たないエクステンションワーカーが治療活動にあっています。しかしながら畜産振興を行っていくこの島にとって獣医師がいないことは大きな弊害となっている。疾病予防・治療に適切な判断を下せる人間が必要とされているため隊員の要請となった。また島には家畜人工受精プロジェクトの隊員が配属されていることもあり、プロジェクトの支援も望まれている。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) Doctor of Veterinary Medicine			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術範囲 診療に関し広い知識を持っていること。現場での治療活動が多くなると思われるので診療経験が豊富な方が望ましい。また現場の実地的な治療をしているエクステンションワーカーに基本的技術指導をして行くことが望まれる。そのほか家畜人工受精プロジェクトの支援をして行くことも望まれる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 基本的実験機材 (顕微鏡等) 人工受精器具			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) エクステンションワーカー 人工授精師		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 実際に治療活動を行っているエクステンションワーカーは知識的裏付けを持っていない。衛生管理等に関する基本的なことか指導の必要がある。	
7) 訓練すべき言語 (英語・セブアノ) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JOCV隊員1名				
条 件	学歴、経験、資格 日本語教授法習得者 英語力 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (乾季 1月~ 4月 雨季 6月~ 9月) ・気温 (28℃位) 任地の人口 (万人) ・日用品: 価格 (高い 普通 安い) 、品質 (良い 普通 悪い) 物資 (豊富 普通 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 2 月 / 日
 調査者名 松尾 邦 義
 瀬川 由 紀 夫

要請番号 (146 - 92001)

国 名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ソリア	(日本語) 獣医師 (職種コード 145) (現地公用語) Veterinarian	新規 交替 代目	男 / 人 女 人 不問 人	4 年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 <u>メスケネ牧場</u> (現地公用語)			
	2) 住所 <u>メスケネ</u> 主要都市 (<u>アレホ</u>) から <u>70</u> km 交通手段 () で 時間			
	3) 事業内容及び予算 <u>現在ソリアから輸入したホルスタイン種成牛約550頭が飼育されているが、成乳牛の最大収容頭数は3200頭におよび、公団傘下の牧場では最大収容能力を有している。当地も2000haあり、メスケネ牧場は昨年4月に稼働し始めたばかりなので、これからソリア面の整備が必要と考えられる。</u>			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) <u>現在Jorcen牧場では、Brucellaによる流産対策、コンピューターを用いた牛群管理、血液生化学検査の啓蒙の3点に活動の重点をおく。グループ派遣をおこなっているが、今回公団の要請により、メスケネ牧場においても同様のグループ派遣形式による活動をおこなう。Brucella対策を除く2点を、メスケネ牧場においてもJorcen牧場と並行しておこなうように計画しているため、獣医師の要請が必要不可欠である。</u>			
	2) 隊員の地位 (日本語) <u>メスケネ牧場 獣医師</u> (現地公用語) <u>タビーフ・バーターラー</u>			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 <u>牧場内の乳牛の一般診療、繁殖関連業務 (人工授精・妊娠鑑定・繁殖障害治療)、豊死牛の剖検、ワクチネーション、簡易血液生化学検査。公団SE隊員が作製したProgramを用いたコンピューターによる牛群管理 (繁殖・乳検) と記項目をソリア人スタッフとともにこなす。</u> <u>人工授精、妊娠鑑定、乳牛の一般診療は業務上不可欠。</u>			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) <u>診療で使用する薬品・注射器等は必要最低限揃っている。</u>			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <u>大卒獣医師3名</u>		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <u>繁殖治療に関しては日本と同等のレベルを有す。</u>	
	7) 訓練すべき言語 (<u>アラビア</u>) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) <u>なし</u>				
条件	学歴、経験、資格 <u>1. 獣医師免許取得者 2. 乳牛の診療経験を1年以上有する者</u> (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (乾季 5 月 ~ 10 月 雨季 11 月 ~ 4 月) ・ 気温 (0 ~ 40 °C 位) 任地の人口 (人) ・ 日用品: 価格 (高い ・ 普通 安い)、品質 (良い ・ 普通 悪い) 物資 (豊富 ・ 普通 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4年2月1日 義
 調査者名 米上 雄太

申請番号 (146-92002)

関 名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
シリヤ	(日本語) 獣医師 (職種コード 145) (現地公用語) タビ-ゴ ビイタリ-: Veterinarian	新規 交替 5代目 (6人)	男 1人 女 人 不問 人	4年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 シュリン牧場 (現地公用語) マハツタツアゴールシュリン			
	2) 住所 重要都市 (シムラ) から 12 km 交通手段 () で 時間			
	3) 事業内容及び予算 現在全飼養頭数 1500頭、増乳牛約550頭、産乳約80人。 隣接公園下の1牧場。日産量約70kgの牛乳を生産。年約40805kgの牛乳。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) Jansen 牧場では1990年9月か5ヶ月前に派遣で獣医実習生が 牛の複数の治療を開始した。そのために牛の生産対策 ③ コーヒー-に牛の管理 ④ 血液検査をほかに合理的臨床診断の確立 ⑤ ② ③ と飼料給与を総合的に結合して ハドハリスの確立。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (獣医部の一職員) (現地公用語) ドクトル (タビ-ゴ) ビイタリ			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・血液検査 できれば病理検査あるいは細菌検査を平がけたことがある人 ・ 獣医師でも可 ・臨床経験はあった方がよい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 獣医師3人 獣医師助手1人		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 新任の獣医師でも可 年齢は尚お若い	
7) 訓練すべき言語 (アジバ) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条 件	学歴、経験、資格 1. 獣医師 ラホと便、2. 牛の臨床検査が出来ること。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (0~40℃位) 任地の人口 (人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 5 月 29 日

調査者名 御井由紀夫

要請番号 (146 - 92007)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
シリア	(日本語) 獣医師 (職種コード145) (現地公用語) Veterinarian	新規交替代目	男 1 人 女 人 不問 人	4 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 勤務先名 酪農公団 ヌスケネ牧場 (現地公用語)

2) 住所 ヌスケネ 主要都市 (アレホ) から 40 km 交通手段 (バス) で 1 時間

3) 事業内容及び予算 現在シリアから輸入したホルスタイン種成牛約 408 頭が飼育されているが成乳牛の最大収容能力は 3,200 頭におよび、公団傘下の牧場では最大規模を有するものとなる。今年度ドイツから牛を輸入することが決定しており、ハード面・ソフト面での整備が必要とされる。

要請

1) 要請理由 (目的) 現在ヌスケネ牧場では、公団 SE 隊員が作製したコンピューターソフトを用いた繁殖管理を中心に業務をおこなっている。今回 JICA の単独機材供与により血液生化学分析装置がヌスケネ牧場に設置されることになり、これら機材を用いた血液生化学検査の意義・手技をシリアスタッフへ伝達をおこなうために獣医師の要請が必要である。

2) 隊員の地位 (日本語) ヌスケネ牧場 獣医師 (現地公用語) タビブ・ベーターラー

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 血液生化学検査機器を用いた、臨床病理検査、コンピューターを用いた牛群管理 (繁殖)、乳牛の一般診療、繁殖関連業務、死産牛の剖検、ワクチン接種をシリアスタッフとともにこなす。

機概

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) JICA の単独機材 (血液生化学検査機、電気泳動装置、自動血球計算機 etc) 診療に使用する薬品、注射器等は必要最低限揃っている。

要

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大卒獣医師 3 名
短大卒 アシスタント獣医師 2 名

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般知識は有するが、実地技術レベルは低い。年齢 獣医 (40, 35, 30 才), アシスタント獣医 (29, 23 才)

7) 訓練すべき言語 (アラビア) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし

条件

学歴、経験、資格 1. 獣医師免許取得者 (受入に不可欠な条件のみ記入)

生活

生活環境: 気候 (乾季 5 月 ~ 10 月 雨季 11 月 ~ 4 月) ・ 気温 (0 ~ 40 °C 位)
任地の人口 (人) ・ 日用品: 価格 (高い ・ 普通 ・ 安い)、品質 (良い ・ 普通 ・ 悪い)
物資 (豊富 ・ 普通 ・ 欠乏)



青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (146-92106)

記入日 平成 4 年 10 月 15 日
 調査者名 北村 尾 邦 義

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
シリア	(日本語) 獣医師 (職種コード 145) (現地公用語) veterinarian	新規 交替 (増員)代目	男 1人 女 人 不問 人	5年 / 1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 略農公園メスケネ牧場 (現地公用語) General Organization for Cattle, Meskene Station for Cattle			
	2) 住所 アレッポ県 メスケネ 主要都市 (アレッポ) から 70 km 交通手段 (バス) で 1 時間			
	3) 事業内容及び予算 現在ホルスタイン種約 800頭 (成雌牛 400頭) が飼育されているが、成牛最大収容能力は 3,200頭にとどまり、同公用地は最大規模の牧場である。1992年度 3千万シリアポンド。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) シリアで同牧場での繁殖管理を中心とした協力活動が続けられたい。単独機材供与によりラボラトリーを開設し、今後はこれに加え、血液生化学分析等の意義、及び手技の伝達を求めたい。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) veterinarian			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 乳牛の一般診療、繁殖関連業務、血液検査機器を用いた臨床病理検査、コンピューターを用いた繁殖管理等をシリア人スタッフと共にやり、技術の移転を図る。また、受精卵移植の試行も行われる計画であり、この分野での協力も期待される。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 血液生化学検査機、電気泳動装置、自動血球計数器等 関連機材、診療に使用する薬品、注射器等は必要最低限は揃っている。			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 獣医師 大卒 3名 獣医師助手 短大卒 2名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般知識は有るか、臨床技術レベルは低い。 獣医師 40.35.30才、助手 29.23才	
	7) 訓練すべき言語 (アラビア) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し				
条件	学歴、経験、資格 獣医師免許取得者 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (0~40℃位) 任地の人口 (人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (146-93007)

記入日 平成 5年 3月 6日

調査者名 松尾 邦 義 野 逸 郎

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
シリア アラブ共和国	(日本語) 獣医師 (職種コード145) (現地公用語) 獣医師	新規 交替 代目	男 1人 女 人 不問 人	5年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 農業省 酪農公団 マスケネ牧場 (現地公用語) マハツ アイカール マスケネ			
	2) 住所 アレッポ県 マスケネ村 主要都市 (アレッポ) から 70 km 交通手段 (バス) で 1 時間			
	3) 事業内容及び予算 総飼養牛頭数約800頭の大規模牧場。ホルスタイン種での牛乳生産。日産5000kg			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 一般獣医技術の指導			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) 獣医師			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 臨床獣医業務。おもに繁殖管理治療、人工授精、生化学血液検査、細菌検査の技術があれば良いがなくても良い (働きたいから来れば良い)			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 一般獣医治療器具、生化学血液検査機材 (全自動電気泳動装置 CTE-150 株菌光、生化学自動分析機 VPS-パー グラフポット) 自動血球計数装置 PC-607 株菌マ その他細菌検査器具、コルビ-9-			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 獣医師、ファスト獣医師 5人 年齢 22~40才 経験さまざま		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 技術レベルは人により差はあるが 既に日本での臨床経験2年ぐら いのレベルで十分対応できる。	
	7) 訓練すべき言語 (英、アラビア) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格 獣医師、臨床獣医師 経験2年 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (乾季 4月~10月 雨季 11月~3月) ・ 気温 (0~30) °C位 任地の人口 (人) ・ 日用品: 価格 (高い・普通・安い) ・ 品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 12 月 10 日

調査者名 野村 淳

要請番号 (205-93035)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 獣医師 (職種コード145) (現地公用語) Veterinary	新規 交替 代目	1 人	平成 5 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省動物医療・生産局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Department of Animal Health and Production
	2) 勤務先名 (日本語) 国立獣医研究所 (現地公用語) National Veterinary Laboratory
	3) 勤務先住所 Private Bag 0035 Gaborone, Botswana 主要都市 (首都ハボロネ) から 11 km 交通手段 (ミニバス) で 15分 時間
	4) 事業内容及び予算 US\$ 1,250,000 —— 国立獣医研究所は次の三つの機能を持つ 1. 獣医診断とその研究 2. 食品の安全と食物中の獣医薬品及び殺虫剤の残留濃度についての調査 3. 獣医疫学と病理調査

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当研究所における獣医師不足を補うとともに、隊員からの技術移転によって研究所内の獣医師の充足を図ってゆきたい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 上級獣医師 (現地公用語) Senior Veterinary Officer
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は病理学・組織病理学 (Histopathology) 部門に責任を持ち、病気の診断に関する業務や動物衛生及び生産を維持・発達させることと目的とする獣医学研究に参加する。現場において動物に病気が発生した際、調査し、農民及び現場で働く獣医に報告する。検死解剖を行ない、分析の為の標本を収集する。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 電子顕微鏡, 解剖器具, 解剖室, その他獣医器材一式
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 獣医師	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 獣医師, 科学者 技術者及び実験研修生
7) 訓練すべき言語 (英) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) CFTC から 2 名の専門家 (Common Wealth Fund for Technical Cooperation)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 獣医師 大学卒業後 1~2年の獣医病理学の研修を受けていること 経験3~5年
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性気候) 乾季 5月~9月 雨季 10月~4月・気温 (40°C 17°C位) 任地の人口 (13.4万人)・日用品: 価格 (高い)・普通・安い、品質 (良い)・普通・悪い 26°C -7°C 物資 (豊富)・普通・欠乏 夏季 冬季

最高
最低

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4年 5月26日

調査者名 小林一之

要請番号 (243-92103)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
マラウイ共和国	(日本語) 獣医師 (職種コード145)	新規 ○交替 3 代目	1 人	5年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Veterinary			
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture			
	2) 勤務先名 (日本語) ブランタイヤ家畜診療所 (現地公用語) Blantyre Veterinary Clinic			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 30094, Chichiri, Blantyre 3 主要都市 { ブランタイヤ } から km 交通手段 { } で 時間			
	4) 事業内容及び予算 農場・フィールドでの家畜診療、調査研究、生産流通業務が主となる。予算は、薬品購入費を除いて、67,845マウイ・クワチャ。(1991年度)			
要請概要	1) 要請理由(目的) マラウイでは獣医師を養成する機関がなく、慢性的に獣医師が不足している。そのため、ブランタイヤ地区最大の家畜診療所の管理、運営が困難であり、協力隊員の継続派遣が要請されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師(診療所長) (現地公用語) Project Veterinary Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 患畜の診療、ワクチン接種、検体の採取、剖検等。 40名以上の部下の人事管理を含める診療所の運営を行い、最終決定権を持つ。求められる技術としては、各種麻酔、手術、X線撮影、現像、早期妊娠鑑定、剖検等。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真添付のこと) X線撮影装置(島津:MD100P)、現像機(GLUNZ & JENSEN:Jelta-X45)			
条件	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)・配属先には獣医師はいない。 ブランタイヤ家畜検査所に、マラウイ人の女性獣医師が1名。27才。ジンバブエで学位取得。手術関係が弱い。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 Veterinary Assistant 専門学校(2年制)卒。	
			7) 訓練すべき言語(英) 語	
生活	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 隊員以外に外国人はいない。			
	条件 学歴、経験、資格、性別 ・獣医師 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ・大、小動物の臨床経験			
生活 生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (20~27℃位) 任地の人口 (40万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)				

①募集資料用

123

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 3 月 12 日
 調査者名 小林 育夫・橋本 九典 cc

要請番号 (310 - 91002)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ポルチーゴ	(日本語) 獣医師 (職種コード 145) (現地公用語) VETERINARIA	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1 人	年 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 勤務先名 ポルチーゴ 農村技術専門学校 (現地公用語) Instituto Técnico Agropecuario Portachuelo
	2) 住所 主要都市 (サンタクルス) から 70 km Banio Obrero Portachuelo Santa Cruz 交通手段 (バス (車)) で 1.15 時間
	3) 事業内容及び予算 上記専門学校は、文部省技術教育局配下にある。年予算 Bs. 90,000 (約 24,000 ドル) であり、教職員の給料及び維持管理費等に充てられる。 高校 (4年制) 及び専門学校 (2年4ヶ月) より構成されており、農業養畜、牧畜等を 学ぶ。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 本件は、ポルチーゴ市長からの要請であり、上記専門学校学生の 他、周辺農家畜産従事者に対し午の改良、繁殖に関する知識等の技術 転授を望まれている (生産及び食肉牛乳の品質改善を目標としている。)
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医教師 (現地公用語) Profesor.
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は、カウンターパートになる教官と午の整体、改良等の計画を立案し実施に あたる。又畜産コースの学生 90 人に実習指導、講義を担当。空き時間を利用 し、周辺農家等の要請に応じて、カウンターパートと共に巡回指導を行う。 所属農場に牛、ポルチーゴ (18 頭) ノルブス (F1) 18 頭、他、繁殖豚 (G-F1) 20 頭 が飼育されている。

概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) コンピューター 凍結精液保存用液体容器、TVE.
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Roger Castro Cardenas 大卒、獣医師 5 年の経験 上記専門学校長 43 才

要 請 概 要	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生徒 15 ~ 20 才 職員 1 名は獣医師資格を持つ 40 才 教師補助員 28 ~ 35 才
	7) 訓練すべき言語 (西) 語

要 請 概 要	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在なし。1986 ~ 88 までカブ政府より機材援助が行われていた。
------------------	---

条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 獣医師免許 (人工授精の認定は出ていること) 大動物の臨床経験が必要。経験 2 年以上
	生活環境: 気候 (乾季 4 月 ~ 10 月 雨季 11 月 ~ 3 月) ・ 気温 (20℃ ~ 35℃ 位) 任地の人口 (13,000 人) ・ 日用品: 価格 (高い (普通) 安い) 、 品質 (良い (普通) 悪い) (ポルチーゴ市) 物資 (豊富 (普通) 欠乏)

124

① 募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 7 月 31 日

調査者名 板橋 宏暁

要請番号 (374 - 91104)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
パラグアイ	(日本語) 獣医師 (職種コード145) (現地公用語) Veterinaria	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 / 人	年 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 農牧省農牧普及局 コルメナ事業所 (現地公用語) Servicio de Extensión Agrícola y Ganadera (SEAG) colmena			
	2) 住所 パラグアイ県 コルメナ市 主要都市 (アスンシオン) から 130 km 交通手段 (バス) で 3 時間			
	3) 事業内容及び予算 農牧省農牧普及中央局を中心に国内126事業所を有し、各地域に根ざした農業技術、生活改善指導を行なっている。当事業所は地方事業所の一つであり、職員は所長以下農業技師が3名いる。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 中小農民所有の家畜管理能力の向上、ワクチネーション等、家畜衛生意識の改善、品種改良等により肉質、乳質の向上による収入増。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) Veterinario			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 周辺11集落約500戸の中小農家の所有している家畜、主に牛、馬等の診療、家畜衛生意識の向上、ワクチネーション等に始まり、地域農民の要望は、各農家が飼っている牛(セタ種を中心とし、雑種)の人工授精による品種改良であり、それにより、乳量の増加、肉質の向上等による収入増を望んでいる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特になし			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 特定のカウンターパートはなし		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 家畜飼育、衛生管理レベルは低い 20~50歳代	
7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 獣医師 男性			
生活	生活環境：気候 (乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 (のへぬい で位) 任地の人口 (/ 人) ・日用品：価格 (高い・普通) 安い、品質 (良い・普通) 悪い 物資 (豊富・普通) 欠乏			

124A

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 2 月 10 日

調査者名 板橋 宏暎

要請番号 (364 - 93003)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
パラグアイ	(日本語) 獣医師 (職種コード 145) (現地公用語) Veterinario	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 / 人	年 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農牧省農牧普及局ピラル事業所 (現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganadería Servicio Extensión Agrícola y Ganadera (SEAG) PILAR			
	2) 住所 ニェンブク県ピラル市 主要都市 (アスンシオン) から 340 km 交通手段 (バス) で 9 時間			
	3) 事業内容及び予算 農牧省農牧普及局は1951年農牧省の農牧技術普及機関として発足。普及局を中心に国内146ヶ所の事業所を有し、各地域に根ざした農業技術生活改善指導を行っている。同事業所は地方の中央事務所で7ヶ所の地方事務所を管轄している。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同事業所のニェンブク県は国内有数の畜産県であるが、畜産関係技術者の総体数の不足から家畜飼育農家への十分な対応がなされていない。協力隊派遣により、畜産農家の飼育管理技術の向上、技術者の育成に協力してほしいとの要望がある。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 獣医師 (現地公用語) Veterinario			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 周辺の中小農家と巡回、馬、牛、豚等の家畜の一般診療、各種病疫予防ワクチンの接種、乳牛を中心に人工授精を行い、品種改善を促すことにより農家経営のレベル向上に協力する。また家畜飼育農家を対象に家畜一般、および乳牛飼育に関する衛生管理指導と講習会等を通し行っていく。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 顕微鏡 1台、人工授精器具一式、一般外科手術器具。			
要条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 特定のカウンターパートはいない。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 家畜飼育管理の知識が深い。 10~50代の家畜飼育農家。	
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 平和部隊 (2名 養蜂)、JOCV (2名 家政 野菜)。			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 獣医師			
生活	生活環境: 気候 (乾季 月 ~ 月 雨季 月 ~ 月) ・ 気温 (0 ~ 40 °C 位) 任地の人口 (2万 人) ・ 日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3 年 7 月 3 / 日
調査者名 筒井 昇

要請番号 (273 - 9/103)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 飼料作物 (職種コード146) (現地公用語) FEED AND FORAGE CROPS	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 / 人	4年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 モロゴロ州農業畜産開発局 (現地公用語) MOROGORO REGIONAL AGRICULTURE & LIVESTOCK DEVELOPMENT OFFICE			
	2) 住所 P.O. Box 1548 MOROGORO 主要都市 (ダレスサラーム) から 200 km 交通手段 (バス) で 4 時間			
	3) 事業内容及び予算 モロゴロ州農業畜産開発省の畜産部門の行政を行っている。州内における草地開発に必要な牧草種子を州内で生産供給するためのセンターを建設するため、現在圃場の整備が行われている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 畜産開発局には草地に関する知識のあるものが少なく、知識および技術の提供者としての隊員派遣を要請されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 牧草アドバイザー (現地公用語) PASTURE ADVIER			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 本格的種子栽培に先立ち、各種テストプラントを通し適切な牧草種子生産のノウハウを確立する。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) ブッシュカッター3台			
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、畜産短大卒、プロジェクトコーディネーター、39才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 牧草についての知識は少ない、40才前後	
	7) 訓練すべき言語 (スワヒリ) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し			
	学歴、経験、資格 種子生産の経験 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (乾季 6月~9月 雨季 3月~5月) ・気温 (29 °C位) 任地の人口 (43万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 2 月 10 日

調査者名 堀田 康 雄

要請番号 (352-92003)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ジャマイカ	(日本語) 飼料作物 (職種コード146) (現地公用語) Feed & Forage Crops	新規 交替 / 代日	男 人 女 人 不問/人	4年之次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 (現地公用語) Jamaica Agricultural Development Foundation (J.A.D.F.) ジャマイカ農業開発基金 (グローバルズ畜産試験場)			
	2) 住所(勤務地) GROVE PLACE, MADIVILL, MANCHESTER 主要都市 (キングストン) から約 1.07 km (郵便) 17 Ruthven Rd. KINGSTON 10. 交通手段 (車) で 1.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 ジャマイカ人の経済社会生活向上を助成する為、農業マテリアル 社を行う団体、農民に対し資金の貸し付け、技術指導、研究調査等の活動を通じ ジャマイカ国内の農業振興を図る目的で設立した民間レベルでの農業振興財団 である。設立にあたり U.S.AID より 7.600 万ドルの資金拠出を受けている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 農業に関し、関係機関、N.G.O. ボランティアグループ等との横の連携プレーを 図ることを望んでおり、1991年に導入した、モブグレヅング試験に付する飼料作物の実験を 側面的にサポートしてゆく人材を求めている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業経済調査員 (AGRONOMIST) (現地公用語) Research Associate			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は J.A.D.F. の所属となるが、実際の勤務地はマンチェスター市郊外 20 分程のところ 位置するグローバルズ畜産試験場。飼料作物の試験栽培を営んでいる専食農場にて 作物が収穫されるまでの一連の調査活動への協力の運営管理。主要種類の牧草 (SIRATRO, GLYCINE, TERAMNUS, Peanut) が飼育区画栽培され農場へ、定期的に牛を導入され、その糞 4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 具合、牧草成長状態等各種 調査を行いデータ収集する。又調査結果得られた適性品種を実際の牧場に試みることを 計画している。(農場面積 2.79 ไร่、牧草の種は米国、インド、オーストラリアより輸入) * トラクター他農機具は全て試験場のものが使用可能。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 特定のカウンターパートはいないが、現在卒業論 課題研究調査の途、同試験場に 2 名を習行 ジャマイカ西バ大学卒業生 (現在は米国フロリダ 大学に留学マスターコースを取っているが、実習は		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ジャマイカ同試験場にて行っている。(女性) 技術指導型ではなく、研究調査活動がサポート型	
7) 訓練すべき言語 (英) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 資金援助 (U.S.AID)、米国平和部隊 2 名 (ラン繁殖、花卉)、専門家多数 が J.A.D.F. の所属で働いているが、同試験場にはボランティアはいない。				
条件	学歴、経歴、資格 農大卒 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (山の中で少し涼しい 乾季 11 月~4 月 雨季 5 月~10 月)・気温 (平均 20~25℃位) 任地の人口 (3841 人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) マニチェル市 物資 (豊富・普通・欠乏)			