

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務書記人番

記入日 平成 7年 1月 7日
調査者名 大野修男

要請番号 (037 - 94108)

国名	職業名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 建築設計 (現地公用語)	新 規 又 初 代 目		H8年度

配 置 期 間	1) 派遣元省庁名 (日本語) 科学教育省 (現地公用語)
	2) 勤務先名 (日本語) モンゴル技術大学 (現地公用語)
	3) 勤務先住所 ウランバートル 主要部市 (ウランバートル市内) から 交通手段 () で Km 時間
	4) 事業内容及び予算 モンゴル唯一の工科大学であり国内の技術者のほとんどすべてを送り出している。年間153,600,000TG (約4,000万円) : 93年度の予算

選 取 要 因	1) 要請理由 (目的) モンゴル国内唯一の技術大学であり、8学部・1分校 (ダルハン市) この技術学部は昨年より新しく建築科を設置し現在この 日でも卒業生の就職困難 (全日就職率平均2%) 及びインフラ整備向上のため、同分野の専門家の早期育成を図っている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築設計技師 (現地公用語) バクシ
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術範囲 この建築学科は新設のためまだ正式なカリキュラムすらできていない、ただし この学科 に寄せられる期待度は高く、建築設計を始めとして足踏利用・素材 (リサイクル) 等の指導が主となる。指導対象はカウンターパート、学生の両 方であり、対象は3・4年生で学生数は1クラス15名~20名。1コマ90分授業が日に12コマ相当する。
	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) OHP、スライド映写機、16mm映写機、強度測定器 (125t、10t)
5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) MS、ゲリルニヤム ウククライナ技術大学・大学院卒 教員歴2年。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生の年齢は19才~30才すべて中高高等学校卒
7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語	
8) 外団の活動状況 (含む専門家の配置) 建築学科に関しては、92年~94年まで室内実験設備としてJOCV1名派遣。 技術大学としては現在7名のJOCV隊員が活動中	

条件 学歴、経歴、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 経験5年以上、大卒

生活 生活環境 : 気候 (乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 (年間平均-2℃位)
住地の人口 (60万人) ・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)

106A

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成06年07月26日

要請番号 (205-94117)		調査者名 池上 実		
国名	職名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ 共和国	(日本語) 道路設計 (職種コード 402)	新規	1人	8年 / 次 秋の場 7月以降
	(現地公用語) Road Design	交替 初代		
配 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地方行政省 (現地公用語) Ministry of Local Government			
	2) 勤務先名 (日本語) サウスイーストディストリクト役場/土木局道路課 (現地公用語) South-East District Council/Works Department (Road Unit)			
	3) 勤務先住所 Private Bag 002, Ramotswa 主要都市 (Gaborone) から 30 Km 交通手段 (バス) で 1 時間			
	4) 事業内容及び予算 ラモツワ市を中心とした南東部の管轄する道路建設・改修工事等土木部門を担当している部局である。 年間予算額 道路課 760,000ブラ (3,000冊) / 1994			
要 因 概 要	1) 要請理由 (目的) 南東部への公務員等の要員派遣は地方行政省が担当しているが、上級レベルの土木学を学べる教育施設がないボツワナにおいて十分な人材を確保するのは非常に難題であり、その上数少ない人材も中央勤務志向であり、郡部への人材派遣は不足しがちである。そこで隊員派遣により人材不足をカバーすると共に、ボツワナ人土木技術者を指導・育成する様期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 上級技術士 (現地公用語) Senior 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 土木局道路課において道路設計を中心に施工、測量等の業務を通してボツワナ人カウンターパートに技術指導を行う。道路課の技術者は4名のみであり広範囲の業務指導が求められる。			
	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) 120G Caterpillar Grader, Articulated Bell Tractor (Tipper 8M³), 5.5M³ Tipper Trucks 3台 Two Drums Roller, HONDA Rumber, MF265 Tractor with Trailor, Electronic Theodolite Drawing Table, 1.5t Pick-up			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2人、道路建設訓練校卒、経験5年、25歳～35歳 地位: Technical Officer, Technical Assistant		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	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) ボツワナ政府雇用外国人専門家(モーリシャス人)			
	学歴、経験、資格、性別 大学卒業(土木) 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入) 設計を中心として施工、測量等幅広い業務経験必要			
生 活	生活環境: 気候(乾季・冬 5月～9月、雨季・夏 10月～4月)・気温(冬-5度～30度、夏25度～40度) 任地の人口 (4万人) ・日用品: 価格(高い・普通・安)、品質(良・普通・悪) Ramotswa 物資(豊富・普通・欠乏)			

107

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成06年07月26日

調査者名 池上 実

要請番号 (205-94118)

国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ 共和国	(日本語) 道路設計 (職種コード 402)	新規 交替 初代	1人	8年1次 研修 7月開始
	(現地公用語) Road Design			

配 置 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地方行政省 (現地公用語) Ministry of Local Government
	2) 勤務先名 (日本語) サウスイーストディストリクト役場/土木局道路課 (現地公用語) South-East District Council/Works Department (Road Unit)
	3) 勤務先住所 Private Bag 002, Ramotswa 主要都市 (Gaborone) から 30 Km 交通手段 (バス) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 ラモツワ市を中心とした南東郡の管轄する道路建設・改修工事等土木部門を担当している 部局である。 年間予算額 道路課 760,000ブラ (3,000冊) / 1-994

要 求 概 要	1) 要請理由 (目的) 南東郡への公務員等の要員派遣は地方行政省が担当しているが、上級レベルの土木学を学べる教育施設がないボツワナにおいて十分な人材を確保するのは非常に難題であり、その上数少ない人材も中央勤務志向であり、郡部への人材派遣は不足しがちである。そこで隊員派遣により人材不足をカバーすると共に、ボツワナ人土木技術者を指導・育成する様期待している。
	2) 隊員の地位 (日本語) 上級技術士 (現地公用語) Senior 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 土木局道路課において道路設計を中心に施工、測量等の業務を通してボツワナ人カウンターパートに技術指導を行う。道路課の技術者は4名のみであり広範囲の業務指導が求められる。
	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) 120G Caterpillar Grader, Articulated Bell Tractor (Tipper 8M ³), 5.5M ³ Tipper Trucks 3台 Two Drums Roller, HONDA Rumber, MF265 Tractor with Traylor, Electronic Theodolite Drawing Table, 1.5t Pick-up
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2人、道路建設訓練校卒、経験5年、25歳~35歳 地位: Technical Officer, Technical Assistant	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
	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) ボツワナ政府雇用外国人専門家 (モーリシャス人)	

条件	学歴、経験、資格、性別 大学卒業(土木) 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入) 設計を中心として施工、測量等幅広い業務経験必要
----	--

生活	生活環境: 気候 (乾季・冬 5月~9月、雨季・夏 10月~4月)・気温 (冬-5度~30度、夏25度~40度) 任地の人口 (4万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良・普通・悪) Ramotswa 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	--

108

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成06年07月29日

要請番号 (205- 94119)		調査者名 池上 実		
国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ 共和国	(日本語) 道路設計 (職種コード 402)	新規	1人	8年/次 ※の場合 7/7/00
	(現地公用語) Roads Designs	交替 初代		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地方行政省 (現地公用語) Ministry of Local Government			
	2) 勤務先名 (日本語) ハボロネ市役所/土木局道路部 (現地公用語) Gaborone City Council/Engineering Department Roads Division			
	3) 勤務先住所 Private Bag 0089, Gaborone 主要都市 (Gaborone中心) から 5 Km 交通手段 (バス) で 0.5時間			
	4) 事業内容及び予算 ハボロネ市内の道路補修工事を主に担当している部局である。 年間予算額 11.5百万ブラ(4.5億円)/1994			
要 求 情 報	1) 要請理由 (目的) ボツワナ国内には上級レベルの土木学を学べる教育施設がなく、そのため全国的に土木設計士・施工士が不足している。そのため、道路補修工事はこれまで外国のコンサルタント会社に設計・施工共に委託していた経緯があるが、財政難の折もあり市役所内で設計までを担当する方針に変えたため、技術者不足を補うと共に、経験が浅いボツワナ人設計士を指導・育成するためにJOCVの派遣要請があがった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 設計士補 (現地公用語) Assistant 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 来年度設立予定である道路設計事務所において、市内の道路補修工事計画をもとに道路設計に携わる。			
	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) 製図版他			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人、専門学校卒、経験1年未満 24歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
		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 大学卒業(土木) 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候(乾季・冬 5月~9月、雨季・夏 10月~4月)・気温(冬-5度~30度、夏25度~40度) 任地の人口(15万人)・日用品: 価格(高い・普通・安)、品質(良・普通・悪) Gaborone 物資(豊富・普通・欠乏)			

109

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成06年07月29日

要請番号 (205- 94120)		調査者名 池上 実		
国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ 共和国	(日本語) 道路設計 (職種コード 402)	新規 交替 初代	1人	8年/次 船の船 7月で就
	(現地公用語) Roads Designs			
配 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地方行政省 (現地公用語) Ministry of Local Government			
	2) 勤務先名 (日本語) ハボロネ市役所/土木局道路部 (現地公用語) Gaborone City Council/Engineering Department Roads Division			
	3) 勤務先住所 Private Bag 0089, Gaborone 主要都市 (Gaborone中心) から 5 Km 交通手段 (バス) で 0.5時間			
	4) 事業内容及び予算 ハボロネ市内の道路補修工事を主に担当している部局である。 年間予算額 11.5百万ブラ (4.5億円) / 1994			
概 要	1) 要請理由 (目的) ボツワナ国内には上級レベルの土木学を学べる教育施設がなく、そのため全国的に土木設計士・施工士が不足している。そのため、道路補修工事はこれまで外国のコンサルタント会社に設計・施工共に委託していた経緯があるが、財政難の折もあり市役所内で設計までを担当する方針に変えたため、技術者不足を補うと共に、経験が浅いボツワナ人設計士を指導・育成するためにJOCVの派遣要請があがった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 設計士補 (現地公用語) Assistant 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 来年度設立予定である道路設計事務所において、市内の道路補修工事計画をもとに道路設計に携わる。			
	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) 製図版他			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人、専門学校卒、経験1年未満 24歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	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 大学卒業(土木) 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (乾季・冬 5月~9月、雨季・夏 10月~4月)・気温 (冬-5度~30度、夏25度~40度) 任地の人口 (15万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良・普通・悪) Gaborone 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成7年2月15日

調査者名 木岡 五月

要請番号 (95-008)

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) 上下水道設計 (職種コード404)	新規	男 1人	8年/次隊 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Water Supply and Sewerage Designing	交替 3代目	女 人 不問 人	

配 属 先 概 要

1) 勤務先名 バギオ水道公社
(現地公用語) Bagio Water District

2) 住所 Utility Road, Bagio Water District Compound, Bagio City
主要都市 (バギオ) 市内
交通手段 () で 時間

事業内容予算
バギオ市内約2万の顧客に上水道の供給を行う。大統領令に基づく非営利団体であり、バギオ市長が任命する5名の理事及び地方水道庁からの1名の理事のもと運営されている。従業員数200名弱、月間予算580万ペソ

要 請 概 要

1) 要請理由
当公社の管轄する区域は地理的・物理的要因からも日常的に水不足である上、漏水等で生産水の半分が不明水量として処理されており、現在ある管網を整備することが急務である。更には追って新たな水源の確保等が必要となることも明らかであるが、前任隊員の活動期間内でこれらを自立運営させるには短期であったために要請となった。

2) 隊員の地位 (日本語) 上水道設計アドバイザー (現地公用語) Water Development & Supply Specialist

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術範囲
①6区域における上水道管網システムの改善と、それを維持・管理出来る人材の育成 ②河川水利用等新たな水源開発に関する計画推進協力 ③下水施設管理、浄水・水処理に対する計画推進協力
当面は、漏水対策の一環として前任隊員が行なって来た、①のデータ処理からメンテナンスにかかる区域管網システムの整備を引継ぐとともに、それを自身でも行なえ、維持・管理出来るよう指導することが中心となる(95年2月現在、前任隊員により1区域の管網システムは整備終了)。また、現在のところ②は近い将来の予定、③は配属先の管轄外とされているが、慢性的な水不足への対応策として推進に期待がかけられているため、何らかの助力が必要と思われる。

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)
※添資料参照

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)
アシスタントジェネラルマネージャー1名
区域調査等に際しては、その他上水供給設計課3名とチームを組み実地指導に当たる。

6) 指導対象者の技術レベル、年齢
副社長であるカウンターパート、チームを組む職員とも知識・技術の水準は高いが、データに基づいた展望の構築には未だ不慣れである。

7) 訓練すべき言語 (英語・タガログ語)

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)
JOCV水質検査1名がEngineering Div.で活動中、交替SEがCommercial Div.に配属予定されている。

条 件
学歴、経験、資格
(受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒、実務経験3年以上

生 活
生活環境：気候 (乾季11月～5月 雨季6月～10月) ・気温 (18℃位)
任地の人口 (32万人) ・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 7年 8月 1日
調査者名 米森勲子

要請番号 (361-95-109)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 上水道設計 (職種コード 404)	0新 交 替 代 目	男 1人	8年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) DISEÑO DE SISTEMA DE DISTRIBUCION DE AGUA		女 人 不問 人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 厚生省 チャンギノーラ支部 (チャンギノーラ病院内) (現地公用語) MINISTERIO DE SALUD REGION CHANGUINOLA			
	2) 住所 ボカス・デル・トロ県 チャンギノーラ市 主要都市 (パナマ市) から約800KM 交通手段 (飛行機) で 約 1時間			
	3) 事業内容及び予算 貧困地域住民の保健・衛生・生活環境の改善をめざし、定期的な医療巡回指導等を行なう他、上下水道整備に着手するなど居住環境整備にも取り組んでいる。			
	1) 要請理由 (目的) ボカス・デル・トロ県の既存の水道管網システムの調査、その整備等の指導、水源の整備、水質管理をはかり、初歩的な病気 (げり等) を防ぐ。又、新たな水資源の開発、供給、計画推進にも従事する。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 技術者 (現地公用語) TECNICO EN ACUEDUCTOS			
	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 ・ 既存の水道網の調査、検査、及び整備 ・ 水源整備 ・ 新たな地域への給水計画、立案、設計、施工管理 ・ 水質管理			
	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) JUAN JOSE LEZUCANO (47歳、経験30年)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域住民	
		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)				
条件	学歴、経験、資格 大卒、... (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 12月~ 3月、雨季 4月~ 11月) ・気温 (20° ~ 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 6 年 / 月 20 日
調査者名 小松 征司

要請番号 (028-94008)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 土質検査 (職種コード406) (現地公用語) ວິຊາການວິກິດວິຊາ (ラオス語)	新規	1人	8年 / 1次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概	1) 配属省庁名 (日本語) 運輸通信建設省 (現地公用語) Ministry of Communication Transport Post and Construction
	2) 勤務先名 (日本語) 測量建設公社 (現地公用語) State Enterprise For Survey and Construction
	3) 勤務先住所 Phone Xay, Vientiane Tel: 4419 主要都市 (ウエンチヤン) から 1 km 交通手段 (市内) で 時間
	4) 事業内容及び予算 同公社は1983年に設立され、地形測量、土質検査、資材検査、などを行う。国家プロジェクトであるメコンアフリック、700kmのIntegration project (TICA)、テレビ局建設プロジェクトなどラオスの大きな土木プロジェクトの土質検査を行っている。 予算(1991年度): 130,800,000 Kips (US\$ 187,124, US\$=699 Kips 現行)

要 請 概	1) 要請理由 (目的) 同公社には、地下水開発の隊員 村山 明雄、平成3年1次隊が活動。同隊員の任期満了ともない、新たに土質検査部門での協力隊員の派遣を希望。同公社は、外国の仕事を60%以上が日本からの援助による土木工事の土質検査であり、日本との関係は大きい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導官 (現地公用語) Technical 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 隊員は同公社の土質検査課に属して土質試験、コンクリート試験を行なう。すでにラオススタッフだけではない水準に達しているが、さらに正確な検査技術の移転を期待される。また、同公社の報告書はすべて英文なので、英語による報告書の作成もできる人が望まれている。月~土 8:00~17:00 年間休暇 勤務時間 15日間

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) 一軸圧縮試験器 (アメリカ製) CBR 液性限界試験 ロスアンカリス試験 締固め試験 塑性限界試験 透水性試験
---	---

要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mh. Somphorn, 36才 土質検査課の課長 18年の経験	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同課には、外国留学経験のあるエンジニアはいない。人材不足に悩んでいる状況である。
		7) 訓練すべき言語 (ラオ) 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) 現在、Jocv 隊員 平成3年1次隊 村山 明雄 が活動中である。平成5年7月4日に任期終了で帰国予定である。
----	---

生活	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) (専門卒) 経験2年以上
	生活環境: 気候 (乾季 10月~4月 雨季 5月~9月) ・気温 (平均 28 °C 位) 任地の人口 (43万人) ・日用品: 価格 (高い・適当・安い)、品質 (良い・適当・悪い) 物資 (豊富・適当・欠乏)

113

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7年 2月 8日
記入者氏名 松下福代

要請番号 (235-95007)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ケニア	(日本語) 土木施工 (職種コード410)	新規 交替 3代目	男 人	8年 / 欠 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CIVIL ENGINEERING CONSTRUCTION		女 人 不問1人	

配属先概要	1) 勤務先名	ブンゴマ市役所 (現地公用語) Bungoma Mncipal Council
	2) 住所	P. O. BOX 437 Bungoma 主要都市 { ナイロビ } から 460 km 交通手段 { バス } で 6 時間
	3) 事業内容及び予算	ブンゴマ市内における公共サービス (道路 下水道 住宅等) の供給。市役所全体として地方税 市営住宅等からの収入がある。年間予算80万シリング。

要請概要	1) 要請内容 (目的)	ブンゴマは急速に発展しつつある都市ではあるが、公共サービスの後れが目立っている。特に、道路 下水道等整備が急務となっているが、業務管理に携わるものは一人しかおらず、また施工技術不足で十分対応できていない。95年は道路建設プロジェクトも始まる為、交代技術者が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語)	土木技術者	(現地公用語) Civil Engineer
	3) 期待されている具体的な業務内容及び求められる技術の範囲	市の管轄下にある道路・下水道等の維持管理に伴う土木設計・施工の管理業務、及び施工従事者に対する技術指導。都市計画道路プロジェクトに対する監理検査など、一般的な土木の知識経験があり、道路及び下水道に詳しい人材が望ましい。	
	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)	設計機材 (ドラフター プラニメーター 青焼きコピー機) 測量機材 (レベル 平板 テープ) 施工機材 (ハンドローラー-900Kg 級)	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	1名、大学院卒 40才 経験13年	Town Engineer
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢	測量士1名 経験3年 45才 (初級)	ワーカー 5名 40~45才
	7) 訓練すべき言語 (英 及び) 語	英 及び	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	アメリカンピースコー 1名 (上下水道技師)	

条件	学歴、経験、資格 (受入れに不可欠な条件のみ記入) (1級または)2級土木施工管理技師 (経験3年以上)
生活	生活環境: 気候 { 乾季12月~3月 雨季 4月~11月・気温 (23~28℃) 任地の人口 (4万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (高い・普通・安い) 物資 (高い・普通・安い)

114

94009

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 6年 1月17日

調査者名 小林一之

要請番号 (243-94-009)				
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) 土木施工 (職種コード410) (現地公用語) Civil Engineer	新規 ○交替 3代目	1人	8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) 自治省 (現地公用語) Ministry of Local Government			
	2) 勤務先名 (日本語) ムズズ市役所 土木課 (現地公用語) City of Mzuzu, City Engineer Department			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 1, Mzuzu 主要都市 { ムズズ市内 } から km 交通手段 { } で 時間			
	4) 事業内容及び予算 ムズズ市内の施設、道路、橋梁、排水施設、街灯、バス停等の設備の維持管理を行っている。ムズズ市役所全体の予算は約1億1千万円、そのうち建設部の予算は約4千万円である。			
要請概況	1) 要請理由 (目的) マラウイでは土木全般において知識・経験のある技術者が不足しており、施設の維持管理や設計、施工に支障をきたしている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師補佐 (土木課長) (現地公用語) Assistant City 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 道路、橋梁、排水施設等の計画、設計、製図、施工、およびその技術指導。 日常管理業務として、道路部門が主となるが、電気部門、公用車管理部門の管理も行う。			
	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) 事務棟、製図台、コンパクター、オートレベル、メジャーテープ等製図用具。			
	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いない。 ただし、上司である City Engineer (42才) の業務の手助けを行う。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左。 またカウンターパート的存在となる上司は、建築部門の修士号を取得している。	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) JOCV隊員の他、 JOCV隊員の他、アメリカ人ピースコー1名。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ①大学卒 ②経験3年以上 ③男性			
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) 在地の人口 (11万人) ・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)			

115

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成7年6月5日

調査者名 中澤 繁樹

要請番号 (273-95010)

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) 土木施工 (職種コード) 410	新規 交替 =代目	男性 六	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Civil Engineering		女性 六 不問 1人	

配 属 先	1) 勤務先名 科学技術高等教育省ムベヤ技術短期大学 (現地公用語) Min of Science, Technology & Higher Education, Mbeya Technical College
	2) 住所 P.O.BOX 131, MBEYA 主要都市 ムベヤ から 13 km 交通手段 バス で 30 分
概 要	3) 事業内容及び予算 中堅技術者を養成する技術短期大学(3年制)。機械、電気、土木、建築の4学科。急ソ連の有償援助で開校したが、平成3年にプロジェクトは中断した。学生数約600名、教員約70名、土木工学科は学生数約165名、教員約16名。年間予算は1992/93年度、約2.2億タンザニアシリング。
	1) 要請理由(目的) 当国では中堅技術者の養成が国内産業の育成のため急務とされている。当配属先のような高等教育機関では指導者の不足は著しく、技術と知識を持った外国人スタッフの派遣が求められている。
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 土木工学科教師 (現地公用語) Civil Engineering Teacher
	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 第3学年の生徒に鉄筋コンクリート学及び材料工学(主に木工に関する分野)の授業を週6時間ずつ合計週12時間担当する予定。土木・建築系の大学卒業程度の知識があればよい。
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) 試験機は故障しており実験による授業はできない。(圧縮、引張り、ねじり試験機(旧ソ連製)200kgの容量)
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚教師16名、修士・学士、30~45歳
要 請 概 要	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生徒: 中等学校(Oレベル)卒、19~26歳(日本の中卒、高校低学年相当。基礎学力は日本に比べ低い。)
	7) 訓練すべき言語 英語
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) 隊員(機械工学、1名)が機械工学科を派遣
	条件 学歴、経験、資格 大卒(土木、建築など関連学科)
生活	生活環境 (乾季6月~10月 雨期11月~5月) 気温(平均30℃位) 任地の人口(20万人) 日用品: 価格(高、普通、安)、品質(良、普通、悪) 物資(豊富、普通、欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成7年9月11日

調査者名 中澤 繁樹

要請番号 (273-95021)

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) 土木施工 (職種コード) 410 (現地公用語) Civil Engineering	新規 交替 3代目	男性 1人 女性 1 不問 1	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 首相府タボラ州開発庁ブケネ灌漑プロジェクト (現地公用語) Prime Minister & First Vice President Office, Regional Development Director's Office, Bukene Irrigation Project			
	2) 住所 P.O. Box120, Bukene, Nzega		主要都市 タボラ から 100km 交通手段 列車 で 3時間	
要 請 概 要	3) 事業内容及び予算 当プロジェクトはブケネより15km離れた村でダムを利用した天水による灌漑施設を建設し、稲作を行なうものである。タボラ州開発庁のイニシアティブによって地域住民の労働力提供などを受けつつ、既設のダムの補修・改良及び水路の整備等を行なっている。1992/93年度予算は約9000US\$。			
	1) 要請理由 (目的) 初代隊員は地形測量と基本設計を行なった。これを元に現在は施工を行なっている。当国では現場施工や設計・管理のできる人材が不足しており、隊員による助言が望まれている。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 土木施工技師 (現地公用語) Civil 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 灌漑用水ダム堤体部の補修及び改良。灌漑用水路及び圃場の整備、施工。農地整備及び土工事の技術及び経験が必要である。また、プロジェクト全体の施工や予算の計画立案、管理などについても助言を行なう。施工管理技師2級程度の技術的レベルを有することが必要である。			
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) レベル (測機社)、セオドライト (測機社)、光波測機 (測機社 SET3B型)、バックホー (0.25t)、ダンプトラック (3.5t)、振動ローラー (1.0t級)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 3名 Civil Engineer、技術大学卒 Agriculture Technician、農業専門学校卒 Irrigation Technician、農業専門学校卒		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学校で測量を学んでいるが、実務経験に乏しく施工等に関する経験者もいない。	
要 請 概 要	7) 訓練すべき言語 スワヒリ 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 (稲作1人、農業土木1人)			
条 件	学歴、経験、資格 実務経験 2級土木施工管理技士 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境 (乾季6月～10月 雨期11月～5月) 気温 (平均30℃位) 任地の人口 (7000人) 日用品: 価格 (高、普通、安)、 品質 (良、普通、悪) 物資 (豊富、普通、欠乏)			

116A

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 7 年 0 月 15 日

調査者名 松野 永

要請番号 (273-95025)

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) 土木施工 (職種コード10)	○新規 交替 / 代目	男 人	8年 / 大 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Civil Engineering		女 人	
			◎ 1 / 人	

配 属 先 概 要	1) 勤務先名	首相府 / タンガ市役所 / マラリア対策プロジェクト (現地公用語) TANGA MUNICIPAL COUNCIL
	2) 住所	P.O.Box 178, TANGA, TANZANIA. 主要都市 (タンガ市) から km 交通手段 () で 時間
	3) 事業内容及び予算	都市マラリア対策として、蚊の駆除、蚊発生源の環境整備、住民教育等を実施している。 (年間予算は 1,108,147,920 TSH)

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的)	タンガ市では1988年以来、日本の無償資金協力、協力隊員および専門家の派遣による都市マラリア対策を実施している。ハマダラ蚊の発生源となる市周辺沼沢地の排水、および約1945年にドイツが市内に整備したマラリア対策排水路の維持管理と復旧、現況に適した新規排水路の設計・施工を目的とする。	
	2) 隊員の地位	(日本語) 土木技師	(現地公用語) Civil 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	マラリア対策の専門家、現地側昆虫班等配属先と連携し、排水路の整備計画、実施、監督をする。現在整備されている市内排水路は、約50年前に施工され、老朽化が見られる。また、土砂に埋没したり、住宅や道路の建設等による破壊のため機能を失っている箇所も有るため、排水路の設計・施工を指導できる人材が求められている。	
	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)	オートレベル、トランシット等測量機器。	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	Mr. Kakuru 大学院卒 (土木工学) 経験: 衛生工学7年、土木工学7年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
		7) 訓練すべき言語 () 語	スワヒリ・英
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	マラリア対策専門家: 1名 (JICA) 地域開発専門家: 1名 (JICA)	

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 修士卒、土木施工管理技士、経験2年
生活	生活環境: 気候 (乾季 6月~10月 雨季 11月~5月) ・気温 (26 °C位) 任地の人口 (18万人) ・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票

事務局記入欄

要請番号 (273-95108)

記入日 平成7年 8月10日
調査者名 中澤 繁樹

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) 土木施工 (職種コード) 410 (現地公用語) Civil Engineering Construction	新規 交替 4代目	男性 六 女性 六 不問 1人	○8年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 観光天然資源環境省野生生物保護局セルー保護区 (現地公用語) Ministry of Tourism, Natural Resources and Environment, Wildlife Division, Selous Game Reserve			
	2) 住所 P.O.BOX 25295, Ivory Room, Dar es Salaam 主要都市 ダラエサルアム から 270 km 交通手段 バス で 9 時間			
	3) 事業内容及び予算 別紙「業務内容」参照 隊員はマタンブエキャンプを根拠とする。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当保護区内での道路の補修は土を入れてならずという技術を必要としない工事が行なわれてきたが、このような作業は応急的なものであり年々道路付近の浸食が進み不必要な環境破壊をまねくこともあった。隊員の派遣により、カウンターパートへのOJT、セミナー開催による建設機械オペレーター養成などを通じて、施工管理技術者、オペレーター、作業員の技術力の向上を図ることを目的とする。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木施工技師 (現地公用語) Civil 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 ①主として密猟者取締用・生活物資搬入用・キャンプ間の連絡用道路の補修と小規模橋梁の新規工事を担当する。当保護区の北部を中心に前任者の作成した設計をもと施工を行なう。 ②自動車整備隊員とともに年2回開催されるセミナーで建設機械の操作等 ^に に関して指導する。 道路工事に関する一般的知識 (工事箇所の選定、設計、積算、資材購入、工事段取り、施工管理等) と支間10m程度の橋梁の構造計算ができれば対応可能である。施工現場は僻地であるため簡単な工法で施工する工夫が必要である。			
	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) イスズダンプトラック(8t)、ホイール式トラクターショベル (バケット容量2.1㎡)、モーターグレーダー (3.7m級)、オートレベル			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) なし 配属先と中等学校または技術中等学校卒業程度の20歳代のカウンターパート1人を雇用することで合意している。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 セミナーでの指導対象者は保護区内で働くレンジャーであり、建設機械の操作等は経験的に理解している。	
	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) GTZ、WWFから機材、資金の支援がある。			
	学歴、経験、資格 なし (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境 (乾季6月～10月 雨期11月～5月) 気温 (平均30℃位) 任地の人口 (380 人) 日用品: 価格 (高、普通、安)、 品質 (良、普通、悪) 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6年8月8日

調査者名 綿引純男 調整員

要請番号 (340-94104)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 土木施工 (職種コード 410) (現地公用語) INGENIERIA CIVIL	新規 交替 代目	1人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 経済企画庁 (現地公用語) CONSEJO NACIONAL DE PLANIFICACION ECONOMICA
	2) 勤務先名 (日本語) サンタロサ県庁 (現地公用語) GOBERNACION DEPARTAMENTAL DE SANTA ROSA
	3) 勤務先住所 CUILAPA, SANTA ROSA 主要都市 (グアテマラ) から 60 km 交通手段 (バス) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 県の発展を促進する住民の問題解決のため、その効果的参加を支援する。開発のプラン、プロジェクトを提案し、その実施のため、事前、中間、事後評価を行う。 94年 年間予算 Q 244,303 (年度々 US\$ = 0.56)

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 社会経済開発を担う各機関の連絡協議会を通じて公的基金である“連業基金”の資金援助を受けるため、その申請に必要な書類を準備するのを支援する。	
	2) 隊員の地位 (日本語) INGENIERO CIVIL (現地公用語) 土木技師	
	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 サンタロサ県の各市において開発プロジェクトを企画、実現するには、公的基金である“連業基金”に申請し、資金を獲得しなければならない。そのためには、土木事業に必要な設計図を添付しなければならずその技術者が各自治体に不足している。住民のアドバイザーとして設計を中心として総合的に、申請のための支援を行う。	
	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) 測量機材一式	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 未定	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 各市町村の住民、専門知識はない。
		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、性別 大卒 (土木学) (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境：気候 (亜熱帯 乾季11月~4月 雨季 5月~10月)・気温 (15~32℃位) 任地の人口 (23,000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)

119

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

JV/GU-031号 8/13

事務局記入欄

記入日 平成 7 年 7 月 20日
調査者名 綿引 純 男

95006

要請番号 (340)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 土木施工 (職種コード 410) (現地公用語) INGENIERIA CIVIL	新規 交替 初代目	1 人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 要	1) 配属省庁名 (日本語) 経済企画庁 (現地公用語) SECRETARIA GENERAL DEL CONSEJO NACIONAL DE PLANIFICACION ECONOMICA
	2) 勤務先名 (日本語) 経済企画庁 - パハ・ベラバス県事務所 - クブルコ市 (現地公用語) SECRETARIO GENERAL DEL CONSEJO NACIONAL DE PLANIFICACION ECONOMICA, CUBULCO, BAJA VERAPAZ
	3) 勤務先住所 主要都市 (グアテマラ市) から 200 km CUBULCO, BAJA VERAPAZ 火区手段 (バス) で 3 時間 地方インフラ整備事業と、農村部の主として女性を対象とした能力開発プロジェクトの二つが、企画庁の課題の
	4) 事業内容及び予算 各地方の開発協議会を通じて行なう農村開発事業の柱である。インフラ関連では、地方道路・橋梁建設 土木道・トイレの整備が中心。 94年度本庁の予算は 0 13 428 801 00 777 (1 未分 5 7%)

要 旨 概 要	1) 要請理由 (目的) 山に囲まれたマヤ系インディオ住民の多い州は、生活関連インフラ整備が立ち遅れている。加えて各農協の主任技師たちも十分な設計能力を持たず、雨期の度に吊橋が流れ、山間の道路は削られて通行不能となり、折角の工事が凍結になっている。これらの状況を改善のため、各地域の住民が起こすプロジェクトの公的基金への申請を助け、設計・施工を担当する。
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木設計指導員 (現地公用語) Ingeniero Civil
	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 同州の工事案件の詳細と優先順位付け。橋 (吊橋が多い) の設計・施工管理。山間部の道路整備・学校建設。これら作業に伴う測量。公的基金への申請のための図面作成。上下水道・トイレの設計・施工。
	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) ドリル・トランシット・測量器具一式
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Alejandro Teletar 経理専門学校卒 SEGEPLAN グアテマラ代表	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 施工を実施するのは、地味インディオ住民であり、読み書きも殆どできない。
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、ボランティアの配属) EC (3-国 経済共同体) がグアテマラ州に、FICがグアテマラ州とチリ州に、PNUD (国連開発計画) がチリ州に、それぞれ大規模な農村開発プロジェクトを企画庁との協力の下、実施している。協力隊の様な人的技術協力は、グアテマラ州にてFICのGTZが、開発省と農牧省の普及員に対するトレーニングとして実施している。	

条件	学歴、経験、資格、性別 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯地 乾季 12月 - 5月 雨季 6月 - 11月) - 気温 (10~30 °C位) 任地の人口 (31,000 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)

119A

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成 7年 8月 4日
調査者名 玉島恵美

要請番号 (404 - 95 - 1 - 03)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
フィジー	(日本語) 土木施工 (職種コード410) (現地公用語) CIVIL ENGINEERING CONSTRUCTION	○新規 交替目	1人	H 8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) 地域開発・多民族問題省 (現地公用語) MINISTRY OF REGIONAL DEVELOPMENT AND MUTI-ETHNIC AFFAIRS
	2) 勤務先名 (日本語) 東部弁務官事務所 (現地公用語) COMMISSIONER EASTRN DIVISION OFFICE
	3) 勤務先住所 Knolly St. Regional House, Suva 主要都市 (スヴァ市内) から Km 交通手段 () で約 時間
	4) 事業内容および予算 道路・橋の整備、上下水道計画。 災害発生時における対策。 年間予算F\$40,000

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 人道橋、護岸工事、ウォータータンク等における設計、積算および現場での労働力である村人たちへの技術的支援、技術指導および技術移転。 現地土木技術者だけでは各地方の小規模工事を行なうだけの人員も技術力も不足しており、要請に至った。 現在同事務所では土木施工隊員が1人活動しているが、施工件数が多いため、増員要請となった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木技術者 (設計、施工)	(現地公用語) Civil Engineer (Project Designer & Constructor)
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 要請地域における調査・測量。計画の設計・見積もり、施工時の施工指導。	
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) オートマチックセオドライト等の測量器具 電動丸のこ、電気ドリル等の道具	
	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 村人 (素人) 20~60歳 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) 主にオーストラリア、カナダからのF\$50,000以下の小規模無償援助	
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 高卒 (土木科) 2級土木施工管理技士以上 実務経験3年以上 (現場経験)	
	生活環境: 気候 (熱帯海洋性 乾季5月~10月、雨季11月~4月) ・気温 (16~35 °C位) 任地の人口 (約75,000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票

事務局記入欄

記入日 平成 7年 8月 4日
調査者名 玉島恵美

要請番号 (404 - 95 - 1 - 04)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
フィジー	(日本語) 土木施工 (職種コード410)	新規 ◎交替 3代目	1人	H 8年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CIVIL ENGINEERING CONSTRUCTION			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地域開発・多民族問題省 (現地公用語) MINISTRY OF REGIONAL DEVELOPMENT AND MUTI-ETHNIC AFFAIRS
	2) 勤務先名 (日本語) 東部弁務官事務所 (現地公用語) COMMISSIONER EASTRN DIVISION OFFICE
	3) 勤務先住所 Knolly St. Regional House, Suva 主要都市 (スヴァ市内) から Km 交通手段 () で約 時間
	4) 事業内容および予算 道路・橋の整備、上下水道計画。 災害発生時における対策。年間予算F\$40,000

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 人道橋、護岸工事、ウォータータンク等における設計、積算および現場での労働力である村人たちへの技術的支援、技術指導および技術移転	
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木技術者 (設計、施工)	(現地公用語) Civil Engineer (Project Designer & Constructor)
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 要請地域における調査・測量。計画の設計・見積もり、施工時の施工指導。	
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) オートマチックセオドライト等の測量器具 電動丸のこ、電気ドリル等の道具	
	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 村人 (素人) 20~60歳 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) 主にオーストラリア、カナダからのF\$50,000以下の小規模無償援助		

条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 高卒 (土木科) 2級土木施工管理技士以上 実務経験3年以上 (現場経験)
--------	---

生 活	生活環境: 気候 (熱帯海洋性 乾季5月~10月、雨季11月~4月) ・気温 (16~35 °C位) 任地の人口 (約75,000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)
--------	---

121

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成 7年 8月 5日
調査者名 玉島恵美

要請番号 (404 - 95 - 1 - 05)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
フィジー	(日本語) 土木方施工 (職種コード 410) (現地公用語) CIVIL ENGINEERING CONSTRUCTION	新規 ○交替 6 代目	1人	H 8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) 地域開発・多民族問題省 (現地公用語) MINISTRY OF REGIONAL DEVELOPMENT AND MULTI-ETHNIC AFFAIRS			
	2) 勤務先名 (日本語) 北部弁務官事務所 (現地公用語) COMMISSIONER NORTHERN DIVISION OFFICE			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 46, Labasa 主要都市 (ランバサ市内) から Km 交通手段 () で約 時間			
	4) 事業内容および予算 村落の電化。道路・橋梁の建設および補強・向上。村落の水道施設および衛生の改善。 北部地域における災害時の対策・調整。年間予算はF\$40,000。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 人道橋、護岸工事、ウォータータンク等の調査、測量、設計、施工。施工時の施工・技術指導。			
	2) 隊員の地位 (日本語) (現地公用語) 土木技術者 (設計、施工) PROJECT DESIGNER AND CNSTRUCTOR			
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 橋梁の設計・建設。各地域のDivisional Officerの補助・助言、技術的専門知識の伝授。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 製図版			
	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 村人 (素人) 20~60歳	
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) 主にオーストラリア・カナダよりF\$400,000 程度の小規模無償				
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 高卒 (土木科) 以上 実務経験4年以上 (現場経験)			
生 活	生活環境: 気候 (熱帯海洋性 乾季5月~10月、雨季11月~4月) ・気温 (16~35 °C位) 任地の人口 (約 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)			

122

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 7 年 2 月 15 日
調査者名 田中 秀憲

要請番号 (221-95-001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 道路 (職種コード411) (現地公用語) SOIL/ROAD CONSERVATION ENGINEERING	新規 交替 代目	1人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 地 要	1) 配属省庁名 (日本語) 天然資源開発及環境保護省 (現地公用語) MINISTRY OF NATURAL RESOURCES DEVELOPMENT AND ENVIRONMENT PROTECTION
	2) 勤務先名 (日本語) 集水域管理・土地利用部 (現地公用語) DEPARTMENT OF WATERSHED MANAGEMENT AND LAND USE
	3) 勤務先住所 (本部) P.O. Box 1034 主要都市 () から km ADDIS ABABA 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 内容: ① 土壌保全 ② 土地開発利用 ③ 土壌の保全及び土地開発利用のための研究 ④ 土壌分析 (①, ②に事業の大半を占める) 予算: 明らかには示されず。95年度より SIDA (スウェーデン国際開発庁) より財政的援助を受ける。
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 道路造成はエチオピア道路公団が主導で進められているが、道路造成のために土地を切り下げたり、あるいは造成後の雨水の流出のために、道路附近での土壌侵食が発生し、道路の保守管理及び周辺の農業生産に打撃を与えていることから内題視されたり、その土壌侵食を最低限に抑えるための技術専門家が要請される。
	2) 隊員の地位 (日本語) 土壌保全及道路保全専門家 (現地公用語) SOIL/ROAD CONSERVATION TECHNICAL ADVISOR
	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 現場を管理する能力が求められる。激しい降雨水の流出をすみやかにコントロールし、土壌侵食を最低限に抑えるためのコントロール (排水溝の設置) やバイオロジカルコントロール (植林、草地の造成など) などの広範な知識、経験が求められる。
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) 一般的に道路造成のための機材はすべて存在。
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大学卒の現場責任者
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 大学卒の現場技術者
要 請 概 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) 1995年1月より SIDA (スウェーデン海外開発庁) の資金援助が開始されており、手始めにはオロミア州ティッセー近辺の42kmのパイロット計画にスウェーデン専門家が入る予定。
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒、経験5年
生活	生活環境: 気候 (乾季 10月-5月 雨季 6月-9月) ・気温 (15 °C位) 任地の人口 (250万人) ・日用品: 価格 (高価、普通、安い)、品質 (良い、普通、悪い) 物資 (豊富、普通、欠乏) 首都

JUNP058 4/6

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 7年 7月25日
調査者名 今西 浩明 調整員

要請番号 (040- 95- 102)

国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
ネパール	(日本語) 橋 梁 (職種コード412)	○新 規 交 替 1代目	1 人	8 年 1 次 絶対の場合○印で囲む
	(現地公用語) Suspension Bridge			

配 1) 配属先省庁名 (日本語) 地方開発省 郡開発委員会
(現地公用語) Ministry of Rural Development, District Development Committee

先 2) 勤務先名 (日本語) オカルドゥンガ郡郡開発委員会事務所
(現地公用語) Office of District Development Committee, Okhaldhunga

概 3) 勤務先住所 主要都市 (カトマンズ) から 約100 km
サガルマタ県オカルドゥンガ郡オカルドゥンガ 交通手段 (飛行機及び徒歩) で 3 時間

要 4) 事業内容及び予算
郡内における開発事業、具体的には橋梁 (つり橋) 建設及びその保守、小規模水道の設置、灌漑施設の設置、学校などの施工建築等。
現在、事務所のスタッフは計26名。
年間予算は約2000万ルピーであり、内橋梁には160万ルピーが充てられている。

要 1) 要請理由 (目的)
当郡は山合いにありその中を大小の川が走っている。したがって、その川の上を渡るためにつり橋は不可欠であり、現在郡内全域で42のつり橋がある。しかし、そのつり橋の保守管理や新しいつり橋を施工設置するための技術者は、当郡事務所にはおらず、つり橋設置にかかるせつかくの予算も使用されずにいることもある。このような状況の中、同郡内のつり橋に関して新規施工設置の計画から既存のつり橋の保守管理までを行える人材を協力隊員に求めてきた。

要 2) 隊員の地位 (日本語) 橋梁技術指導員 (現地公用語) Suspension Bridge Coordinator

要 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
当郡事務所が管轄するつり橋に関するすべての業務を行う。具体的には、つり橋の施工設置にかかる測量、設計、見積、施工、保守、管理、修理まですべての業務を行う。また、施工に際しても、その間現場監督としても労働者 (ほとんどが地域の農民となる場合が多い) の指導、管理を行う。したがって、つり橋建設にかかる幅広い知識と経験があることが望まれる。

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)
特になし。

5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 1名、大卒 (工学)、経歴2年、 Assistant Engineer、	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民 (現場での労働者) 橋梁に関する技術的な知識はまったくない。
7) 訓練すべき言語 (ネパール) 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、経歴、資格、性別 大卒 (工学土木系)、実務経歴2年、男性
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (亜熱帯性 乾乾季 10月~ 5月 雨季 6月~ 9月) ・気温 (0 ~ 28 °C位)
任地の人口 (3652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)

124

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 7年 8月 31日
調査者名 平川 浩史

要請番号 (019-92116)

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) 上下水道 (職種コード413) (現地公用語) LEAKAGE CONTROL	○新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	8年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属先名 公共事業省、ウジュンバンダン市水道公社 (現地公用語) PERUSAHAAN DAERAH AIR MIMUM KOTAMADYA UJUNG PANDANG			
	2) 住所 Jl. Dr. Ratulangi No.3 UJUNG PANDANG 主要都市 (ウジュンバンダン) から 市内 km 交通手段 () で 時間			
	3) 事業内容及び予算 水道公社 (PDAM) は州政府の統括下にあり、飲料水の水質向上、設計手法の統一化、水道コストの低減化、水道資源の評価と水道水源の開発等を行い、水道給水人口の普及増加を事業目的とする。 ウジュンバンダン市の浄水場はラトランギ浄水場 (一日最大給水能力: 4,320 m ³) ・パナイカン浄水場 (一日最大給水能力: 86,400 m ³) の2か所で、将来的にはソンバオブ浄水場 (1日最大給水能力: 259,200 m ³) の建設を計画。			
	1) 要請理由 (目的) ウジュンバンダン市の水道の漏水率は約40%であり、現在、日本の資金協力により、配水管の整備が行われている。(1993年7月終了) 同プロジェクトにより、市内配管の漏水率は減少するものと 思慮されるが、同市水道局の技術者の水道管維持管理技術の低さを考えると、漏水率は再び上昇してくるものと予想 される。漏水防止技術を現地スタッフに技術移転し、漏水率を低下、維持させるために隊員要請となった。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (指導員) (現地公用語) INSTRUKTUR			
	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 ウジュンバンダン市内の水道管の漏水防止作業が主な 業務となる。同市の漏水率は40%であり、近い将来、20%に低下させる計画であるが、現在のところ、技術力 、及び機材不足により、効果的な漏水防止業務は進んでいない。よって、漏水箇所探知技術、漏水量測定、漏水 防止作業記録の作成を含む、一連の漏水防止作業に関する技術移転が隊員に求められている。公衆衛生の観点から 水道水の安定供給・水質の向上は最重要課題であり、漏水防止の技術移転は急務と考えられる。実務経験3年以上 を有する人材が望ましい。			
	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) 漏水音探知器・配管探知器・鋳鉄管及び電器ケーブル探知器・音調棒・超音波流量計			
	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	
漏水防止課長・45才・大学卒・経験10年		現場の作業員の経験年数は一定しないが、経験年数3年		
漏水防止課長代理・47才・大学卒・経験約20年		以上を有する修理チームリーダーに技術移転を行う		
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) OECDローン・日本水道コンサルタント3名・市内の配水管、及び給水管の修理・交換 協力期間: 1989年7月~1993年7月				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (熱帯雨林) 乾季 5月~10月 雨季 11月~4月、気温 (28℃位) 任地の人口 (90万人) ・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 7 年 8 月 30 日

調査者名 佐藤成徳

要請番号 (028 - 95113)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) Surveyer	新規 交替 代目	1人	8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) サバナケット県通信運輸郵便建設局 (現地公用語) Department of Communication, Transportation, Post and Construction, Savannakhet P.
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 通信課 (現地公用語) Communication section
	3) 勤務先住所 主要都市 (サバナケット市内) から km P.O. Box 38 Savannakhet tel 044-212584 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 サバナケット県内の交通、通信、および建設事業の管理・計画・運営を担ぎます。この内、隊員を要請している通信部門(道路・橋梁担当)では県下の交通網の計画・調査工事全般を担当する。事業予算 10,459,600kip (#1369, 95年), 14,000,000kip (#15217, 96年予定)

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同局はサバナケット県内の道路交通網の計画・測量・設計に対し上述の事業予算を政府より取っているが、特に測量設計に関し技術力が不足しているため、スタッフを指導できる協力隊員を要請している。
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量・設計のアドバイザー (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 道路、橋梁の測量が中心的な業務となる。もし可能であれば設計も指導できる事が望ましい。同局としては所有しているコンピュータの有効活用の観点から道路ネットワークのネットワーク化、コンピュータの設計への応用等幅広い要望を持っているが、最低限測量の指導が可能であれば可。測量士程度の技術・経験を持つ事が望ましい。
	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) LEVEL N ₂ (スイズWILD社), THEODOLITE T ₂ (スイズWILD社) マイクロコンピュータ (IBM互換機)
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Ouvong VORAVONG 土木技師 道路橋梁課長 32才	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同課スタッフ 10名
7) 訓練すべき言語 (ラオ) 語	
8) 外圍の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 同県下に大規模な無償開発調査が入っているが隊員の活動と直接的関係はない。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 卒
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯) 乾季 10月~3月 雨季 4月~9月・気温 (27 °C位) 任地の人口 (70.8万 人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 125A 物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成 7年 2月13日
調査者名 佐々木 健一

要請番号 (055 - 95008)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
タイ	(日本語名) 測量 (現地公用語) Surveying	○ 新 規 代 目 交 代 目	1 人	9年 欠 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 地 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 労働・社会福祉省 社会福祉局 山岳民族福祉課 (現地公用語) Ministry of Labor and Social Welfare, Department of Public Welfare, Hilltribe Welfare Division			
	2) 勤務先名 (日本語) ターク県山岳民族福祉開発センター (現地公用語) Hilltribe Welfare and Development Provincial Center, Tak			
	3) 勤務先住所 Tombon Mae Tor, Muang District, Tak province 主要都市 (チェンマイ) から 約 230 Km 交通手段 (バス) で 約 4 時間			
	4) 事業内容及び予算 タイ北部の山岳地帯中心に9部族、約55万人の山岳民族が居住しているが、その多くは総合的貧困ラインにある。またその生業形態である移動焼畑農業は森林破壊の一因とされている。このため政府は59年より内務省に公共福祉局を設置し、山岳民族の定着・自立のための施策を講じてきた。事業は93年より労働社会福祉省に移管されて継続している。現在北部14県に山岳民族福祉開発センターを設置し、営農指導・生活改善等を行っている。年間予算は約5億円 (人件費・管理費等を含む)。タークセンター職員92名。予算約1300万円。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 山岳民族の定着・自立にかかる事業は、貧困対策・環境保護の面から重要な緊急課題であり、タイ側の要請を受け、総合的な山岳民族モデル村落開発を行うべく、チーム派遣協力を前提として事前調査を行い、ターク県が候補地として選定された。本要請は、97年後半のチーム派遣実施を前提とし、それまでに個々の隊員の実際活動・資料収集を通じて、効果的協力手法の確立・総合的計画の立案を行おうとするものである。測量による詳細地図の作成は、計画の立案・実施のうえで不可欠なものであり、早急な派遣が期待されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量士 (現地公用語) Surveying Agent			
	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 開発対象となっている村落4村全域の測量を行い、詳細地図を作成する。対象地域は山岳地帯となるが、特に生活・農業用水路 (水道) 建設、地形特性に基づいた農地開墾・利用計画のための測量、地図作成が求められる。配属先に、測量技術を持つものはいないが、測量機器は配属先が手配し、作業補助は村民が当たる。また、関連する高地農業社会開発事務所GPSおよびデータ処理用のコンピューターがあり、これを活用できれば望ましい。			
	他に、村落開発・野菜・家畜飼育・保健の隊員派遣も予定しており、これらの隊員との連絡・調整によって全体計画を作成することとなる。			
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) GPS機器 (Garmin, FCC ID IPH-PNV-GPS100, 台湾製)、ラフブックリーダー (Sun Race, Hyper Book 2200 SX) レベル、トランシット、巻き尺				
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 計画課長: 農学系学士、男性、山岳民族開発に従事経験8年程度 専門知識はないが、作業計画・人員手配について相談する			6) 指導対象者の技術レベル、年齢 山岳民族 (農民): メオ族およびラフ族 (一部リス族) 経験・知識なし	
7) 訓練すべき言語 (タイ) 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 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 測量士補、経験2年			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性 乾季 12月~ 5月 雨季 6月~11月) ・気温 (10~30 ℃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07年08月13日
調査者名: 見島盛之 調査員

要請番号 (122-95102)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ジョルダン	(日本語) 測量 (写真測量) (職種J-F: 420)	新 規 交 換 2代目	男 1人 女 1人 不問 1人	8年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Photogrammetric Surveyor			
記 録	1) 勤務先名: 高等科学技術委員会 / 開発協力課 (現地公用語) The Higher Council for Science and Technology / Development Cooperation Sector			
	2) 住所: P.O. box 925967, Amman, Jordan 主要都市(アンマン市内)から 0 km 交通手段()で 0 時間			
	3) 事業内容及び予算: ジョルダンにおける科学技術発展のために、各種調査・研究を行なっている機関であるが、開発協力課では環境保全・改善のために公害問題等の調査・研究を行なうとともに、世界的に有名なペトラ遺跡の保全修復を前提とした基礎的情報収集(文獻、現地測量、作図、地質調査、分析、風化状況など)作業とそれらの資料のデータベース化に努めている。開発協力課の年間予算は約55,000JD(約700万円)。			
要 査	1) 要請理由(目的) これまでペトラ遺跡関連の業務(ペトラ遺跡保全プロジェクト)は、現地人スタッフ不足により協力隊員3名(5/3測量、5/2地質学、5/2 測量)が中心となって行なってきたが、遺跡の測量・作図分野は機材の不備により着手できなかった。しかし、平成7年8月に協力隊・特別機材として測量関連機材一式が運入されたため、現在は測量隊員が基準点作成に取りかかっている段階である。今後は地上写真測量システムを用いて、本格的に遺跡の測量・作図作業を進めていくことから、測量分野の後任隊員を必要としている。			
	2) 隊員の地位(日本語) 測量技師 (現地公用語) Architectural Surveyor			
	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: 隊員はペトラ遺跡保全プロジェクトの一員として、遺跡モニュメントの測量から図面作成までの作業全般を担当する。測量は地上(簡易)写真測量方式(ローライフレックスMR2・システム)で行ない、作図はデジタイザーとCADを使つてのコンピュータ処理で行なう。写真測量の精度を上げるために、トータルステーションの併用も考えられることから、それらを使った測量の知識もあつた方が望ましい。また、ペトラ遺跡は複雑な岩山群の中に散在しており、現場としては条件が厳しく、測量での応用が必要となることから、2~3年の実務経験があつた方が良い。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の種類名・型式、設備等(写真添付のこと): 0-3iフレックス6006トリックカメラ、A070カメラ、0-ライトリックHR2システム(MR2ソフトウエア、MSRソフトウエア、データバンク)、ソフト・トータルステーションSET6E、電子野帳、ソフト・オートマチックレベルC30、IBN 互換 プリンター、Auto CAD ソフトウエア、A3カラープリンター、データベースソフトウエア(ACCESS)、GIS ソフトウエア(Arc View) などの GPS 機 など			
要 査	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在のところなし なお外部の者(2名)への写真測量システムの指導を行なうことが計画されている		6) 協力対象者の技術レベル、年齢 30代から40代の大半以上 プロジェクト関係者 数名	
	7) 訓練すべき言語(英語)			
要 査	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) ペトラ遺跡保全プロジェクトには、現在協力隊員3名が参加しているが、将来的には協力隊員(測量)1名とシニア協力専門家(地質映像解析)1名で協力していく予定である。			
	条件 学歴、経験、資格 : 実務経験 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~11月・雨季 12月~3月)・気温(0~35℃位) 任地の人口(160万人)・日用品: 価格(高い・安い・普通)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

① 写真資料用

127

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 7 年 8 月 7 日

調査者名 田中 調整員

要請番号 (221 - 95 - 1 - 01)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) SURVEYING	新規 交替 代目	1 人	8 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) ナグレ州 政府 (現地公用語) REGIONAL GOVERNMENT OF TIGRAY
	2) 勤務先名 (日本語) ナグレ 救援委員会 (現地公用語) RELIEF SOCIETY OF TIGRAY (REST)
	3) 勤務先住所 REST (MEKELE OFFICE) 主要都市 () から km P.O. Box 20, MEKELE, TIGRAY 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 上記機関は、91年まで続いた内戦や度重なる干ばつにより疲弊した同州の農村復興化計画を推進する。予算は 50 万 USD (94~95年)

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同州で展開されている「緑の推進協力プロジェクト」を支援するため、同プロジェクトを推進するために基礎資料 (地図) が不足するため。
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) LAND SURVEYOR
	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 上記プロジェクトが対象とする緑化再生地域 (テンビエン地域) における測量を詳細に行い、同プロジェクトに基礎資料を提供する (地図作成)。起伏に富む山間地を踏査。灌漑化を進めるための測量業務も行う。 なお、上記機関は NGO (非営利団体) 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) 上記配属先にはトランジスタはすでにあり。上記プロジェクトにより必要とする機材も調達・補充する方向にある。
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在のところ未定であるが、隊員派遣の時期までに決定する予定。
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 技術科 (測量) 卒を予定
	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) JICA 専門家 2 名 (業務調整, 植林) 隊員 3 名 (植林 2 名, 自動車整備 1 名)

条件	学歴、経験、資格、性別 (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 ~ 5 月 雨季 6 月 ~ 9 月) ・気温 (15 ~ 30 °C 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)

128

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 6年 3月 1日

調査者名 小林一之

要請番号 (243-94026)

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) 測量 (職種コード420)	新規 ○交替 2代目	1人	8年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Surveying			

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 大統領府 (現地公用語) The Office of President and Cabinet
	2) 勤務先名 (日本語) 測量局 (現地公用語) Department of Surveys
	3) 勤務先住所 P.O.Box 120, Lilongwe 主要都市 { リロングウェ } から km 交通手段 { } で 時間
	4) 事業内容及び予算 測量局の本部はブランタイヤにあり、管理・運営・地形図作成・販売・土地台帳作成、そして南部地方の測量を担当している。ムズズ(北部)リロングウェ(中部)にそれぞれ地方事務所があり、その地方の測量土地台帳作成を担当している。サーベイヤーは3つの地方あわせて30名程度いる。

要請概要	1) 要請理由(目的) 配属先には30名ほど(サーベイヤシスタント含む)のサーベイヤーがいるが、若いスタッフの技術力が不足しているため、現地スタッフと共に測量を実施し、技術力向上に役立つことが望まれている。	
	2) 隊員の地位(日本語) 測量主任 (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 隊員は地籍測量のセクションに配置され、地方出張(2週間~1か月)して測量を実施し、同時に同行する若いスタッフに基準点・境界点・測量を指導する。また、出張後、測量報告書作成・手簿・計算簿の整理・測量図作成を指導する。	
	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) ゼオドライト(トプコントータル・ステーションGTS-3B, ウィルドT2(旧式), スチールテープ(100m), 製図用具(ロットリングペン・からす口), 車輛, 事務棟。	
	5) カウンターパート(人数、学歴、経歴、地位、年齢) テクニカルアシスタント 1~2名 高卒程度・年齢25才前後	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 専門技術の知識に乏しい。
	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) 特になし	
	条件	学歴、経歴、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ①測量士(補) ②実務経験3年以上(特に基準点・地籍測量) ③男性

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)
----	---

①募集資料用

129

青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 7年 2月 2日
調査者氏名 佐藤幸雄

要請番号 (283- 95007)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 測量士 (職種コード420)	新 交 規 替 5 代 目	不問 1人	8年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Surveying			
配 属 先 概 要	1) 勤務先名: 北部州農業局 土地利用計画課 (現地公用語) Provincial Agricultural Office, Northern, Land Use Planning Branch			
	2) 住所: P.O.Box 410018, Kasama. Tel. 04-221325		主要都市 (カサマ) から 5km 交通手段 (徒歩) で 30分	
	3) 事業内容及び予算: 農業振興にかかる農地開発を促進する目的で、農食水産省は全国9つの州にそれぞれ州農業局を設置し、その下に州内部の各地区を管轄する地区農業局が置いている。北部州農業局は、北部州内部の各地区農業局の統括、及びカサマ市全域の農地開発計画の立案と北部州全体にかかる農地開発プロジェクトの策定・実施を担当している。予算の多くは外国からの支援金である。			
	1) 要請理由 (目的): 現在、同配属先が手掛けているカサマ辺境部の小規模道路・農地測量の実施において、測量現場での機材の適切な管理と円滑な測量計画を立案できる人材が不足しているため。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) Surveying 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: 土地利用計画課長との協力により、カサマ周辺部の農地開発のための測量計画を立案する。その後、開発計画に沿って各地の測量現場を現地スタッフと共に回り、スタッフによる測量を指導・監督、場合によっては一測量者としてマンパワーを提供する。また、既に存在している農地の登記手続きのための測量を実施することも多い。求められる技術としては、地形測量・トラス測量・灌漑のための縦横断測量など、ごく一般的なものである。また、スタッフの基礎知識向上のための室内学習 (講義) も担当する。課長等は留学経験がある。			
	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): セオドライト TM-200C、光波測距儀 RED-2、オートレベル、コンパス、1/50000 地形図、30mチェーン、50mテープ、プランメーター、パーソナルコンピュータ、XYプロッター等。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 9名。日本の高校卒業程度の学力。経験はそれぞれ長い。特に測量技師として訓練されてきた訳ではないため、測量作業全体を踏まえた業務計画や実測技術に乏しい。年齢は24才~40才。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 同左。	
7) 訓練すべき言語 (英語・ベンバ) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置): NORAD (ノルウェー) からの物質的援助はあるが、スタッフとしては本要請の前任者以外の外国人は居ない。(6/3で自動車整備隊員を派遣予定)				
条件	学歴、経験、資格: 測量士補。 (受入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (熱帯サバンナ 乾季 5月~11月 雨季12月~4月) ・気温 (25 °C位) 任地の人口 (192046人) ・日用品: 価格 (高い)、品質 (悪い) 1990年 物資 (普通)			

②協力隊事務局用

130

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7年7月17日
調査者名 ブルガリア調整員

要請番号 (507-95-1-01)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ブルガリア	(日本語) 測量 (職種コード 420)	○ 新規 交替	男 人 女 人	8年度1次
	(現地公用語) Surveying	代目	不問 1人	絶対の場合 ○で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) : 文化省 (現地公用語) : Ministry of Culture			
	2) 勤務先名 (日本語) : ヤンボル歴史博物館 (現地公用語) : Museum of History, Jambol			
	3) 勤務先所在地 : ヤンボル市内 主要都市 (スリヴェン) から南東へ約40 km 交通手段 (バス) で約1時間			
	4) 事業内容及び予算 : ヤンボル博物館には19人のスタッフがおり、その内訳は、考古学2人、民族学2人、現代史4人、ブルガリア復興史2人の専門家と他は事務員等である。ヤンボル博物館の管下にはカピレ遺跡があり、隊員はこの遺跡調査への協力が求められている。このカピレ遺跡はソフィア大学考古学教室との協力で発掘が行われており、夏季の発掘時には同大学の指揮の下、学生や約50人の臨時の人夫が発掘に当たっている。遺跡の近くに発掘物の展示場、調査活動のベース (宿泊施設等) がある。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) : カピレ遺跡は1972年から発掘が行われてきたが、調査を体系的に行うために考古学、測量、写真、SE、修復の各分野に1名の隊員を要請してきた。 先方はこの遺跡調査活動を遺跡発掘や日本・ブルガリア協力の一つのモデル・ケースにしたいとの意向を有している。(なお、カピレ遺跡は、ヤンボル市から6キロ地点にある紀元前5世紀の都市国家跡)			
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) Surveyor			
	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 : 古代都市国家跡 (カピレ遺跡) の建造物の遺構 (城塞、居住区、商店、教会、道路、配水施設、集会場等) の測量、図面の作成。 遺跡の広さは50万平方メートルに渡って建造物が広がっている。			
	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) : 測量機材が揃っていないので携行機材として持参することが求められる。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 臨時雇いの測量技師しかいない。		6) 指導対象者の技術レベル :	
			7) 訓練言語 : ブルガリア語	
8) 外国援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) : 無い				
条件	学歴、経歴、資格、性別 : 実務経験者 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境 : 気候 (札幌と同緯度であり、明確な四季がある) ・気温 (度位) 任地の人口 (約10万人程度) ・日用品 : 日用品は最近多く出回るようになった。価額 (普通) 品質 (普通) ・物資 (普通)			

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 - 95/03)

記入日 平成 7年 8月 13日
調査者名 丸田隆弘 CC、藤原麻紀子

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) 都市計画 (職種コード 430) (現地公用語) Planificacion Urbana	○新交 規 2代目	男女 不 1人	8年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 チナンデガ市役所 (現地公用語) Alcaldia Municipal de Chinandega			
	2) 住所 Mercado Central 75metros al sur, Chinandega 主要都市 {チナンデガ} から Km 交通手段 { } で 時間			
	3) 事業内容及び予算 市役所としての一般業務・環境整備事業・都市計画・道路整備・公園整備・下水道整備・ごみ 収集など。職員数 394名。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 現在、市役所内に都市計画業務に関する知識を持つ人材が居らず、総括して市の発展の方向性を見い 出す職務分野の経験者・技術者がぜひとも必要である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Asesor			
	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 都市構成の調査及び都市計画の作成に協力・助言を行う。また、建築・造園施工、上下水道、道路 整備などの土木施工にまで及ぶ幅広い知識を必要とする。			
	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			
要	5) カウンターパート Jaime Dias, 38才 土木技師・都市計画責任者		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 大学卒	
	Raul Martinez 28才 建築士		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) 協力隊員2名 (公衆衛生・植林)、オランダ人 都市経済専門家、スウェーデンの資金援助有り。				
条件	学歴、経験、資格 大学卒、経験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 (熱帯 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月) ・気温 (平均 °C位) 居住地の人口 (5万人) ・日用品: 物価 (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 7 年 7 月 24 日
調査者：小林

要請番号 (034-95-1-02)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
モルディブ	(日本語) 建築 (職種コード: 440)	新 規 交 替 代 目	1 人	8 年 1 次
	(現地公用語) Architecture			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 建設・公共事業省 (現地公用語) Ministry of Construction and Public Works
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 (現地公用語) do
	3) 勤務先住所 マーレ島内 主要都市 (マーレ) から () Km 交通手段 (飛行機、船) で () 時間
	4) 事業内容及び予算 当省は、建築と土木の2事業に大別される。 前者は学校・病院の建築等を担当し、当省の75%の仕事量を占めている。 後者は、港湾・道路工事を担当している。 当省には、建築家が2名しかいないので、隊員への期待は大きい。

要 請 概 要	1) 要請理由 当省の大部分の仕事は建築である。 建築家が極めて少ないため要請が出された。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築士 (現地公用語) Architecture	
	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 業務対象としては、首都マーレ島及び地方島での学校・病院建築のプロジェクトを担当する。マーレを拠点とするが、数カ月の地方出張もある。 建築設計が主業務となるが、技術の範囲には、図面管理や現場でのチェック、カウンターパートへのOJT指導も含む。実務経験者に限る。	
	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) Droft Board, AutoCad (Window3.1)	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 建築士、又は製図者になる予定	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
		7) 訓練すべき言語 (英語、ディベヒ語)
	8) 外国の援助状況 (含む、専門家・ボランティアの配置状況) JOCV 1名	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)	実務 経験4年以上
----	----------------------------------	-----------

生活	生活環境：気候 (熱帯、乾季12月～4月、雨期5月～11月) ・気温 (平均 30℃) 任地の人口 (6.5万人) ・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)
----	--

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 7年 7月 20日

調査者名 高橋信二、記入 上田

要請番号 (131-95106)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ王国	(日本語) 建築 (職種コード440)	新規 交替 6代目	男 人	8年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) ARCHITECTURE		女 人 不問 1人	
配属先概要	1)勤務先名 文化省 歴史的建造物管理フェズ支局 (現地公用語) Inspection Regionale des Monuments Historiques de Fes			
	2)住所 Avenue de l'UNESCO, Batha, Fes.	主要都市 (フェズ) から km 交通手段 () で 時間		
要請概要	3)事業内容及び予算 文化省遺産局の地方支局の一つ。フェズ旧市街の歴史的建造物で、一般に公開されている物の運営と維持管理を行う。また、フェズ地方全域を対象に修復保存が特に望まれるモスク、メデルサ、フォンドク、邸宅、城壁など重要な歴史的建造物について調査研究を行い、予算が付いたもの物について、修復工事をおこなう。			
	1)要請理由(目的) 優秀な建築家および製図技師が不足しており、優秀な協力隊員が要請されている。停滞しがちな職場の活性化を計ることを目的に、当分野での技術協力はもちろんのこと研修員派遣制度への職員推薦および外部援助団体の資金支援制度などの活用をおし進めるなどできる限りの支援協力が望まれる。また、意見交換により同分野の技術・文化の交流も計る。			
要請概要	2)隊員の地位(日本語) 建築家 (現地公用語) Architecte			
	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 考古学員、製図技師と共に、チームの一員として老朽化した歴史的建造物の実測調査を行い、実測図、修復計画図、報告書を作成する。現在対象建造物の建築技術的考察は建築家である支局長が、歴史的考察は考古学員が、実測と製図は製図技師および考古学員がという役割分担がある。建築家としての協力隊員は実際には製図技師とほぼ同様の仕事を行い、彼らのまとめ役が期待されている。修復計画案を立案する場合本来の建築家としての役割期待され、支局長の補佐的立場で考古学員などと協働する。			
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) 製図機材：製図台(ドラフター、T定規)、製図用具一式、青焼き機など。 測量機材：巻尺、天井高測定用竿尺、平板測量機材など。 写真機材：一眼レフカメラ、フラッシュ、三脚など。			
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 建築家1名(支局長)大卒(6年)40歳代、 考古学員3名 大卒(4~6年)25歳前後、製図技師5名 (女性3名)専門学校卒(2年)20~30歳前半、書家1名 司書1名(女性)30歳前後。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 主に製図技師および考古学員 製図技術：レベルに差がある 測量技術：初歩のレベル		
条件	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) フェズの旧市街はUNESCOの世界遺産に指定されている。現在 UNESCOの融資による修復工事が一件進行中でそのUNESCOの担当建築家が不定期に来ている。また、直接の関係はないが世銀による旧市街再生計画が予定されている。			
条件	学歴、経験、資格 実務経験。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境：気候(半大陸性気候 乾季 4月~10月 雨期11月~3月)・気温(5~40℃位) 任地の人口(65万人)・日用品：価格(高→普通・安→)、品質(良→普通・悪→) 物質(豊富・普通→欠乏)			

①募集資料用

134

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成06年08月04日

要請番号 (205-94128)

調査者名 池上 実

国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ 共和国	(日本語) 建築 (職種コード 440) (現地公用語) Architect	新規 交替 初代	1人	8年/次 船 7/17
配 先 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地方行政省 (現地公用語) Ministry of Local Government			
	2) 勤務先名 (日本語) セントラルディストリクト役場/建築局 (現地公用語) Central District Council/Department of Architecture and Building			
	3) 勤務先住所 Private Bag 001, Serowe 主要都市 (Gaborone) から 400 Km 交通手段 (バス) で 6 時間			
	4) 事業内容及び予算 セロウェ市を中心としたセントラルディストリクトの公共建築(小学校、病院、コミュニ ティホール等)及び職員住宅の建築・保守管理を行っている部局である。 年間予算額 建築局 7.0百万ブラ(2.8億円)/1994 スタッフ数59名			
要 求 事 項	1) 要請理由(目的) ボツワナ国内には上級レベルの建築学を学べる教育施設がなく、そのため全国的に建築 士が不足しているが、ここセントラルディストリクトでも同様であり、これまで外国人専門家に頼ってきた経緯があ るが、財政難の折もあり十分な人材を確保できないでいる。そこで隊員派遣により空席を埋めると共にボツワナ人建 築士を指導・育成し、近い将来当建築局をボツワナ人のみで運営できる様期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築士 (現地公用語) Architect			
	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 建築管理局において公共建築物(新築、改築)の設 計等の業務を通してボツワナ人に技術指導を行う。 設計のほか施工管理及び積算等の業務も含まれる。			
	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) 設計、施工、積算等の業務に必要な機材はそろっている。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 製図学校卒 地位: Draftsman	6) 指導対象者の技術レベル、年齢		
		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) ボツワナ政府雇用外国人専門家3人(インド1人、 ザンビア1人、ジンバブエ1人)				
学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)		大学卒業(建築) 実務経験(設計を中心に施工、積算業務)3年		
生活環境: 気候(乾季・冬 5月~9月、雨季・夏 10月~4月)・気温(冬 0度~30度、夏 25度~45度) 任地の人口(3万人)・日用品: 価格(高い・普通・安)、品質(良・普通・悪) Serowe 物資(豊富・普通・欠)				

135

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成07年07月31日

要請番号 (205-95103)		調査者名 池上 実		
国名	職名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ 共和国	(日本語) 建築 (職種コード440)	交代 (6/2 週交代) 2代目	1人	8年1次 総務 7月で概
	(現地公用語) Architect			
配 属 先 要	1) 配属省庁名 (日本語)	土木・運輸・通信省		
	(現地公用語)	Ministry of Works, Transport and Communications		
	2) 勤務先名 (日本語)	建築局		
	(現地公用語)	Department of Architecture Building Services		
3) 勤務先住所	Private Bag 0025, Gaborone	主要都市 (Gaborone) から 交通手段 () で	Km 時間	
4) 事業内容及び予算	国立プリンセスマリーナ病院及び附属医療専門学校のアップグレイディングプロジェクトが現在進行中であり、95年度中に病院本体の工事が終了予定であり、このあと附属医療専門学校周辺の工事へと移行していき (中央管理棟5F、実習棟4F、講堂2F、図書館4F)、竣定は98年度中の予定			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的)	各省庁の建築プロジェクトはあるものの、建築局における建築士等の技術者が不足しており、各プロジェクトとも建築計画が大幅に遅れている状況である。建築局への隊員派遣は空席補充というマンパワー (労務) 提供的色彩が強いが、日常業務を通して建築局未熟練技術者への技術指導をも期待されている。		
	2) 隊員の地位 (日本語)	建築士	(現地公用語)	Architect
	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	<ul style="list-style-type: none"> ・現在進行中のプロジェクト現場において、現場監理、設計変更等に携わる。 ・施工業者、設備業者、コンサルタント等との打ち合わせ。(担当者は白人系外国人が多いため堪能な英会話能力が求められる) ・設計、監理経験として5年程度あることが望ましい 		
	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)	<ul style="list-style-type: none"> ・製図台 ・パソコン (IBM 486DX) ソフト (ウインドウズ、Auto-CAD, Word Perfect) ・CAD用プロッター (Roland DG DPX-3300 A1サイズ) 		
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	プリンシパル-キヤク 48歳 建築博士 シニア-キヤク 38歳 建築博士 英国王立建築協会員 ドラフトマン 31歳、25歳 専門学校卒		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢	ドラフトマン 31歳 専門学校卒 経験6年 " 25歳 専門学校卒 経験3年		
	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)	外国政府からの経済的援助はなし 政府雇用の外国人 (ミャンマー、スリランカ、バングラデシュ、ザンビア等)		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 高専卒 (建築)			
生活	生活環境：気候 (乾季・冬 5月～9月、雨季・夏 10月～4月)・気温 (冬 -5度～30度、夏 25度～40度) 任地の人口 (15万人)・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良・普通・悪) Gaborone 物資 (豊富・普通・欠乏)			

135A

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成07年07月31日

要請番号 (205-95104)

調査者名 池上 実

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ共和国	(日本語) 建築 (職種コード440) (現地公用語) Architect	交替 (6/特別 副担任) 2代目	1人	8年1次 総務の場 マルチ職
配 属 先 要	1) 配属省庁名 (日本語) 土木・運輸・通信省 (現地公用語) Ministry of Works, Transport and Communications			
	2) 勤務先名 (日本語) 建築局 (現地公用語) Department of Architecture Building Services			
	3) 勤務先住所 Private Bag 0025, Gaborone 主要都市 (Gaborone) から Km 交通手段 () で 時間			
	4) 事業内容及び予算 国立プリンセスマリーナ病院及び附属医療専門学校のアップグレイディングプロジェクトが現在進行中であり、95年度中に病院本体の工事が終了予定であり、このあと附属医療専門学校周辺の工事へと移行していき (中央管理棟5F、実習棟4F、講堂2F、図書館4F)、竣定は98年度中の予定			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 各省庁の建築プロジェクトはあるものの、建築局における建築士等の技術者が不足しており、各プロジェクトとも建築計画が大幅に遅れている状況である。建築局への隊員派遣は空席補充というマンパワー (労務) 提供的色彩が強いが、日常業務を通して建築局未熟練技術者への技術指導をも期待されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築士 (現地公用語) Architect			
	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 ・現在進行中のプロジェクト現場において、現場監理、設計変更等に携わる。 ・施工業者、設備業者、コンサルタント等との打ち合わせ。(担当者は白人系外国人が多いため堪能な英会話能力が求められる) ・設計、監理経験として5年程度あることが望ましい			
	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) ・製図台 ・パソコン (IBM 486DX) ソフト (ワード、Auto-CAD, Word Perfect) ・CAD用プロッター (Roland DG DPX-3300 A1サイズ)			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) プリンシア-キア 48歳 建築学博士 ニア-キア 38歳 建築学修士 英国土建築家協会会員 ドラフトマン 31歳、25歳 専門学校卒		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ドラフトマン 31歳 専門学校 経験6年 " 25歳 専門学校 経験3年	
	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) 外国政府からの経済的援助はなし 政府雇用の外国人 (ミャンマー、スリランカ、バングラデシュ、ザンビア等)				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 高専卒 (建築)			
生活	生活環境: 気候 (乾季・冬 5月~9月、雨季・夏 10月~4月)・気温 (冬 -5度~30度、夏 25度~40度) 任地の人口 (15万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良・普通・悪) Gaborone 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6年 4月13日
記入者氏名 内野 直也

要請番号 (235-94112)

国名	職種	区分	性別・人数	派遣希望時期
ケニア	(日本語) 建築 (職種コード440)	新規 交替 5代目	男 人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) ARCHITECT		女 人	
			不問 1人	

配属先概要	1) 勤務先名 エルドレット市役所 (現地公用語) ELDORET MUNICIPAL COUNCIL	
	2) 住所 P. O. BOX 40 ELDORET 主要都市 { ナイロビ } から 330 km 交通手段 { バス等 } で 4時間	
	3) 事業内容及び予算 市営住宅、市立小中学校、病院当の維持管理、消防署、市道、地方税の管理も行っている。 職員数約2000名、年間予算約4億円。	
	1) 要請内容 (目的) 市の開発計画に基づき、公共施設の設計、積算、施工監理を行なう人材が不足している。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築士 (現地公用語) ARCHITECT	
	3) 期待されている具体的業務内容及び求められる技術の範囲 引続き建設される市営住宅の設計、展示施設の設計管理、消防署改築の設計管理をしつつ、カウンターパートへの指導を行なう。現在 市営住宅 (低所得者向け) が工事中、市役所別館の設計段階。 一般的な設計技術、管理能力が必要。	
	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) *ドラフター (MUTOH 製) * 青焼き *資料 (建築資料集成、単位空間2、3、建築文化)	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1. ナイロビ大学卒、WORKS OFFICER、34才 経験: モンバサ市役所3年、当市役所1.5年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・ドラフトマン 製図はできるが、設計はできない。 32才 ・工事監督 実務経験豊富、管理手法の指導が必要。38才
	2. ナイロビ大学卒、SENIOR ASSISTANT ARCHITECT ウガンダ人、45才、経験20年	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) JOCV3名 (土木設計、建築、自動車整備)、ピースコー2名 (都市計画、上下水道) ドイツの援助による大規模水道プロジェクト工事中。	
条件	学歴、経験、資格 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 一級建築士、経験3年	
生活	生活環境: 気候 (乾季 12月~3月 雨季 4月~11月・気温 (23~28℃) 任地の人口 (30万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 137 物資 (豊富・普通・欠乏) 電気・水道有り	

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 7年 2月 1日

調査者名 倉又 雅広

要請番号 (243-95-006)				
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) 建築 (職種コード440)	新規 ○ 交替 9 代目	1 人	8年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Architects			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 大統領府 (現地公用語) Office of President & Cabinet			
	2) 勤務先名 (日本語) マラウイ住宅供給公社 (現地公用語) Malawi Housing Corpration (MHC)			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 414 Blantyre 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 ブラントイヤ、リロングウェ、ムズズの都市近郊に住宅の供給を目的として、これらの設計、建設及び修繕、管理を行っている。予算は、約 MK 45 Million。近年建設費高騰等で厳しい経営状態にあるが、それを改善するため現在リストラを推進中である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) マラウイには、Local Architects が不足しており、M.H.C にも現在 Local Architects がいない。リストラが成功すれば事業量も増え多くの住宅デザイン等が要求されると考えられる。これらの住宅設計をはじめ、現場監督また Local Staffs である Traineesへの技術指導にあたる隊員が必要である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築家 (現地公用語) Architect			
	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 住宅、アパート等の設計、製図技術一般、建築現場、施工管理 マラウイ大学建築科で建築製図の授業を行うこともある。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) ドロッパー、製図用具一式			
	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 3名 23~26歳		大卒後 経験1年の23才~26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) 無し			
条件	学歴、経験、資格、性別 大卒 一級建築士 経験3年 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (サバンナ気候 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

138

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 7 年 7 月 27 日

調査者名 武内 佐起子

要請番号 (00k - 95102)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ブータン	(日本語) 建築構造計算 (職種コード 441) (現地公用語) Structural Dynamics Calculation	新規 交替 代目	1 人	♂ 年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 通信省公共物建設局 (現地公用語) Ministry of Communication, Public Works-Division
	2) 勤務先名 (日本語) 住宅建設部 (現地公用語) Works and Housing Sector
	3) 勤務先住所 主要都市 (ティンポー) から 市内 km Thimphu, BHUTAN 交通手段 (徒歩) で 時間
	4) 事業内容及び予算 年間予算は約 500 Million Nu (150 億円) ① ブータンの公共建築物全般の計画立案・作図・建造物の見積りと値付けを行う ② 全国の技術者の資格認可、及び技術イデインガー的役割をとる。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) コンピュータを用いた設計・計算の出来る者がおらず、又指導者がお備えていないため全て手書き作業で行っている現状である。レバウ的にも極々初期段階の状態であるため、在勤のブータン設計士のレバウアップを図るために要請された。
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築設計士 (現地公用語) Structural 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 一般的に建物は RC 造り梁構造に非耐力壁のレンガ壁を配する構造を持ち、屋根は木造、階数は最高 4 階程度、独立基礎で支持し、杭は使用しない。計算は手作業で行われ、荷重等は人工基準を使用しているが、地震力は考慮されていない。 隊員には、これらの構造計算、及び配筋図等、構造設計をコンピューターと共に行うことが求められると共に、業務のコンピューター化とその指導が期待されている。機材導入計画に携わる予定。
	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) IBM コンピ 1 台のみ 構造計算用ソフトはない。
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 5 名 (25~35 歳程度) : 大卒 6) 指導対象者の技術レベル、年齢 経験 1~10 年 程度 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) PWD 全数として、JOCV: 1%, UNV: 1%, SNT: 数名, Hervetas: 数名 AAB からの援助を受けている。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒以上、経験 3 年以上、コンピュータに精通している
生活	生活環境: 気候 (温暖・高山気候 乾季 10 月~5 月 雨季 6 月~9 月)・気温 (-5 ~ 25 °C 位) 任地の人口 (36,000 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)

139

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 7 年 2 月 6 日
 調査者名 武内 佳起子
 中山 祐一

要請番号 (004 - 95003)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ブータン	(日本語) 建築施工 (職種コード 444) (現地公用語) Construction Engineer	新規 交替 2代目	1人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省 (現地公用語) Ministry of Home Affair
	2) 勤務先名 (日本語) プナカ城改修工事現場事務所 (現地公用語) Punakha Dzong Renovation Project
	3) 勤務先住所 Punakha 主要都市 (Thimphu) から 77 km 交通手段 (バス (車)) で 4.5 (2.5) 時間
	4) 事業内容及び予算 プナカ城の金堂 (木仏殿) 僧房、寺社の工事及びワロ城の復元事業、並びに王命による工事を行う。プロジェクトの予算はインド政府からの援助により成立している。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 技術者による管理 (現場) システムの定着を促す。同時に年々近代化しつづける建築工事技術に対応し得るブータン人技術者の養成。
	2) 隊員の地位 (日本語) 主任技術者 (現地公用語) Site 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 ① プナカ城僧房工区及び金堂工区等の設計、施工図作成及び工事管理 ② ワロ城・プナカ城・木仏殿等の工事管理及び労務管理 二級建築士並の設計、構造計算能力及び施工管理のノウハウが必要かと思われる。
	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) 工具: コンクリートミキサーから打込機まで少量ながら揃っている。(日本製・日本製 (材料等)) 又、隊員用にはドラフター (自作車台製 V-60 型) が JOCV 利貸車されている。
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
王立技術専門学校 土木技術者養成コース卒 経験 6年 29才 ジュニアエンジニア 上記 2名	上記 2名 並びに経験 2年 (学歴同じ) の 27才 17才 (24才) 者
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) 同省、他部門に JICA 1名	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 経験 3年以上
生活	生活環境: 気候 (乾燥) 乾季 10月~4月 雨季 5月~9月・気温 (0~30℃位) 任地の人口 (約 5,000 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) 140

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 7年 8月 8日
調査者名 清水 調整員

要請番号 (010-95103)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
カンボディア	(日本語) 建築施工 (職種コード444) (現地公用語) Building Construction	新規 ○ 交代 2 代目	1 人	H8年 1次 絶対
配属	1) 配属省庁名 (日本語) 地方開発省 (現地公用語) Ministry of Rural Development			
	2) 勤務先名 (日本語) 三角協力 (難民再定住・農村開発プロジェクト) (現地公用語) Tripartite Cooperation (Rural Development & Resettlement Project)			
先概要	3) 勤務先住所 コンボンスプー州及びタケオ州 主要都市 (プノンペン) から 50 km 交通手段 (車) で 1.25 時間			
	4) 事業内容及び予算 : アセアン4カ国 (インドネシア・マレーシア・フィリピン・タイ) と共同して、合計50名で農村開発を促進する。活動分野は農業・教育・生計向上・公衆衛生の4分野である。平成8年度以降のプロジェクトの運営形態は、現状では未定であるが、何らかの形で本プロジェクトを継続することを前提に検討中である。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) プロジェクト対象地域において平成7年度は14校、平成8年度は15校の学校建設が計画されている。現在、短期緊急派遣隊員が活動中なるも平成7年度末で帰国するので、学校建設プロジェクトを継承できる隊員が不可欠である。			
	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 学校建設プロジェクトの総括。当プロジェクト教育分野支援チームの一員として各州教育庁と協力し計画を実行する。木造平屋4-5教室の校舎建設が主体である。日本における鉄筋コンクリートの技術は不要。「カ」国教育省による基準(5階7.5mx8m+廊下1.5mx8m)に合致すれば良く構造も簡単である。屋根はスレートが多い。高度な建設技術は不要であるが当プロジェクトは住民参加型であり、住民への説得など事前の根回し・準備が重要なので、社会経験があって積極的で協調性のある人が望ましい。			
	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) 電動式の一般的な大工道具の他は使用せず、すべて人力で実施。			
要	5) カウンターパート (人数・学歴・経験・地位・年齢) 地方開発省より派遣される。20歳から40歳位の範囲の人でプロジェクトの50名全員に1名ずつ配置される。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学校の教員・生徒および地域住民が活動参加対象者となり年齢幅は広い。	
	7) 訓練すべき言語 (クメール) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 教育分野の支援はUNICEF, UNDPをはじめIOs, NGOsが多く協力しているが住民参加型の学校建設を実施しているところは少ない。				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (高温多湿 乾期 11月-4月 雨期 5月-10月) ・ 気温 (25 - 35 °C位) 任地の人口 (50万 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)			

①募集資料用

140A

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 7 年 7 月 22 日
調査者：小林、松木

要請番号 (034-95-1-04)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
モルディブ	(日本語) 建築施工 (職種コード: 444)	新 交 替 代 目	1 人	8年 1次
	(現地公用語) Building Construction			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 計画・人材開発・環境省 (現地公用語) Ministry of Planning, Human Resources and Environment			
	2) 勤務先名 (日本語) マーレ職業訓練センター (現地公用語) Male' Vocational Training Center			
	3) 勤務先住所 マーレ島内 主要都市 (マーレ) から () Km 交通手段 (飛行機、船) で () 時間			
	4) 事業内容及び予算 モルディブ電力局の熟練工育成をきっかけに生まれ、UNDP/ILOの支援もあつたが、広く技能工を育成するために教育省に移り、現在では上記の省下にある。理論と実技で経験を重ね、政府機関などへ委託実習もしている。現在、インドの援助で新校舎を建築中である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 建築技術者の広い育成要求にこたえると同時に新しい技術への対応のため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 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 訓練対象の規模としては2階建て以下ではあるが (マーレでは2階建て以上が多い)、講義・実技指導の内容は、建物に関する設計から仕上げ工事までの広範囲にわたる。その構造も木造、鉄骨造RC造とさまざまなので、建物の基本的な知識を幅広く有していることが望ましい。基礎的な製図と施工管理に対する知識も求められている。建築施工の実務経験者で、2級建築士または建築施工管理技師程度の知識は不可欠			
	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) 大工道具、左官道具など			
	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 15~21才	
			7) 訓練すべき言語 (英語、ディベヒ語)	
	8) 外国の援助状況 (含む、専門家・ボランティアの配置状況) なし			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境：気候 (熱帯、乾季12月~4月、雨期5月~11月) ・気温 (平均 30℃) 任地の人口 (6.5万人) ・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)			

①募集資料用

141

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 6 年 8 月 23 日

調査者名 田中 秀彦

要請番号 (22 / - 94103)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 建築施工 (職種コード444) (現地公用語) Building Construction	新規 交替 代目	1 人	8 年 1 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概	1) 配属省庁名 (日本語) ティグレイ 教育局 (現地公用語) TIGRAY EDUCATION BUREAU
	2) 勤務先名 (日本語) 建築・エンジニアリング部 (現地公用語) BUILDING AND ENGINEERING DEPARTMENT
	3) 勤務先住所 P.O Box 90, MAKELLE. 主要都市 (アスマラ) から 750 km TIGRAY (REGION 1) 交通手段 (飛行機) で 1.25 時間
	4) 事業内容及び予算 学校校舎の建築等を行う。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 学校建築を遂行し得る人員の不足のため。 市内技術も有る
	2) 隊員の地位 (日本語) エキスパート (現地公用語) EXPERT
	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 ティグレイ各地域における学校建設も 遂行する。その中で建築施工を担当する。同時に測量、建築設計 の知識があることが望まれる。
	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) No material. 特におし。
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 市内学校卒	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
	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) おし。

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 あるいは 専攻学校卒, 2年以上の実務経験
生活	生活環境: 気候 (標高 2070m 乾季 9月~6月 雨季 7月~8月)・気温 (15~20 °C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) 142

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 7 年 8 月 8 日
調査者名 羽田 三男

要請番号 (013-95102)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 室内装飾 (職種コード448) (現地公用語) 室内装飾	新規 交替 2代目	1人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語)	広西自治区 科学技術委員会		
(現地公用語)			
2) 勤務先名 (日本語)	広西自治区全州県 職業高級中学		
(現地公用語)	广西自治区全州县 职业高中		
3) 勤務先住所	主要都市 (桂林)	から	110 km
541508 広西自治区全州県才湾鎮	交通手段 (バス)	で	3.5 時間
4) 事業内容及び予算	学生数 1133人 教職員数 67人 面積 1km ² 、建築・家電修理・ 服装加工・農業等 10の専科がある職業専門学校		

要請概要

1) 要請理由 (目的)	現在、省市整備中の県は建築技術者育成を必要としている。しかし、同校には室内装飾分野の教員がおらず、生徒への授業および教員の育成のため要請した。		
2) 隊員の地位 (日本語)	教師	(現地公用語)	老师
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	製図・識図・建築基礎のほかインテリアデザインの授業を生徒に対して行ない、教員に対しても指導していく。建築に関する中国の分野は日本のとかなり違うため、デザインの知識のほか建築に関する知識も必要とされる。 専門学校を出て更務経験がある。		
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)	ドロッパー、青焼き機等		
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	1人 大卒(数学科) 30才 教師	6) 指導対象者の技術レベル、年齢	16~18才の学生
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	ナシ		
7) 訓練すべき言語 (中国) 語			

条件

学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 更務経験、専門卒

生活

生活環境：気候 (乾季 6月~1月 雨季 2月~5月)・気温 (0~35℃位)
任地の人口 (71万人)・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 7年 8月 15日
調査者氏名 田口 隆洋

要請番号 (95-109)

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) 造園 (職種コード) 460	新規 交代 代目	男 人 女 人 不問 1人	8年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Landscape Gardening			
配属先概要	1) 勤務先名 南東フィリピン大学 (現地公用語) UNIVERSITY OF SOUTHEASTERN PHILIPPINES			
	2) 住所 Bo. Obrero, Davao City Philippines 主要都市 (ダバオ) から 0 Km 交通手段 () から 0 時間			
要請概要	3) 業務内容及び予算: 南東フィリピン大学の四つキャンパスの建設に対し、測量、設計、施工管理等のアドバイスを。またフィリピン2000という、西暦2000年に向けての国家開発プロジェクトの一環として、ダバオビューティフルという海岸線を主とした観光開発を行っており、隊員はこのプロジェクトにも助言、指導する。 総予算: 約100万ペソ			
	1) 要請理由 (目的) 現地スタッフの技術的経験、専門知識の不足を補完するため。 協同作業を通じて現地技術者の技能の向上を図るため。			
要請概要	2) 隊員の地位 (日本語) 造園設計技師 (現地公用語) Landscape Architect			
	3) 期待される業務内容及び求められる技術の範囲 造園設計全般 (測量調査、構想、基本設計から実施設計まで) とプロジェクト会議等への参加。従って実務設計、施工管理に詳しく、会議等での積極的な助言、指導が求められている。			
要請概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと) 基本的に製図に必要な器材 (製図台、ドラフター、およびロットリング、定規等)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) PROF. MADULINE DELA ROSA 大卒。		6) 指導対象者のレベル、年齢 左記カウンターパート等	
要請概要	7) 訓練すべき言語 (セブアノ、英語)			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) H6-3自動車整備、小川 博巳隊員が活動中。			
条件	学歴、経験、資格 大卒、経験三年。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (熱帯モンスーン 乾季 3月~ 6月 雨期 11月~ 2月) ・気温 (30℃位) 任地の人口 (150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)			

144

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 7 年 2 月 2 日

調査者名 村上敏・渡根みづ子

要請番号 (131-95015)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 造園 (職種コード447)	新規 交替 代目	男 人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) PAYSAGISME		女 人 不問 / 人	

配属先概要	1) 勤務先名 (日本語) 内務・情報省, フェス 市役所 緑地課 (現地公用語) Communauté Urbaine de Fès, Division des Espaces Verts
	2) 住所 主要都市 (フェス) から 40 分, km 交通手段 () で 時間 Avenue Moulay Youssef, Fès V.N.
	3) 事業内容及び予算 市役所 緑地課は 市内の大規模公園, 街路樹 緑地帯の造成管理 などを 行っている。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 世界的歴史遺産である旧市街 (メジナ) を 活かす 重要な 都市でありながら、優秀な技術者の不足により、無計画な乱開発が 懸念される状況にある。そこで、総合的視野に立ち都市緑地を 取り入れ 人材が必要とされている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 造園技師 (現地公用語) Ingénieur Paysagiste
	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 市の緑地計画に 基づき、モロッコ人 技術者と 協働して 活動する。平板、レベルによる簡易測量、ロトリークによる 平面図の製図と、透視図。現場において、育苗、移植、剪定を行う。 1. 移植の 準備、バシ、器具等の 簡易構造物の 設計、施工を行う際、 現場の 状況が必要と なる。

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)	
	。平板、レベル (JICA 機材)	
	。小型トラック 給水車 4L、スプロ、41、刈草機 2台 。木製、製図台	
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	7) 訓練すべき言語 (フランス語、アラビア語) 語
技師 1名 課長 47	植物に関する知識は豊富。	
専門技術者 2名 43歳	構造物の設計・施工は、専門外も見受けら れる。作業能力に欠ける。	
現場責任者 3名 44歳		
(地元の カンパニオンの)		
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 専門学校 (造園科) 卒以上、(現場経験 3年以上) (受入に不可欠な条件のみ記入) 造園技能士は、施工管理技師免許。
生活	生活環境: 気候 (地中海性) 乾季 1月~10月 雨季 11月~3月・気温 (5~40℃) 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・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 7年 8月 04日
 調査者名 三杉悦子、記入 上田

要請番号 (131-95107)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ王国	(日本語) 造園 (職種コード460) (現地公用語) PAYSAGISME	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 1人	8年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1)勤務先名 内務省 フェス都市計画保存事業団 (現地公用語) Agence Urbaine et de Sauvegarde de Fes			
	2)住所 Annexe Wilaya de Fes, B.P. 2448		主要都市 (フェズ) から km 交通手段 () で 時間	
	3)事業内容及び予算 フェズ州およびスフル県の都市計画、再整備計画と歴史的建造物保存の調査、研究を行う目的で1991年4月に設立された内務省の機関。現在、約60名の職員がいる。			
	1)要請理由(目的) 優秀な技師が不足していることから、優秀な協力隊員の技術が要請されている。同事業団では、隊員の日本人の仕事ぶり(勤務態度、仕事の進め方など)を通して、日本の同分野の技術や経験といったものを学びたいとしている。			
要 請 概 要	2)隊員の地位(日本語) 造園技師 (現地公用語) Architecte - Paysagiste			
	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 同事業団の都市計画に基づきフェズ州およびスフル県の公園緑地帯、公共空間の整備など、都市の緑化事業に係る各種調査、資料の収集、具体的な計画案の作成から提出までをモロッコ人技師と共に進行。			
	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) 製図台、コピー機など			
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 大学卒造園技師1名、建築士11名、環境師1名 地理学師1名が隊員の同僚となる。		6)指導対象者の技術レベル、年齢 専門学校卒の製図工が5名。	
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) 造園、建築、システムエンジニアの協力隊員が各1名いる。				
条件	学歴、経験、資格 大学卒で同分野の実務経験。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境:気候(半大陸性気候 乾季 4月~10月 雨期11月~3月)・気温(5~40℃位) 任地の人口(65万人)・日用品:価格(高 → ・普通・安 →)、品質(良 → ・普通・悪 →) 物質(豊富・普通 → ・欠乏)			

146

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成 7年 8月 10日

調査者名 中澤 繁樹

要請番号 (273-95109)

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) 造園 (職種コード) 460 (現地公用語) LandscapeArchitecture	新規 交替 4代目	男 一 六 女 一 六 不問 1人	○8年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 公共事業通信運輸省首都開発公団 (現地公用語) Min of Works, Communication & Transport, Capital Development Authority			
	2) 住所 P.O.BOX 1, DODOMA		主要都市 ドドマ市内 交通手段 で 時間	
要請概要	3) 事業内容及び予算 当公団は新首都ドドマ市の建設を実施している。隊員の派遣される建設・環境保全部は都市部の住環境整備、グリーンベルト(保全林、用材林、レクリエーション林を含む)造成、土壌浸食の防止などの活動を行っている。予算は1993/94年度で約2500万円(約US\$5600)。昭和61年よりチーム派遣を実施(フェーズ2、平成10年終了予定)隊員は育苗場を中心に活動する。			
	1) 要請理由(目的) 造園施工を行なう際、設計された図面の中の花木と実際に植栽できる花木の種類に違いがあり、せっかくの設計もそのまま活かされないという問題がある。また、植林に使用する苗木の生産についても同様な問題を抱えている。これを解決するため育苗場を中心に計画的な苗木の供給を行なうよう指導する。			
要請概要	2) 隊員の地位 (日本語) 造園課主任 (現地公用語) AssistantOfficer			
	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 育苗場(10ha、植林用の苗木、造園用の花木・室内鑑賞用のインドアグリーンを生産している。また、育種・育苗に関する各種実験を行なっている。)にての育種、育苗、山だし等を行ない、その方法や記録の管理について助言する。 設計図面をもとに造園施工管理を行なう。 また、造園設計図(平面図)の作成、使用樹木の選択等、一般的な製図作成の技術もあるとよい。			
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) 育苗場兼展示圃場(18ha、年間30万本生産)、ガレージ、倉庫 7tトラック2台、給水車2台、ピックアップトラック(ダブルキャビン)1台、ピックアップトラック(シングルキャビン)1台、4WDスノーゴソ1台、トラクター(20ps)2台、トラクター(30ps)1台、揚水ポンプ コンピューター(NEC PC98シリーズ)			
	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 施工は設計に忠実に行なわれない場合が多くある。	
要請概要	7) 訓練すべき言語 スワヒリ 語			
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 当公団にはドイツの農業普及の専門家(数名)と日本のNGOが1993年から活動している(直接の関係なし)。 隊員7人(森林経営4、野菜2、果樹1)			
条件	学歴、経験、資格 なし (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境 (乾季6月~ 10月 雨期11月~ 5月) 気温 (平均30 ℃位) 任地の人口 (20万 人) 日用品: 価格 (高、普通、安)、 品質 (良、普通、悪) 物資 (豊富、普通、欠乏)			

147

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 7年 6月 6日
 調査者氏名: 渡辺 達夫

要請番号 (319-95007)

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) 造 園 (職種コード 460) (現地公用語) Arquitecto paisajista	新 規 * 交 替 代 目	男 1人 女 1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 (配属先) トゥルア市役所 (勤務先) カルロスサルミエントロラ公園 (現地公用語) Alcaldia de Tulua Parque Carlos Sarmiento Lora			
	2) 住所 La Variante - Entrada Sur Tulua, Valle 主要都市(トゥルア市内)から k m 交通手段()で 時間			
	3) 事業内容及び予算 勤務先はバジェ県内特にトゥルア市内の市民に、レクリエーション・スポーツ・文化活動の場を提供している非営利団体である。活動としては、市民に対する環境教育・各種スポーツ教室(サッカー、野球)を開催している。 予算は1億4千5百万コロンビアペソ。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 当公園は7割程度完成されているが、残りの3割の部分に関する設計・施工面およびすでに完成している部分についての管理面について専門的な知識・経験が欠如している。			
	2) 隊員の地位(日本語) 指導員。 (現地公用語) Asesor			
	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 隊員には造園業務のうち、設計・施工・管理の部分での協力が求められている。仕事は現場中心であり、公園の維持・管理の他、日本風庭園の設計・施工も期待されている。日本風庭園の施工場所は、サッカーグラウンド程度の広さで、現地で手にはいる材料を使って造ることになるので純日本庭園は不可能だが、それに近づける努力は必要である。			
	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) 別添参照。			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業高校卒業、現場経験6年。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域住民および公園職員。	
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 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候(常春 乾季 8月~12月 雨季 2月~4月)・気温(年平均 20℃位) 任地の人口(14万人)・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 7年 2月 5日
調査者名 上田 博之

要請番号 (413 95007)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
P N G	(日本語) 造園 (職種コード460) (現地公用語) Landoscape Gardening	新規 交替 2代目	男 1人 女 人 不問 人	8年/1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 西ハイランド州マウントハーゲン市役所 (現地公用語) MOUNT HAGEN TOWN AUTHORITY			
	2) 住所 P.O. BOX 75 主要都市(ネトモレスピ)から 500 km MOUNT HAGEN W.H.P 交通手段(飛行機)で 1時間			
	3) 事業内容及び予算 マウントハーゲン市内の道路の補修、ごみの回収、マーケットの管理、道路沿いの植栽を主な業務としている。			
要 請 要	1) 要請理由(目的) マウントハーゲン市は、ハイランド地方の中心都市で人口の集中しているところでもある。しかし、バス停や公園整備等の市内の美化が非常に遅れており、観光客の誘致計画もあり早急に整備する必要があるため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師 (現地公用語) Technicai 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 公園整備の基本設計の作成から苗木の栽培まで広範囲な知識を要求されている。例えば、苗木栽培においては、樹種の選定から栽培、枝の剪定等の知識が要求される。また、基本設計から携わることになるので測量の経験があるとよい。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) スコップ、剪定バサミ、車両や重機はすべてリース			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 空席	6) 指導対象者のレベル、年齢 作業員なのでレベルは低い 年齢15~45才		
		7) 訓練すべき言語(英語、ビジン)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 男性、(実務経験2年) 大卒(土木) (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(熱帯雨林気候) 乾季 8月~12月 雨期 1月~7月) ・気温(20~30℃位) 任地の人口(30万人) ・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			

149

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 (413 95008)

記入日 平成 7年 2月 5日
調査者名 上田 博之

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
PNG	(日本語) 造園 (職種コード460) (現地公用語) Landoscape Gardening	新規 交替 代目	男 1人 女 人 不問 人	8年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 マヌス市役所 (現地公用語) MANUS PROVINCIAL GABAMENT			
	2) 住所 P.O.BOX 190 主要都市(ポトモレブ)から 800km LORENGAU MANUS PROVINSE 交通手段(飛行機)で 2時間			
	3) 事業内容及び予算 マヌス州内の道路の補修、ごみの回収、マーケットの管理、道路沿いの植栽を主な業務としている。年間予算は約2000万円。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) マヌス州では、バス停の整備、植物園の造成、苗畑の整備を計画しているが、設計等の基本計画を作れる技術者が居らず、基本計画の作成と施工管理のために隊員を要請している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師 (現地公用語) Technicai 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 バス停の整備、植物園の造成、苗畑の整備が計画されているが、植物園の造成では基本計画の作成から樹種の選定、施工管理に至るまで総合的な知識が要求されているが、当国の植物園は、広場に木や花を植えて市民の憩いの場を作ることが目的なので、温室やグリーンハウスといった規模の大きいものは含まれない。また、当国には植木や石などを販売している業者はないので植栽に使う木や花は種子から育てる必要がある。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 車両や重機はオペレータ付きで借りる			
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、工科大学卒、土木技師、34才		6) 指導対象者のレベル、年齢 作業員なので専門的な知識はない。 年齢15~45才	
	7) 訓練すべき言語(英語、ビジン) 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) なし			
	学歴、経験、資格 男性、大卒(土木)、(実務経験2年) (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(熱帯雨林気候) 乾季 8月~12月 雨期 1月~7月・気温(30~35℃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) 物資(豊富・普通 欠乏)			

150