

# 青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 ( 283-94114 )

記入日 平成 6年 5月 20日  
調査者氏名 佐藤 幸雄

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 土木設言士 (職種コード400)	新 規 交 替	男 人 女 人 不問 1人	7年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Civil Engineering Desing	代目		
配属先概要	1) 勤務先名 教育省コッパーベルト州コッパーベルト大学環境学部 (現地公用語) Copper-belt University, School of Environmental Studies.			
	2) 住所 P.O.Box 21692 KITWE		主要都市(キトゥエ)から 5km 交通手段(バス)で 0、2時間	
	3) 事業内容及び予算 同大学は工学部、商学部、環境学部の3学部からなり、1989年12月に工科大学を基に設立された国内に二つしかない総合大学のひとつである。現在学生数は約1600名、講師数約150名、その他600名のスタッフが勤務している。大学の予算総額は15億クワチャ。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 大学の設立が最近の事であり、特に技術系のザンビア人講師が極端に不足している事が最大の隊員派遣要請理由である。協力隊員には学生への講義・実習指導だけではなく、若手ザンビア人講師陣への刺激剤の目的も含まれてる。現時点でも多くの外国人契約講師が存在する。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師		(現地公用語) Lecturer	
	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 環境学部には の学科があり、学生数370名、講師は46名で構成されている。隊員は学生に対し、週に約12時間の講義と実習指導を行う。指導分野は、構造設計、基礎工事、応用数学などを担当することを期待されている。ザンビア人講師への技術移転も業務の一環であり、担当業務の順次引き継ぎを行う。DiplomaとDegreeの両方のコースを担当する。			
	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) 土圧試験器、製図機器、パーソナルコンピュータ(アップル)、測量機器など。			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) ザンビア人講師は20歳から30代前半と若く、大半が英国で修士号や博士号を取得している。工科大学時代からの講師は、学士の学歴だが、15年以上の経験を有している。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生は20歳前後。	
			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) 多数の外国人講師(教授、助教授クラス)がいる。資金援助も多い。			
	条件	学歴、経験、資格 建築または土木系の修士取得者。 (受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 乾季 5月~10月 雨季11月~4月)・気温(10~30℃位) 任地の人口(80万人)・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

118

# 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 2月 / 日  
調査者名 吉田 恭

要請番号 (431-94002)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ミクロネシア連邦	(日本語) 土木設計 (職種コード400) (現地公用語) Civil Engineering Design	新規 <del>交替</del> 3代目	1人	6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) チューク州計画統計局 (現地公用語) Dept. of Planning & Statistics, Chuuk State Government			
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 (現地公用語) 同上			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ウエ) 市内 ) から k m Weno, Chuuk, FSM 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 州政府および地方自治体から要請の公共建築物(学校、病院、上下水道等)の調査、設計、業者への委託、施工管理が主な業務内容である。また将来計画の策定や各種統計年報の作成も行なう。年間予算は\$600万、現地スタッフ数は約20名			
要請概要	1) 要請理由(目的) 大規模なプロジェクトは外部業者に委託しているが、それを監督できる人材は少なくまた小規模プロジェクト(公共建築物等)についての設計技術の有人材も少ない。よって管理、設計施工技術の現地スタッフへの協力が望まれている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木技術者 (現地公用語) Civil Engineer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 学校、トイレなどの建築物の擁護、ボックス等や道路付帯構造物設計が主体となるため、基礎レベルの構造設計技術が必要である。 港湾拡張工事が計画されることもあり、施工管理業務も必要となる。			
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) 測量器材(トータルステーション、オートレベル、トランジット、平板) 測量器材はほぼ一式揃っている。製図板(平行定規付)			
	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 (英、チューク) 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) UNV上水道技術者1名、JICA無償資金援助による港湾拡張工事が平成6年7月より着工される。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 土木設計経験2年、土木施工管理経験1年			
生活	生活環境: 気候 (熱帯海洋性 乾季 11月-3月 雨季 4月-10月)・気温 ( 30℃位) 任地の人口 (2万 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)			

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06年07月26日

要請番号 ( 205-94117 )

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)  (現地公用語) Road Design	新規  -交替 初代	1人	7年1次  船 7月
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) 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プラ (3,000冊) / 1994			
要 請 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 <sup>3</sup> ), 5.5M <sup>3</sup> 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			
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)			

# 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	7年1次 他の場合 7年1次
	(現地公用語) Road Design			
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) 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) / 1994			
要 請 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 <sup>3</sup> ), 5.5M <sup>3</sup> Tipper Trucks 3台 Two Drums Roller, HONDA Rumber, MF265 Tractor with Trailer, 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			
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)			

# 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) (現地公用語) Roads Designs	新規 =交替 初代	1人	7年1次 総の場 7月で開
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			
請 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)、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) (現地公用語) Roads Designs	新規 交替 初代	1人	7年1次 船の始 マレ船
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 請 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			
	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・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 6 月 27 日  
調査者名 奈良輪陸美

要請番号 (285-94102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 設計(道路) 職種コード402 (現地公用語) Structural Engineer	新規 交代 代目	男 人 女 人 <input checked="" type="checkbox"/> 1人	7年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地方都市開発省 (ブラワヨ市役所) (現地公用語) Ministry of Local Government, Rural & Urban Development.			
	2) 住所 P.O. Box 1353 Bulawayo 主要都市 (ハラレ) から 434 km 交通手段 (バス) で 6~7 時間			
	3) 事業内容及び予算 ブラワヨ市の人口は約70万。住宅戸数約10万。市の面積 400万km <sup>2</sup> 。市内の道路総延長 50万km, 上水道総延長 2000km, 下水道総延長 1300km。当国最大の商業都市。ブラワヨ市役所には行政・財政・医療・住宅・福祉・工務の各部署があり、工務部には道路、上下水道、街灯、都市計画、測量の各課に分かれて、市内の公共設備の維持管理を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 年間予算は約6億ジンバズドル (約78億円) 経験豊富な白人技術者の民間企業、近隣国への流出に伴い、市としては代りとして新人を雇用したが、技術が不足なので、彼らに専門的な技術を指導できるような経験豊富なボランティアを要請。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師長 (中間管理職) (現地公用語) Principal 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 都市計画案に沿って、陸橋・横断歩道橋・地下通路・立体交差も含む広い意味での道路設計を担当する。 これまでに大きな(橋)としては、9年間に市内3ヶ所に建設した。 (構造物)			
	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 件	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 大卒、及び専門学校卒	
			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) VSO 1人 (都市計画部門)			
	学歴、経験、資格 専門分野の大卒者、実務経験7年以上のみを希望。 (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 ( °C位) 任地の人口 (70万人) ・日用品：価格 (高い・普通・ <input checked="" type="checkbox"/> 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

記入日 平成06年08月18日

要請番号 ( 205-94121 )

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) 上下水道設計 (職種コード 404) (現地公用語) Water Engineer	新規 <del>交替</del> 初代	1人	7年1、2次 総対の場 7ル(配)
配 展 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 鉱産水資源省 (現地公用語) Ministry of Mineral Resources and Water Affairs			
	2) 勤務先名 (日本語) 水道局/メンテナンス部 (現地公用語) Department of Water Affairs/Operation and Maintenance Division			
	3) 勤務先住所 Private Bag 0029, 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 国内の飲料用水源の調査、開発、保守及び地域への水道設備施設計画の調査、設計、施工等の業務のほか、飲料水の衛生管理を行っている部所である。 年間予算20百万ブラ(8億円)			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ボツワナ国内にはこれまで上級レベルの土木を学べる教育施設が無く、1993年に短大レベルが開校されたばかりであり、外国人技術者を雇い入れることによって人材不足を補ってきたが、財政難による外国人雇用数削減のために多くのポストが開き、そのため今回のJOCV要請となった。隊員には穴を埋めるだけでなく経験の浅い技術者に対する技術指導等アドバイスを期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 上水道技官 (現地公用語) Water 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 現在、村落地域給水プロジェクトが進んでいるが、全国16か所の支所が管轄する地域の ・地下水給水計画立案、設計及び施工監理業務 ・既存水道施設の保守・管理 ・スタッフの技術指導 ・CAD指導 等の業務が求められている。 地方出張多い			
	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) ドローイングテーブル他			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 技官補(25~30歳)、大卒(土木)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 研修生、学生、職人	
	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 大卒(土木)、経験2年 (受入に不可欠な条件のみ記入) CAD経験			
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)			



# 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18日

要請番号 ( 205-94122 )

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) 上下水道設計(職種コード404)	新規 交替 初代	1人	7年1、2次 総の給 7/16配
	(現地公用語) Water Engineer			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語)	鉱産水資源省		
	(現地公用語)	Ministry of Mineral Resources and Water Affairs		
	2) 勤務先名 (日本語)	水道局/設計工事部		
	(現地公用語)	Department of Water Affairs/Design and Construction Division		
3) 勤務先住所	Private Bag 0029, 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	国内の飲料水水源の調査、開発、保守及び地域への水道設備施設計画の調査、設計、施工等の業務のほか、飲料水の衛生管理を行っている部所である。 年間予算20百万プラ(8億円)			

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) ボツワナ国内にはこれまで上級レベルの土木を学べる教育施設が無く、1993年に短大レベルが開校されたばかりであり、外国人技術者を雇い入れることによって人材不足を補ってきたが、財政難による外国人雇用数削減のために多くのポストが開き、そのため今回のJOCV要請となった。隊員には穴を埋めるだけでなく経験の浅い技術者に対しての技術指導等アドバイスを期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語)	上水道技官	(現地公用語)	Water 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	国内3大都市における ・給水計画立案、設計及び施工監理業務 ・スタッフの技術指導 ・CAD指導 等の業務が求められている。		
	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)	ドローイングテーブル他		
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	技官補(25~30歳)、大卒(土木)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 研修生、学生、職人	
			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 (受入に不可欠な条件のみ記入)	大卒(土木)、経験2年 CAD経験
----	--------------------------------	----------------------

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・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 (235-94113)

記入日 平成6年 6月21日  
記入者氏名 内野 直也

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ケニア	(日本語) 上下水道設計 (職種コード404)	新規 交替	男 1人 女 人	7年 1次 絶対の場合
	(現地公用語) WATER SUPPLY AND SWERAGE DESIGN	代目	不問 人	○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 地方自治省 ナイバシャ市役所 (現地公用語) MUNICIPAL COUNCIL OF NAIVASHA			
	2) 住所 P. O. BOX 126 NAIVASHA 主要都市 { ナイロビ } から 100 km 交通手段 { バス } で 1.5時間			
	3) 事業内容及び予算 上下水道の維持・管理、地方税の徴収、市立病院、学校施設の管理。 職員約250名のうち、技術部門100名。予算は市施設の開発・維持費等で500万シリング。			
要請概要	1) 要請内容 (目的) 技術部長、部長補佐は建築分野が専門であり、上下水道分野の人材が不足している。 既存の上下水道施設はあるものの有効活用されているとは言えない。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 上下水道技師 (現地公用語) WATER AND SANITATION ENGINEER			
	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 上水道は、市内に3箇所の井戸を設けて供給しており、(水源があるにもかかわらず) 分配網が不十分のため 需要に追いつかない。下水道網も含め、30年以上も未整備のままである。 人口増加を考慮した上下水道網の拡充に関する基礎調査、基本設計の立案が行える人材が求められている。 測量、製図作成も行なう。			
	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) * 測量機器 (セオドライト、レベル KERN ドイツ製) * 製図版			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 測量士 1名、 専門学校卒 経験5年		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 対象者は特にいないが、市の職員と協力しながら 調査・設計を進めていくことになる。	
	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) ボランティア、専門家はいない。 ノルウエーの援助で立派な下水道設備が建設された。			
	条件	学歴、経験、資格 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 大卒		
生活	生活環境: 気候 ( 乾季8月~3月 雨季 4月~7月・気温 (26 °C) 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) 物質 (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 6 年 1 月 20 日

調査者名 ( ) 株式会社

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) ກວດກຳດິນຊຳ (ラオス語)	<del>新規</del> <del>交代</del> 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) 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
	4) 事業内容及び予算 同公社は1953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ブリッジ、7kmのインフラプロジェクト (JICA)、テレコム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\$ = 697 Kips 現行)

要 請 概 要	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次隊加活動。同隊員の任期満了ともなり、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、外国の仕事の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) 期待される具体的な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とできる人が望まれる。 勤務時間 月～土 8:00～17:00 年間休暇 15日間

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) 一軸圧縮試験器 (アメリカ製) CBR 液性限界試験 ロスアンビルス試験 締固め試験 塑性限界試験 透水試験
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Somphon, 36才 土質検査課の課長 18年の経験
要 請 概 要	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
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在、JICA 隊員 平成3年1次隊 村山 明雄が活動中である。平成5年9月1日に任期終了で帰国した。	

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 経験3年以上 (専門卒)
生活	生活環境: 気候 (乾季 10月～4月 雨季 5月～9月)・気温 (平均 28℃位) 任地の人口 (43万 人)・日用品: 価格 (高い・安い)・品質 (良い・悪い) 物資 (豊富・不足)

128

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 6 年 8 月 12 日

要請番号 (181-94105)

調査者名 渡瀬のり子、田口裕利

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 土木施工 (職種コード 410) (現地公用語) <i>Genie Civil</i>	新規 交替 4代目	男 人 女 人 不問 1人	7年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 <i>内務情報省 アジール県庁 技術課</i> (現地公用語) <i>Division Technique, Province d'Azilal</i>			
	2) 住所 <i>Province d'Azilal, Azilal</i> 主要都市 ( <i>アジール</i> ) から <i>150</i> km 交通手段 ( <i>バス</i> ) で <i>1</i> 時間			
	3) 事業内容及び予算 <i>日本の県庁の土木課に相当する。モロッコの地方都市開発計画の枠組み、アジール県が選ばれ、変動はするが、国からの予算は毎年得られる。現在、アジール市と各村を結ぶ道路を建設中であり、今後引き続き行われる予定。</i>			
要 請	1) 要請理由 (目的) <i>地方都市における技術者の不足を補い、かつ若い技術者の養成を行うため。</i>			
	2) 隊員の地位 (日本語) <i>土木技師</i> (現地公用語) <i>Ingenier Genie Civil</i>			
	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 <i>道路施工における 施工管理, 工程管理がメイン。</i>			
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) <i>ランシット, レベル, モロッコ人同僚と共用の部屋 2つ、机、椅子等。</i>			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <i>専門学校卒業程度で、多少の実務経験を有する技術補助員 1名 (30才) が、工程管理は、メイン。</i>		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <i>専門学校卒業程度で、多少の実務経験を有する技術補助員 数名いる。現場管理は、不得手である。</i>	
	7) 訓練すべき言語 ( <i>フランス</i> ) 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) <i>イリカ平和部隊が 数名、衛生、教育の分野で、アジール県内の山村に派遣されている。同技術課に、協力隊 造園隊員が 1名 配属されている。又、技術課のシフトは、月ごとのカウンターパート研修 (造園) を終えておられる。</i>			
	学歴、経験、資格 <i>土木施工 1級、実務経験 5年</i> (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 ( <i>山岳気候</i> ) 乾季 <i>4月~10月</i> 雨季 <i>11月~3月</i> ・気温 ( <i>-3 ~ 30</i> °C 位) 任地の人口 ( <i>2万人</i> ) ・日用品: 価格 ( <i>高い</i> ) ・普通・安い) 品質 ( <i>良い</i> ・普通 ( <i>悪い</i> ) ) 物資 ( <i>豊富</i> ・普通・ <i>欠乏</i> )			

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	6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) 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。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左。	
	ただし、上司である City Engineer (42才) の業務の手助けを行う。		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) 住地の人口 ( 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)			

130

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 6年 2月 1日

調査者名 小野寺 良明

要請番号 (243-94-010)				
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)	新規	1人	6年3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Civil Engineer	○交替 2代目		
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) ブランタイヤ市役所 土木課 (現地公用語) City of Blantyre, Engineer's Department			
	3) 勤務先住所 P/Bag 67, 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 マラウイ最大の市、ブランタイヤの公共施設・設備を管理・整備する。土木施工における 主な業務は道路の維持管理であり、歩道や側溝の補修改善、歩道橋の架設も含む。 予算は年間 3,000万～ 4,000万円である。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 現在の道路は舗装表面のいたみが激しく、未舗装道路については雨季の洪水によって表土が 流され、市民の生活に悪影響を与えている。			
	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 道路管理に明るい技術者が望まれる。路床から表層までの施工管理、またそれらについての指示・指導が行える こと。			
	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) 測量機材として、レベル1台、トランシット (ウイルド) 1台がある。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 特に指定されない。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 経験はあるが、専門知識に欠ける。		
		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) 市役所の他の部所にはアメリカ人ピースコーが派遣されているが、土木課の外国人は隊員のみ。			
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工業高校 (土木課) 卒以上 ②施工管理技師2級 ③実務経験3年以上 ④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・欠乏 )			

131

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	7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) 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 CULLAPA, 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\$ = 0.5 <sup>60</sup> )

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“連帯基金”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“連帯基金”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ない。その技術者が各自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 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (土木学)
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)

①募集資料用

132

# 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 ( 358-94001 )

記入日 平成 6年 1月 19日  
調査者名 横上 正彦、矢部 俊

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) 土木施工 (職種コード 410) (現地公用語) Construccion de Ingenieria Civ	新規 2代目	男女 1人 不問 1人	6年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 建設運輸省 (現地公用語) Ministerio de Construccion y Transporte			
	2) 住所 Frente al Estadio Nacional, MANAGUA 主要都市 (マナグア市) から 2 Km 交通手段 (徒歩) で 0.3 時間			
	3) 事業内容及び予算 国内の公共事業の発注、設計管理、施工管理。 今年度、全体予算 200万ドル (70%が外国の援助)			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 宅地造成や住宅建設の設計及び施工を行う上でニカラグア人だけの知識では業務進行が遅く、また技術レベルも低いので日本技術者の協力が必要となった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 顧問 (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 現在、計画・施工中の宅地造成や住宅建設現場の監理及び設計管理。(住宅建設といってもブロック造り平屋建ての非常に簡単なものがほとんど)			
	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) 製図台			
要件	5) カウンターパート 1人、大卒、課長、45才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 20~40才ぐらいの中堅技術者	
	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) 住宅建設無償援助 (ベネズエラ、メキシコ) 道路・橋梁建設無償援助 (日本) 人的援助なし			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒、経験2年、男性			
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) 在地の人口 (100万人) ・日用品：物価 (安い・普通・高い)、品質 (良い・普通・悪い)			



# 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 6年 8月 10日  
 調査者名 園田洋己、井上 伸

要請番号 ( 404 - 94104 )

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) 土木方直工 (職種コード410)	新規 ○交 替 2代目	1人	H 7年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CIVIL ENGINEER			

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 国家計画・地域開発・多民族問題省 (現地公用語) MINISTRY OF NATIONAL PLANNING, REGIONAL DEVELOPMENT AND MULTI ETHNIC AFFAIRS
	2) 勤務先名 (日本語) 中部地区弁務官事務所 (現地公用語) COMMISSIONER CENTRAL DIVISION OFFICE
	3) 勤務先住所 Nausori 主要都市 ( スヴァ ) から 20 Km 交通手段 ( バス ) で約 1 時間
	4) 事業内容及び予算 国家計画及びフィジー系以外の住民に関連する問題を扱っている。また、地方住民の生活改善を目的とした開発事業及び調整業務を行う。

1) 要請理由 (目的) 地域開発の為に小規模な土木事業が必要であるが、弁務官事務所には専任の技師がおらず、また、近年仕事量が増加している為、隊員2名が必要であり、本件要請となった。
2) 隊員の地位 (日本語) 土木技術者 (現地公用語) Civil Engineer
3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 村落から要請のあった小規模な土木事業 (橋、道路、上水、排水設備、海岸護岸等) の設計から現場での施工監督までを担当する。測量を伴う現地調査は隊員と現地職員とで行うが、設計、施工指導、監督等諸連絡調整業務も隊員が行う。施工における労働力は受益する住民が提供する。
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) 基本的な土木用機材
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
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) 中部地区弁務官事務所には協力隊土木施工隊員2名

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 土木施工実務経験3年以上
生活	生活環境: 気候 (熱帯海洋性気候 乾季5月~10月、雨季11月~4月)・気温 ( 12~34 °C位 ) 任地の人口 (約 8,000人) ・日用品: 価格 (高い・安い) ・品質 (良い、悪い) 物資 (豊富・乏) 欠乏

134

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 6年 8月 10日  
調査者名 大塚清喜、井上 伸

要請番号 ( 404 - 94105 )

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 4代目	1人	H 7年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CIVIL ENGINEER			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 国家計画・地域開発・多民族問題省 (現地公用語) MINISTRY OF NATIONAL PLANNING, REGIONAL DEVELOPMENT AND MULTI ETHNIC AFFAIRS
	2) 勤務先名 (日本語) 西部地区弁務官事務所 (現地公用語) COMMISSIONER WESTERN DIVISION OFFICE
	3) 勤務先住所 Lautoka 主要都市 (ラウトカ市内) から Km 交通手段 ( ) で 時間
	4) 事業内容及び予算 国家計画及びフィジー系以外の住民に関連する問題を扱っている。また、地方住民の生活改善を目的とした開発事業及び調整業務を行う。

1) 要請理由 (目的) 毎年、村落からの土木工事要請が多いのにも拘わらず人材及び予算不足のため専任の技術者はおらず、隊員なしでは要請に答えられない状況であるため本件要請となった。	
2) 隊員の地位 (日本語) 土木技術者 (現地公用語) Civil Engineer	
3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 村から要請された小規模な土木工事 (橋、護岸工事、道路、給水、タンク等) の調査、設計、施工のすべてを担当し、請連絡調整も行う。工事予算が少ないため、安く丈夫な構造物が必要とされている。施工段階での労働力は村人が提供し、工事期間は約1~2ヶ月である。	
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) 基本的な土木用機材	
5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) なし	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 村人
	7) 訓練すべき言語 ( 英 ) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配備) 現在、西部地区弁務官事務所に土木施工隊員2名活動中	

条件	学歴、経歴、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 土木施工実務経験3年、一級土木施工管理技師
生活	生活環境: 気候 (熱帯海洋性気候 乾季5月~10月、雨季11月~4月) ・気温 ( 13~35 ℃位 ) 任地の人口 (約42,000人) ・日用品: 価格 (高い・ <del>適</del> 安い)、品質 (良い、普通、悪い) 物資 (豊富・ <del>適</del> 欠乏)

135

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 6年 8月10日  
調査者名 井上 伸

要請番号 ( 404 - 94106 )				
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 交代 代替	1人	H 7年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CIVIL ENGINEER			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 国家計画・地域開発・多民族問題省 (現地公用語) MINISTRY OF NATIONAL PLANNING, REGIONAL DEVELOPMENT AND MULTI ETHNIC AFFAIRS			
	2) 勤務先名 (日本語) 北部地区弁務官事務所 (現地公用語) COMMISSIONER NORTHERN DIVISION OFFICE			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ランバサ ) から 50 Km DISTRICT OFFICE SAVUSAVU 交通手段 ( バス ) で約 3 時間			
	4) 事業内容及び予算 国家計画及びフィジー系以外の住民に関連する問題を扱っている。また、地方住民の生活改善を目的とした開発事業及び調整業務を行う。			
条 件	1) 要請理由 (目的) 地域開発の為には小規模な土木事業が必要であるが、弁務官事務所には専任の技師がおらず、また、近年仕事量が増加している為、隊員2名が必要である。特にバヌアレブ島でラウトカに次ぐ大きな町であるサブサブ弁務官事務所支所に土木隊員派遣の依頼があり本件要請となった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木技術者 (現地公用語) Civil Engineer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 村落から要請のあった小規模な土木事業 (橋、道路、上水、排水設備、海岸護岸等) の設計から現場での施工監督までを担当し、諸連絡調整業務も行う。測量を伴う現地調査は隊員と現地職員とで行うが、設計、施工指導、監督は全て隊員が行う。施工での労働力は受益する住民が提供する。			
	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) 基本的な土木用機材			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 対象は北部地区弁務官事務所サブサブ支所職員		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 村落住民	
	7) 訓練すべき言語 (英、フィジー) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 北部地区弁務官事務所に協力隊土木施工隊員1名が活動中			
	条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 土木施工実務経験3年以上			
生活 生活環境: 気候 (熱帯海洋性気候) 乾季5月~10月、雨季11月~4月 - 気温 ( 15~35 ℃位 ) 任地の人口 (約 2,200人) ・日用品: 価格 (高い・安い)、品質 (良い、悪い) 物資 (豊富・不足)				

# 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- 94123 )

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 (職種コード 411)	新規 交替 初代	1人	7年1次 総の 7月で配
	(現地公用語) Roads			

配 属 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) ソワ市役所/土木局道路課 (現地公用語) Sowa Township Authority/Engineering Department (Road Unit)
	3) 勤務先住所 P. O. Box 10809, Tati Town 主要都市 ( Francistown ) から 150 Km 交通手段 ( バス ) で 3 時間
	4) 事業内容及び予算 ボツワナの代表的な輸出産物ソーダアッシュ産地を後背地にし1991年に生まれたニュータウンがSowa市でありこの住宅地内の道路補修及び舗装化工事を担当する部局である。 年間予算額 道路課 0.2百万プラ (8,000冊) / 1994

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 1991年にSowa Town誕生と同時に住宅地内に舗装道路が建設されたが、雨天時に頻繁に起こる道路冠水対策として現道路排水設備の見直しを計画しており、高度技術者不足のボツワナ国内には人材を期待できず、JOCVの要請となった。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の排水溝、集水溝の設計・施工を中心とした業務を通してボツワナ人に技術指導を行う。道路課の技術者は10名のみであり広範囲の業務指導が求められる。 町内道路総延長距離13 Km	
	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) Excavator (JCV), Grader, Roller, Compactor, Doser Theodolite, Drawing Table	
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 (スリランカ1人)		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)	工業高校卒業以上、実務経験3年 設計・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 0度~30度、夏 25度~45度) 任地の人口 (0.3万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良・普通・悪) Sowa Town 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 6 月 27 日

調査者名 奈良 輪 睦 美

要請番号 (285-9710.3)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 道路 (職種コード411) (現地公用語) Roads Engineer	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	7年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地方都市開発省 (ブラワヨ市役所) (現地公用語) Ministry of Local Government, Rural & Urban Development.			
	2) 住所 P.O. Box 1353 BULAWAYO 主要都市 (ハラレ) から 434 km 交通手段 (バス) で 6~7 時間			
	3) 事業内容及び予算 ブラワヨ市の人口は約70万。住宅戸数約10万。市の面積400万km <sup>2</sup> 。市内の道路総延長約50万km。上水道総延長2000km。下水道の総延長1300km。当国第2の商業都市。 ブラワヨ市役所には行政・財政・医療・住宅・福祉・工務の各部があり、工務部には道路、上下水道、街灯、都市計画、測量の各課に分かれて市内の公共設備の維持管理を行っている。年間予算は			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 約6億ジンバブエドル (約78億円) (市と2社) 経験豊富な白人技術者の民間企業、近隣国への流出により、代りにして新人を雇用したが、技術力が不足なので、彼らに専門的な技術を指導できるような経験豊富なボランティアを要請。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師長 (中間管理職) (現地公用語) Principal Roads 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 技師長として、部下に対する指導と設計監理・監督 <small>技術的</small>			
	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) 最低限必要な機材はあるが旧式			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 3人 (計画含む) 26~46歳 大半 5年以上の経験あり。ほか16人の専門学校卒がいる。 ただし、配属されない場合もある。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 主として新卒技術者、及び市の奨学金で地方大学在学中の学生に対する指導	
	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) VSO 1人 (95年3月まで14期) (都市計画部門)			
	学歴、経験、資格 専門分野の大半者、実務経験7年以上がのぞましい。 (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 ( ) °C位 任地の人口 ( 70万 ) ・日用品：価格 (高い・普通・安) (安)、品質 (良) (良) ・普通・悪い 物資 (豊富・普通・欠乏)			

138

①募集資料用

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 4年 8月 15日  
調査者名 郡 昭治

要請番号 (019-92116)

国名	職名	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) Water Supply Sewerage Construction	○新規 交替 代目	男 1人 女 1人 不問 1人	5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 m3) ・パナイカン浄水場 (一日最大給水能力: 86,400 m3) 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 m3) の建設を計画。			
要 請 概 要	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。			
	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。			
	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			
要 件	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) 専門学校卒業・経験3年以上			
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 °C位) 住地の人口 ( 90万人) ・日用品: 価格 (高・中・安)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・乏)			

# 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20日

要請番号 ( 205-94124 )

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) 上下水道 (職種コード 413) (現地公用語) Sewerage	新規 交替 初代	1人	7年1次 総割 7割
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/土木局下水道部 (現地公用語) Gaborone City Council/ Engineering Department Sewerage Division			
	3) 勤務先住所 Private Bag 0089, Gaborone 主要都市 ( Gaborone中心 ) から Km 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 首都ハボロネ市の下水道ネットワークの設計及び施工をしている部局である。ハボロネ市における下水量は25,000m <sup>3</sup> /day であり、下水道ネットワークにより市内4か所の浄化処理施設に集められている。			
要 請 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無く、そのため全国的に土木設計士・施工士が不足しているが、ここハボロネ市役所も同様で人材不足に悩んでいる。そこでJOCVに隊員要請となったのだが、隊員には単なる空席補充ではなく経験の浅い技術者に対しての指導を期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 下水道施工士補 (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 ボツワナの下水道は道路排水用と生活廃水用に互いに独立している。 ・施工監理を中心とした業務の他、設計、測量等の業務も含まれる。 ・技術指導としてO. J. T. を経験の浅い技術者に行う。			
	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) 測量器機他			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 短大卒 (30歳) 技師 経験2年		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 短大卒レベルから一般作業員	
	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				
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)			

# 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 8月 15日

調査者名 久田 信一郎

要請番号 (221-93104)				
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) 上下水道 (職種コード413)	新:.....期: 交 替 代 目	1 人	5年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) WATER SUPPLY AND SEWERAGE			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名(日本語) アディス・アベバ上下水道庁 (現地公用語) ADDIS ABABA WATER & SEWERAGE AUTHORITY			
	2) 勤務先名 (日本語) 下水道技術部下水処理場管理課カリティー下水処理場 (現地公用語) KALITTI TREATMENT PLANT OF PLANT OPERATIONS SECTION IN SEWERAGE SERVICE DIVISION			
	3) 勤務先住所 アディス・アババ市内 主要都市(アディス・アベバ)から 15 Km 交通手段(乗合タクシー)で 1 時間			
	4) 事業内容及び予算 同庁では、アディス・アベバ市内における上下水道の調査・計画設計・維持管理が行われている。特に年間平均3,000m <sup>3</sup> /dの下水を処理しているカリティー下水処理場では、その維持管理が主な業務内容である。尚、同処理場に要する年間予算は、約5.5万ブル(1ブル=約20円)である。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) アディス・アベバ市内への人口の集中と急増している工場からの排水により、市内の近郊河川における汚染が著しくな て来ている現在、市内における既設の下水管路と下水処理場の改善が望まれる。			
	2) 隊員の地位(日本語) 技術指導者 (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 アディス・アベバにおける下水道ネットワークの実態調査と、その結果をもとに、さまざまな問題を持つ下水管路の改善 策が要求される。また同処理場では、現状を一層把握するために継続的な水質調査と安定池における沈積汚泥の引き抜き 汚泥に関する技術が求められる。			
	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) 水質試験室機材(顕微鏡・その他水質試験器) 一般土木測量機材(水準器)			
要 件	5) カウンターパート(人数、学歴、経歴、地位、年齢) 人数: 1名 学歴: 大学卒, JOCV研修終了 経歴: 約15年 年齢: 41才 地位: 処理場場長		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパート	
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) フランスの建設コンサルタント(BCEOM)が同処理場の 拡張計画に関する基本構想にあっている。 上下水道設計及びシステムエンジニア協力隊員			
条 件	学歴、経歴、資格、性別 カウンターパートの学歴・経歴より大卒が望ましい。 (受験に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(良好) 乾季10月~5月 雨季 6月~9月)・気温(15~30℃位) 任地の人口(250万人)・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)			

141

(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 倉富 健治

要請番号 (131 - 92105 )

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) TOPOGRAPHIE	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 アトラス亜アトラス地区 建築遺産保存修復センター (現地公用語) Centre de Conservation et de Rehabilitation du Patrimoine Architectural des Zones Atlasique et Subatlasique			
	2) 住所 主要都市 (マラケシュ) から 200 km Kasbah Taourirt, B. P. 253, Ouarzazate 交通手段 (バス, 97シー) で 5 時間			
	3) 事業内容及び予算 ワルザガットを中心とするアトラス及びアトラス周辺地域に於ける建築遺産の保存、修復に従事している部署で、事務・技術系職員15名程度と20名程度の作業員等がいる。予算は92年度分として文化省から約325000米ドルが付けられている。また建築遺産保存修復事業用としてUNDPから750000米ドルの援助がある。			
	1) 要請理由 (目的) 同センターが管轄する地域には、保存修復すべき建築遺産 (特にカスバ) が相当数存在するが、技術者の不足から十分な活動がなされていない。特に、測量技師はモロッコ全体でも希少な存在であり、協力隊員の派遣を希望している。			
要 請 減	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) ingénieur topographe			
	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 文化省文化遺産局の文化遺産保存修復計画に基づき、同センターが実施する建築遺産 (特にカスバ) の保存修復事業の一環として、モロッコ人技術補等と共に測量業務を行う。具体的には、センター長が指定する特に重要なカスバを数週間集中的に測量、現況図を作成し、保存修復計画立案のための基礎資料とする。併わせて、モロッコ人技術補等に測量技術を指導する。			
	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) 現在は、ごく簡単な測量を行う機材のみであるが、隊員配属と共に必要最低限の機材は配属先が調達する。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同センターには現在2名の技術補がいる。今後さらに2名採用予定である。専門学校卒で、経験1年~8年、年齢は22才~30才である。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 指導対象者はカウンターパートに同じ。	
	7) 訓練すべき言語 (フランス、アゼル) 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) UNESCOが、建築家 (現在はモロッコ人) を採用し、同センターに数か月単位で派遣している。また、UNDPは、タウリストカスバ及びアトバンハドカスバ保存修復のため750,000米ドル (92年度) の資金援助を行っている。			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒以上、実務経験3年以上、測量士補			
生活	生活環境: 気候 (半乾燥気候) 乾季 4月~10月 雨季 11月~3月・気温 (0~40℃位) 任地の人口 (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			

# 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 倉富健治

要請番号 (131 - 92106 )

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) TOPOGRAPHIE	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 内務省、地方開発局、国有地部 (現地公用語) Division des Terres Collectives, Direction des Affaires Rurales, Ministère de l'Intérieur			
	2) 住所 主要都市 ( ラバト ) から - km 20, rue Al-Mariyine, Hassan, Rabat 交通手段 ( - ) で - 時間			
	3) 事業内容及び予算 地方部が構造改革による農産物増産への援助、社会・経済的計画による社会的、地域的格差の縮小、他省庁、組織と協力し、農村部住民の生活条件の改善及び天災防止のための計画・活動の推進、農村部に利益をもたらす計画準備のための統計、研究、資料の収集等を行う内務省の一局で、約180名の職員がいる。			
	1) 要請理由 (目的) 優秀な技術者の不足を補い、かつ、同分野に於ける日本の経験を学びたいため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) ingénieur topographe			
	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 内務省の地方開発計画、具体的には、丘ダムの建設、灌漑施設の整備、飲料水供給施設の整備、電化、太陽エネルギー利用等の計画、に基づき、モロッコ人測量技師及び技術補とチームを組み、現場に出張、数週間滞在し測量業務を行う。測量データの整理及び地方での業務が忙しない場合は、ラバト本局勤務となる。			
	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) SOKKISHA TS 20A を始め、測量業務に必要な最低限の機材はある。			
	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をいないが、同局には、大学卒程度の測量技師15名程度と専門学校卒の技術補数十名がいる。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパートの項に同じ	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		7) 訓練すべき言語 (フランス、アラビア) 語 なし。		
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒以上、実務経験3年以上、測量士補			
生活	生活環境：気候 (地中海性気候 乾季4月~10月、雨季11月~3月)・気温 (10~35℃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 5年 3月 18日  
調査者名 倉富健治 松崎一明

要請番号 (131-93003)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) TOPOGRAPHE	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 新フェズ・ダールドゥビバ県庁 (現地公用語) Prefecture de Fès Jdid et de Dar Dbibagh
	2) 住所 主要都市 (フェズ) から km wilaya de Fès 交通手段 ( ) で 時間
	3) 事業内容及び予算 フェズ州の内、フェズ新市街及びダールドゥビバ地区を管轄する県庁で100名程度の職員がいる。隊員が配属される技術部は、県内の各種公共事業に関する調査・監督を行う部署で15名の職員がいる。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 優秀な技師の不足を補いかつ同分野に於ける日本の経験を学びたいため。
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) ingénieur topographe
	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 県の都市計画、再整備計画に基づく道路工事、上下水道設置工事及び区画整理等のための測量をモロッコ人技術補等と共にを行う。
	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) トランシット (スイス WILD社)、レベル (スイス WILD社)
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 測量技師は1名、専門学校卒で40才がいるが、測量業務よりは監督業務を主にやっている。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 技術補は専門学校卒で28才~35才、土木2名、造園2名、現場監督1名がいる。
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し。松崎一明隊員(3年度2次隊、建築)の着任時配属先	7) 訓練すべき言語 (フランス、アラビア) 語

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 実務経験3年
----	---------------------------------------

生活	生活環境: 気候 (地中海性気候 乾季 4月~10月 雨季 11月~3月)・気温 (5~40℃位) 任地の人口 (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)
----	---

144

②協力隊事務局用

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入日 平成 6 年 3 月 23 日

調査者名 岡中 裕志

要請番号 (221-94102)

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	7 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) <u>ティグレイ教育局</u> (現地公用語) <u>TIGRAY EDUCATION BUREAU</u>
	2) 勤務先名 (日本語) <u>マチョウ技術学校 (現・Xケル技術学校へ移転予定)</u> (現地公用語) <u>MA CHOW TECHNICAL SCHOOL</u>
	3) 勤務先住所 <u>P.O. Box 478, MEKELLE REGION I</u> 主要都市 (MEKELLE) から <u>140</u> km 交通手段 (バス) で <u>5</u> 時間
	4) 事業内容及び予算 <u>専攻技術者の養成。508711/年 (USD 81,300 相当)</u>

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) <u>学生の学習指導を目的とする教員不足のため。</u>
	2) 隊員の地位 (日本語) <u>測量教師</u> (現地公用語) <u>Teacher</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>測量の基礎を学習指導する。</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>テデオライト (Theodolite)</u>
要 請 詳 細	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <u>1 名、大学 3 年程度、4 年程度の経験者</u>
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <u>技術学校 学生</u>
要 請 詳 細	7) 訓練すべき言語 ( ) 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、性別 2 年程度の学習経験 専門学校卒  
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活環境: 気候 (年間平均 25.80℃) 乾季 10 月 - 3 月 雨季 4 月 - 9 月 気温 (15 - 20℃位)  
任地の人口 (15000 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) 145

# 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	1人	6年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Surveying	○交替 2代目		

配属概要	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 (サーベイヤアシスタント含む) 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、経験、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、経験、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)
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) 住地の人口 ( 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・乏)

146

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 6 年 6 月 27 日  
調査者名 奈良 輪 陸 美

要請番号 (285-94104 )

国 名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 測量 (職種コード 420) (現地公用語) Land Surveyor	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	7 年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地方都市 南産省 (ブラワヨ市役所) (現地公用語) Ministry of Local Government, Rural & Urban Development			
	2) 住所 P.O. Box 1353 Bulawayo 主要都市 (ハラレ) から 434 km 交通手段 (バス) で 6~7 時間			
	3) 事業内容及び予算 ブラワヨ市の人口は約 70 万。住宅戸数約 10 万。市の面積 400 万 km <sup>2</sup> 。市内の道路 総延長約 50 万 km。上水道総延長 2000 km。下水道の総延長 1300 km。当国第 2 の商業都市 ブラワヨ市役所には行政・財政・医療・住宅・福祉・工務の各部があり、工務部には道路 上下水道、街灯、都市計画、測量の各課に分かれて市内の公共設備の維持管理を行っている。 年間予算は約 6 億ジンバブエドル (約 78 億円)。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 経験豊富な白人技術者の民間企業、近隣国への流出により、市としては代りとして新人 を雇用したが、技術力が不足なので、彼らに専門的な技術を指導できるような経験豊富な Volunteer を要請。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師長 (中間管理職)。(現地公用語) Principal 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 同市役所は年 1 名の測量士をジンバブエ大に送って、4 年制コースを修了させているが、 彼等の技術には未熟なものがあり、現場での実務はもとより理論を含む実地指導、監督 をも期待されている。			
	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) 最低限必要な機材は揃っているが旧式。			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 4 人 (うち 2 人はジ大卒。2 人は 現在留学中) ほか専門学校卒数名 ただし配属されない場合もある		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 大卒及び専門学校卒の者	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) VSO 1 人 (都市計画部門)		7) 訓練すべき言語 ( 英 ) 語	
条 件	学歴、経験、資格 専門分野の大卒者、実務経験 7 年以上かのぞましい。 (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 ( °C 位 ) 任地の人口 ( 70 万人 ) ・日用品：価格 ( 高い・普通・ <u>安い</u> )、品質 ( <u>良い</u> ) ・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 8月 1日  
 調査者名 上田 博之

要請番号 (413 - 94106 )

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
P N G	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) SURVEYING	新規 (交替) 3代目	男 1人 女 人 不問 人	7年 ①次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 <sup>ラエ</sup> レイ工科短期大学 (現地公用語) LAE TECHNICAL COLLEGE			
	2) 住所 P.O. BOX 305 LAE MOROBE PROVINCE 主要都市 (モトモレビ-) から 300 km 交通手段 (飛行機) で 0.8時間			
	3) 事業内容及び予算 教育省管轄下の工科短期大学の一つで、生徒数約150名、教員数約50名ほどの社会人を対象とした2年制の工科短期大学である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 測量の授業と実習を担当できる教員がいないため、現在は土木施工の隊員が測量を教えているが、専門的な知識や機器操作を十分に教えることが困難なため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教員 (現地公用語) SURVEYING 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 測量の基礎、水準測量、角測量の基礎からトラバース測量、三角測量までを教えることが望まれている。また、日本ではあまり馴染みはうすいがタキオメトリーについての知識も必要である。			
	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) オートマチックレベルB2A 7台 (測機倉)、セオドライトTM20H 3台 (測機倉)、エレクトリックディスタンスメータRED2A 2台 (測機倉)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) なし	6) 指導対象者のレベル、年齢 高校卒業後企業で働いている者 年齢20~35才		
		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) 約50名の教員中約25名が外国人コントラクト			
条 件	学歴、経験、資格 男性、大卒、測量士免許、測量経験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 (35万人) ・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)			

148

# 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 2月 1日  
調査者名 後藤 真紀子

要請番号 (431 - 94003 )				
国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
ミクロネシア連邦	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) Surveying	新規 交替 3代目	1人	6年3次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) コスラエ州 土地管理課 (現地公用語) Div. of Land Management			
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 (現地公用語) 同上			
	3) 勤務先住所 tofol kosrae FSM 主要都市 (トフォル市内) から k m 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 年間予算 \$142,356 2. コスラエ島の土地台帳作成を行 う。現地スタッフ数約20名。外業は主に4人組で4チームで測 量にあたり、内業は四回相当(2名) 計算業務(2名)からなる。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 土地台帳作成のための確定測量を実際に現地スタッフと に行ない、機材の使用法、管理法の向上を図る。 データの計算方法に関して一層の協力が必要である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量士 (現地公用語) Surveyer			
	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 土地台帳の作成 ② 基準点測量、確定測量、表示登記が行われることが必要。 ③ 調査士業務の経験者 打付け区画整理、土地改良の確定測量の 経験者が必要とされている。			
	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) トータルステーション SOKKIA SET2, PENTAX, PTS-III PC/AT AUTOCAD & HP プリンター			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 特にTEL		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 協力対象者の年齢 33~55才 日本の測量会社には上級レベルの レベルと云える	
	7) 訓練すべき言語 (英、コスラエ) 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TEL				
条件	学歴、経歴、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 測量経験 3年			
生活	生活環境: 気候 (熱帯雨林 乾季 11月 - 5月 雨季 6月 - 10月) 気温 ( 30 °C位) 任地の人口 (7000 人) 日用品: 価格 (高い) 交通 (普通・安い)、品質 (良い) (普通・悪い) 物資 (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 6年 8月 3日  
調査者名 後藤真紀子

要請番号 (431-941D2)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ミクロネシア連邦	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) Land Surveyor	新規 交 替 3 代目	1 人	7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) ヤップ州資源開発局 土地資源課 (現地公用語) Div. of Land Resources, Dept. of Resources & Development Yap State Gov.			
	2) 勤務先名 (日本語) 地図、測量部 (現地公用語) Survey & Mapping			
	3) 勤務先住所 Colonia, Yap FSM 主要都市 (ゴロニア市内) から k m 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 1筆地から10数筆地を対象として地籍測量および境界復元作業。公共事業予定地のトランシットを使用した地形測量および図面作成。地図測量部は州政府公認の測量士を筆頭に現地主任4名、助手4名、ヒーター2名、事務員1名で構成されている。94年度の予算は土地資源課全体で \$196,000である。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 測量に対する基礎的知識が不足しているため、十分な測量精度を確保できない。そのため境界線の位置が現場と図面と合わないという問題が生じ、大きな問題となっている。測量精度の維持および現地スタッフへの管理していくよう技術的サポートが必要である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 現場主任 (現地公用語) Party-Chief			
	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 現地スタッフと対して現場に赴き、基準点の選取および観測点へ一帯に行き、助言を与え、作業を促し、スタッフとコミュニケーションを十分にとり、業務の円滑化を図る。トランシットレベルの点検調整を行ない、器械の維持管理に努める。現在 EX-603P を使用し、各現場主任が計算を行っている。これを現地のニーズにあわせてプログラムの仕様を変更することも期待される。			
	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) トータルステーション (TOPCON GTS-302) 2台 [別添写真参照] レベル (Sokkisha B-2) 1台、トランシット (WILD T-16) 3台、 電卓 (CASIO FX-603P)			
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 高卒 測量経験 30年 地図測量課長、ヤップ州公認測量士 50才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 35~50才 現場での観測及び計算が一通り行なわれ、基礎知識が不足しているが、測量精度に対する意識が乏しい。	
	7) 訓練すべき言語 (東・ヤップ) 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、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 測量士補 経験 3年			
生活	生活環境: 気候 (熱帯 海洋性 乾季 11月~5月 雨季 6月~10月)・気温 ( 30 °C位) 任地の人口 (11,000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 6 年 6 月 27 日  
調査者名 奈良 輪 陸 美

要請番号 (285-94105)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 都市計画 (職種コード430) (現地公用語) Town Planner	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 / 人	6 年 3 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 地方都市開発省 (ブラワヨ市役所) (現地公用語) Ministry of Local Government, Rural & Urban Development			
	2) 住所 P.O. Box 1353 Bulawayo 主要都市 (ハラレ) から 434 km 交通手段 (バス) で 6~7 時間			
	3) 事業内容及び予算 ブラワヨ市の人口は約70万、住宅戸数約10万、市の面積4005km <sup>2</sup> 、市内の道路総延長約50万km。上水道総延長2000km、下水道の総延長1300km。当国第2の商業都市。ブラワヨ市役所には行政・財政・医療・住宅・福祉・工務の各部があり、工務部には道路、上下水道、街灯、都市計画、測量の各課に分かれて市内の公共設備の維持管理を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 年間予算は約6億ジンバブエドル(約78億円) 経験豊富な白人技術者の民間企業、近隣国への流出により、市としては代りに新人を雇用したが、技術力が不足なので、仮りに専門的な技術を指導できるような経験豊富なボランティアを要請。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師長 (中間管理職) (現地公用語) Principal Town Planner			
	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 都市計画及びそれに準ずる開発計画の立案が主業務ではあるが、併せて現在実施中の区画整理事業、旧植民地時代の大规模都市区画整理事業、1981年に市独自で作成した都市マスタープランの見直し業務も期待されている。			
	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)			
要 件	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 大卒及び専門学校卒	
	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) VSO 1名			
条件	学歴、経験、資格 専門分野の大卒者、実務経験6年以上がのぞましい。 (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 ( °C位) 任地の人口 (70万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・ <input checked="" type="radio"/> )、品質 (良 <sup>◎</sup> ・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

記入日 平成 6年 8月 1日  
調査者名 大野 龍男

要請番号 ( 337 - 94107 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
モンゴル	(日本語名) 建築 (又は建築設計) (職種J-F 440) (現地公用語)	新規交代 2代目	1人	平成7年 1次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (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 主要都市 ( 市内 ) から Km 交通手段 ( ) で 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

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) モンゴル国内唯一の建築学科であり、建築士育成の授業を行う。創立21年の歴史を持つ学科であるが、教師はすべてロシア式の教育を受けた人々で、自由経済移行に伴う建築方法、新建材の知識の導入を目的としている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築設計技師 (現地公用語) バクシ	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術範囲 学年により扱う建築物の大きさは違うが、一戸建家屋、学校、ホテル、博物館、都市計画等が中心の授業内容で建築設計教師とともに授業にあたる。設計及びパースのボード表現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、出来ればキャドシステム等の指導もして欲しいとのこと。学生数は1クラス15名~20名。1コマ90分授業が週に2~3コマ (各学年) ある。授業は講義と作業とに分かれる。	
	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) OHP、スライド映写機 (ロシア製 -60) 2台 コンピューター (IBM PC/AT-SX33) 5台 プリンター (OKI-183, EPSON-1170) Digitizer 12×12インチ	

条 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名いずれも同大学卒、1人は38才。73年卒業、78年より同学科で教える。教師歴16年。もう1人は35才、85年卒業後、教師となる。教師歴9年。どちらも男性。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生の年齢は19才~30才すべて中高等学校卒
	7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語	
生 活 任 地	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 建築学科に関しては、92年~94年まで室内装飾教師としてJOCV1名派遣。	
生 活 任 地	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 経験2年以上、大卒	
生 活 任 地	生活環境 : 気候 ( 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月 ) ・気温 ( 平均 -2℃位 ) 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 8月 9日

調査者名 石川 甚敏 様

要請番号 (131-94106)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 建築 (職種コード44.0) (現地公用語) Architecture	新規 交替 5代目	男 人 女 人 不問 人	7年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 文レ省 歴史的建造物管理 Xラネス支局 (現地公用語) Inspection des monuments historiques de Meknes Ministère des affaires culturelles			
	2) 住所 Rue Mimozas, Belle vue Meknes 主要都市 ( Xラネス ) から 0 km 交通手段 ( ) で 時間			
	3) 事業内容及び予算 Xラネス 及び 周辺に点在する文化遺産の歴史的建造物 (王宮・城壁・穀物倉庫・商人宿・伝統住宅等) の修復・保存 (記録保存を含む) を主な事業内容とする。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) この分野における優秀な指導者の不足を補い、また日本の技術力を学ぶため。同支局にて建築士としての支局長を兼ねて修復作業を行っており、この支援のための計画・立案・アドバイスを、またカウンターパートに技術指導者として派遣を必要とする。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築士 (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 歴史的建造物修復のための現状図・復元図・修復計画案の作成、施工、修復作業中の現場マイ作業、監督・管理を行う。加えて、Xラネス (旧市街) 等に存在するフォントック (商人宿)、伝統的建造物等、記録・保存資料の作成を行う。建築全般に対する知識・建築史的考察、使用する平板測量器・トランジット等測量機器の活用も希望される。			
	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) 製図台・製図道具一式、平板測量機、トランジット、ステーション			
要請条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名 専門学校卒、27才の製図技師 高卒、23才の員外 (製図工)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 製図技師及び同支局の職員数名	
			7) 訓練すべき言語 (仏) 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 専門学科卒以上 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年以上			
生活	生活環境：気候 (地中海式) 乾季 3月~10月 雨季 11月~2月・気温 (10~35℃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)			

# 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 ( 205-94125 )

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	7年1次 秋の輸 入で配
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/建築管理局 (現地公用語) Gaborone City Council/Architectural & Building Control Department			
	3) 勤務先住所 Private Bag 0089, Gaborone 主要都市 ( Gaborone中心 ) から Km 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 ハボロネ市の公共建築 (小学校、病院、コミュニティホール、スポーツセンター等) 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 建築管理局 2.5百万プラ (1億円) / 1994			
要 請 概 要	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、そのため全国的に優秀な建築士が不足しているが、ここハボロネ市役所も同様であり、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ボツワナ人建築士を指導・育成し、近い将来、当建築管理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) の製図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。なお、1995年度予算にてコンピューター製図のための機材 (Computer Plotter for Plans) を要求する予定であり、この操作についても指導を期待されている。			
	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) 製図版、プリンター、Computer、CADシステム (導入予定)			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2人、製図学校卒、経験2年 32~35歳 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 (スリランカ1人)				
条件	学歴、経験、資格、性別 大学卒業 (建築) 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入) CAD製図実務経験必要			
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 (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)			

154

# 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 ( 205-94126 )

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
ポツワナ 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	7年1次 輸の場 7/26
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/建築管理局 (現地公用語) Gaborone City Council/Architectural & Building Control Department			
	3) 勤務先住所 Private Bag 0089, Gaborone 主要都市 ( Gaborone中心 ) から Km 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 ハボロネ市の公共建築 (小学校、病院、コミュニティホール、スポーツセンター等) 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 建築管理局 2.5百万ブラ (1億円) / 1994			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ポ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、そのため全国的に優秀な建築士が不足しているが、ここハボロネ市役所も同様であり、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ポツワナ人建築士を指導・育成し、近い将来、当建築管理局をポ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) の製図等の業務を通してポツワナ人カウンターパートに技術指導を行う。なお、1995年度予算にてコンピューター製図のための機材 (Computer Plotter for Plans) を要求する予定であり、この操作についても指導を期待されている。			
	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) 製図版、プリンター、Computer、CADシステム (導入予定)			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2人、製図学校卒、経験2年 32~35歳 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) ポツワナ政府雇用外国人専門家 (スリランカ1人)				
条件	学歴、経験、資格、性別 大学卒業 (建築) 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入) CAD製図実務経験必要			
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 (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)			

# 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01日

要請番号 ( 205- 94/27 )

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 <del>交替</del> 初代	1人	7年1次 船の始 マルで配
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) ノースイーストディストリクト役場/土木局建築課 (現地公用語) North-East District Council/Works Department, Architecture and Building Se			
	3) 勤務先住所 P.O. Box 003, Masunga 主要都市 ( Francistown ) から 100 Km 交通手段 ( バス ) で 2 時間			
	4) 事業内容及び予算 マスンガ村を中心としたノースイーストディストリクトの公共建築(小学校、クリニック、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 建築課 0.5百万ブラ(0.2億円)/1994			
要 請 概 要	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、ここノースイーストディストリクトでも同様で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、近い将来当建築課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 建築課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) 設計、施工、積算等の業務に必要な機材はそろっている。 (Leonar製図台、青焼き機、図面カッター、図面用キャビネット他)			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 製図学校卒(2年制) 地位: Draftsman 40歳 実務経験3年		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(建築) 実務経験(設計を中心に施工、積算業務)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 0度~30度、夏25度~40度) 任地の人口(1.5千人)・日用品: 価格(高い・普通・安)、品質(良・普通・悪) Masunga 物資(豊富・普通・欠乏)			

156

# 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

調査者名 池上 実

要請番号 ( 205-94128 )				
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)	新規 交替 初代	1人	7年1次 秋の 開始
	(現地公用語) Architect			
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) 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 請 概 要	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。			
要	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)				
条件	学歴、経験、資格、性別 大学卒業(建築) 実務経験(設計を中心に施工、積算業務)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 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・安い)、品質(良・普通・悪) Serowe 物資(豊富・普通・欠乏)			

157



# 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

調査者名 池上 実

要請番号 ( 205-94129 )

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	7年1次 船 7月
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) 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 請 概 要	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。			
要	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			
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 大学卒業(建築) 実務経験(設計を中心に施工、積算業務)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 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・安い)、品質(良・普通・悪) Serowe 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 (235-94112)

記入日 平成6年 4月13日  
記入者氏名 内野 直也

国名	職種名	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	男 人 女 人	7年 1次 絶対の場合
	(現地公用語) ARCHITECT	5代目	不問1人	○印で囲む
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。			
要請概要	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) 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 6年 7月20日

調査者名 小野寺 良明

要請番号 (243-94-108 )

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 5 代目	1 人	○7年 1次 絶対の場合 ○印で関心
	(現地公用語) Architect			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 建設省 (現地公用語) Ministry of Works
	2) 勤務先名 (日本語) 建設省南部地区管理局 (現地公用語) Regional Controller of Works (South)
	3) 勤務先住所 P.O.Box 98 BLANTYRE 主要都市 { ブランタイヤ } から k m 交通手段 { } で 時間
	4) 事業内容及び予算 マラウイ政府は、この国を3つの地区(北部、中部、南部)に分け統括しており、ここは南部の土木建築部門の中心となっている。事務(人事、会計)、建築(設計、施工管理)、土木(道路、架橋、水道)、測量(道路、土地)、車両の各部門に別れている。建築部門は、公共の建築物の計画設計および施工管理を行う。

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 圧倒的な建築士の不足、かつマラウイ国内で建築士の資格取得が不可能なため、外国人専門家及びボランティアによって技術者育成と指導を余儀なくされているのが現状である。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 専門官 (現地公用語) Professional 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 設計(公共のOFFICE、病院等が主)は基本設計からディテールまでと設計管理は工程打ち合わせ、詳細おさまりの指示等を行なう。増改築が多いため設計前の既存建物の測量調査等にも立ち合う。また現地人スタッフへの建築論や基礎技術の指導、助言も求められる。	
	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) ドロッパー、ロットリング(図面はすべてインキング仕上)、テンプレート、ステンシル、青焼き機、三角スケール、エアブラシ式、50mテープ等	
	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
	3名 大学卒 アーキテクチャーエンジニア 25~30歳	同左
	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) VSO 1名 チーフアーキテクト	

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) 一級建築士 実務経験 3年
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 ( 60万人 ) ・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

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 10日  
 調査者名 猶 克実  
 梅園 るみ子

要請番号 (419-94-106)

国名	職種名	区分	受入希望人数	受入希望時期
西サモア	(日本語) 建築 (職種コード 440)	新規 交替	1人	7年 2次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Architectural Drawing	5代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 公共事業省 (現地公用語) Public Works Department			
	2) 勤務先名 (日本語) 建築部 (現地公用語) Architectural Section			
	3) 勤務先住所 アピア 主要都市 { アピア } から - km 交通手段 { } で 時間			
	4) 事業内容及び予算 公共建築物の設計・管理と一般の建築確認申請の審査を行なっている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 建築部に設計士は9人いるが、資格を持った人は1名のみ。資格の取得は海外で取得する以外に方法がない。少なくともあと1名の建築士が必要である。近い将来CADシステムの導入も検討されており、CAD経験者であればなおよい。			
	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 中低層の鉄筋コンクリート造、鉄骨造、補強コンクリートブロック造の意匠と構造の設計。現在の構造計算主任の技術レベルが高くないために中程度の構造計算ができればなおよい。設計技術は未熟で、CADを通して通り芯の基本を伝達する必要がある。木造はサモア独自の様式で、日本の木造とは大きく異なる。屋根は様式トラスである。			
	4) 隊員が利用、取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 武藤工業社製A0版ドラフターTW450型			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 特定されていない。		6) 指導対象者のレベル、年齢 25~40歳の中堅設計技術者。構造に関する知識が乏しい。意匠設計の技術レベルは低い。	
	7) 訓練すべき言語 (英・サモア) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		ニュージーランド人積算鑑定士1名、フィジー人構造技術者1名。	
	条件	学歴、経験、資格、性別 1級建築士、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 (熱帯海洋性 乾季 5~10月 雨季 11~4月) ・ 気温 (25~35℃ 位) 任地の人口 (168,000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票

記入日 平成06年07月15日

要請番号 ( 205- 7416730 )

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) 建築構造計算 (職種コード441) (現地公用語) Structural Dynamics Calculations	<del>新規</del> 交替 2代目	1人	7年1次 船の始 マレ(船)
配 属 先 概 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 Service			
	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 基本的には政府発注の公共建築物の設計・監理を行う。しかし人材不足のために一部を外注しているのが実状である。組織は本局のほか地方局7、出張所13からなり、職員は約300名である。本局は意匠設計、技術(構造設計及び衛生設備設計)、積算、施工監理の4部からなり、約60名の建築士、技術者が働いている。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 建築構造は組積造が主であるが、建築物の大規模化にともないRC造やS造が主要構造部に用いられた、複合構造となる。しかし知識及び経験豊富な技術者が少ないため、RC造、S造について経験豊かな隊員を迎えることにより、適切なアドバイスと共にコンピューターを使った構造設計等の指導を期待している。			
	2) 隊員の地位(日本語) 構造設計士 (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 RC造については2~3階建の構造、及びS造については10~20mスパンの倉庫程度の構造で、単純な構造設計ができ、現場での納まりや詳細の知識を有すること。 基本的には主任技術者-技術者-助手の縦のつながりで現在4つのグループがあり、それぞれのグループ単位で各プロジェクトを担当するので、自分の所属するグループの技術者達への技術移転を図ることとなる。他にコンピューターを使った構造計算・設計を建築局内のスタッフを対象に指導する。			
	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) マッキントッシュコンピューターが設計・技術・積算の3部署とLAN構築されている。ソフトも建築専用CAD、汎用CAD、構造計算といった専門のほかにはワープロ、データベース、表計算が揃っている。その他設計・製図に必要なものは全て貸与される。			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 主任技術者2名 技術者4名 助手3名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職業訓練校卒業程度から高専卒業程度まで 25歳~40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) 外国政府からの経済的援助はなし 政府雇用の外国人が技術者・建築士全体の半数以上を占める。 (英国、インド、バングラデシュ、ザンビア等 5名)				
条件	学歴、経験、資格、性別 実務経験3年、大卒(建築) (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06年07月15日

要請番号 ( 205- 941531 )		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) 建築施工 (職種コード444) (現地公用語) Contracts Manager	<del>新規</del> 交替 2代目	1人	7年2次 総計の 7/7(配)
配 属 先 概 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 基本的には政府発注の公共建築物の設計・監理を行う。しかし人材不足のために一部を外注しているのが実状である。組織は本局のほか地方局7、出張所13からなり、職員は約300名である。本局は意匠設計、技術(構造設計及び衛生設備設計)、積算、施工監理の4部からなり、約60名の建築士、技術者が働いている。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 現場においての指導者不足により多くの建築計画が着工遅延している状況にあって、現場監督者としての経験豊かな隊員を迎えることにより、工期の厳守(施工段取)促進、図面に正確な建築促進を図ると共に、ボツワナ人スタッフに対する施工段取等の指導の他、種々のアドバイスを期待している。			
	2) 隊員の地位(日本語) 現場監督 (現地公用語) Contracts Manager			
	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 現場において図面と建物のチェックを行うと共に、安全教育及び施工管理を請負会社・作業員に対して行う他、毎日の作業日報等の書類作成も担当することとなる。その他、土・コンクリートの試験結果の整理等。 日本においての一般的建築技術・図面とは多少異なり最初は戸惑うこともあるだろうが、日本においての現場監督経験があれば特に問題はない。ただ現場業務においては会話が重要なため英会話能力が求められる。			
	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) 各プロジェクト毎に請負業者が変わるが、基本的に請負業者の機材を使用する。現場監督業務をする上で必要最低限の機材は揃っている。			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職業訓練校卒業程度から高専程度まで	
	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) 外国政府からの経済的援助はなし 政府雇用の外国人が技術者・建築士全体の半数以上を占める。 (英国、インド、バングラデシュ、ザンビア等約30名) JOCV(建築、建築施工)			
	学歴、経験、資格、性別 工業高校卒 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・乏)			

# 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15日

要請番号 ( 205-1416932 )

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) 建築施工 (職種コード444) (現地公用語) Contracts Manager	<del>新規</del> 交替 2代目	1人	7年2次 船の場 7月で訖
配 属 先	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 Service			
	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			
概 要	4) 事業内容及び予算 基本的には政府発注の公共建築物の設計・監理を行う。しかし人材不足のために一部を外注しているのが実状である。組織は本局のほか地方局7、出張所13からなり、職員は約300名である。 本局は意匠設計、技術(構造設計及び衛生設備設計)、積算、施工監理の4部からなり、約60名の建築士、技術者が働いている。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 現場においての指導者不足により多くの建築計画が着工遅延している状況にあって、現場監督者としての経験豊かな隊員を迎えることにより、工期の厳守(施工段取)促進、図面に正確な建築促進を図ると共に、ボツワナ人スタッフに対する施工段取等の指導の他、種々のアドバイスを期待している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 現場監督 (現地公用語) Contrcats Manager			
	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 現場において図面と建物のチェックを行うと共に、安全教育及び施工管理を請負会社・作業員に対して行う他、毎日の作業日報等の書類作成も担当することとなる。 日本においての一般的建築技術・図面とは多少異なり最初は戸惑うこともあるだろうが、日本においての現場監督経験があれば特に問題はない。ただ現場業務においては会話が重要なため英会話能力が求められる。			
	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) 各プロジェクト毎に請負業者が変わるが、基本的に請負業者の機材を使用する。現場監督業務をする上で必要最低限の機材は揃っている。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職業訓練校卒業程度から高専卒業程度まで	
	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) 外国政府からの経済的援助はなし 政府雇用の外国人が技術者・建築士全体の半数以上を占める。 (英国、インド、バングラデシュ、ザンビア等約30名)			
	学歴、経験、資格、性別 工業高校卒 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(良い・普通・悪い) Gaborone 物資(豊富・普通・欠乏)			

164

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入日 平成 6 年 8 月 23 日

調査者名 田中 秀彦

要請番号 (22/- 84/03 )		区分	受入希望人数	派遣希望時期
国名	職種名	新規 交替 代目	1 人	7 年 1 次 絶対の場合 ○印で囲む
イテボア	(日本語) 建築施務 (職種コード444) (現地公用語) Building Construction			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) ティグレ 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 (アスマリン) 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 学校校舎の建築時を行う。			
要 明 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 ティグレ各地域における学校建設も 遂行する。その中の建築施行を担育する。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. 特になし。			
要	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			
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。			
	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 市内の市内学校卒, 2年以上の実務経験			
生 活	生活環境: 気候 (標高2070m 乾季 9月-12月 雨季 1月-8月)・気温 (15-20℃) 任地の人口 (8万人)・日用品: 価格 (高い/安い) 品質 (良い/悪い) 物資 (豊富/不足)			



# 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 6年 8月10日  
調査者名 石井範子・小島由典

要請番号 (227-94104)

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) 建築施工 (職種コード444) (現地公用語) Architecture Engineer	新規 ○交替 8代目	1人	7年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 配属先省庁名 (日本語) 建設住宅省 (現地公用語) Ministry of Works and Housing.			
	2) 勤務先名 (日本語) 国家建設公社 スンヤニ事務所 (現地公用語) State Construction Corporation. Sunyani.			
	3) 勤務先住所 P.O. BOX 327, Sunyani BA/R. 主要都市 (首都 アクラ) から400 km 交通手段 (バス) で 約 6 時間			
	4) 事業内容及び予算 国家建設公社は政府発注の公共建築物の施工、土木工事を主とする総合建設公社である。 アクラにヘッドオフィス、各州に州事務所がある。ブロングアハフォ州を担当のスンヤニ事務所は、事務所職員、技術者、労働者をあわせ約150人で、現在7つの現場で工事を行っている。年間予算はUS\$289,000-			
要請概要	1) 要請理由 (目的) ①技術者の不足。労働者数は多くいるが、現場で指示が行える建築技術者が不足している。 ②日本で研修経験のある技術者への助言。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築技師者 (現地公用語) Architecture Engineer (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 隊員は3か所 (病院、州事務所、税関) の現場業務を担当し、現場でフォアマン、ヘッドマンへ指示を行う。建設事務所との打ち合わせもある。 技術の範囲は、RC造一般的な施工技術、組積造の知識、簡単な構造計算、レベル・トランジットの取り扱いなど。 あまり高度な技術は求められない。			
	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) レベル、トランジット (ソニア) 各1台、コンクリートミキサー、ジェネレーター、パイプレーター、墨つぼ1ヶ、水平器、さげ振りなど。			
	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 技術の専門知識やある程度の図面読み取りは可能。 レベル、トランジット等は使えない。	
	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)		無	
	条件	学歴、経験、資格、性別 実務経験5年以上 男性 (受入に不可欠な条件のみ記入) 建築士		
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯雨林、乾季10月~4月、雨季5月~9月) ・気温 (26~33℃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 6年 5月 24日

調査者名 羽田一三男

要請番号 (013-94108)

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)	新規	1人	7年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 室内装潢	交替 乙代目		

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 安徽省 蚌埠市 高等専門学校
	(現地公用語) 安徽省 蚌埠市 高等專科學校
	2) 勤務先名 (日本語) 蚌埠市 高等専門学校 美術系
	(現地公用語) 蚌埠市 高等專科學校 美術系
3) 勤務先住所	安徽省 蚌埠市 勝利東路 曹山 主要都市 (蚌埠) から 2 km 蚌埠 高等專科學校 交通手段 (バス) で 1 時間
4) 事業内容及び予算	工芸美術系, 機械電子系 基礎部, 経済管理系, 食品工程系 予算としては、生活区等の運営費を抜き、学生一人二十元、これには、教師の収入、設備費、教材費等が含まれる。教師約100名、年間 学生約1,000名。

要請概要	1) 要請理由 (目的)	安徽省 第二の都市において、中国の開放政策により近代化が計られている。建築室内装飾においても例外ではなく、現在行われている市街地開発においても一歩進んだ企画を要している。ついでに進んだ分野を持つ日本の専門家の指導が望まれている。
	2) 隊員の地位 (日本語)	室内装飾教師 (現地公用語) 室内装潢教師
	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	インテリアデザインにおける空間設計、パース、人間工学、設計技術、色彩設計、材料及びその応用、卒業制作指導等。個々の高技能レベルを求められているのではなく、全般的に指導できる事が望ましい。企業化の進んだ企業も、一通り仕上げ可能なレベルで勤めた経験のある人の方が合っていると思われる。又、日本語教育において、少くとも参加を求められる。
	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)	無し
要請	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	無し、必要であれば要請は可
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢	18~22才程で高卒者がほとんど、インテリアにおいては素人である。
	7) 訓練すべき言語 ( ) 語	中国
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	同様に隊員が一人日本語教師として配属されているのみ	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学卒業、室内設計経験者 (商業施設等が好ましい)
生活	生活環境: 気候 (冬季 11月~3月 春季 4月~10月) ・気温 (-8℃~38℃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)

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務所記入欄

要請番号 (227-94105)

記入日 平成 6年 8月10日  
調査者名 石井範子 吉田勝則

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) 建築製図 (職種コード449) (現地公用語) Draftmanship	新規 ○交替 4代目	1人	7年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 配属先省庁名 (日本語) <b>教育省</b> (現地公用語) Ministry of Employment and Social Welfare.			
	2) 勤務先名 (日本語) ローマンカソリック教会付属職業訓練校 (現地公用語) Catholic Technical Institute.			
	3) 勤務先住所 P.O. BOX 99, Kumasi, A/R. 主要都市 (クマシ中心部) から 5 km 交通手段 (タクシー) で 15 分			
	4) 事業内容及び予算 同校はローマンカソリック教会付属の私立職業訓練校で、昼間部と夜間部がありそれぞれ3か年である。昼間部には建築施工・木工・配管・自動車整備の4学科があり、それぞれ1学年1クラスで全生徒数は約160人。(自動車整備科は新設で現在は1年生9人の生徒のみ) 夜間部は建築製図科のみで、教養科目として英語・数学・国語、専門科目として機械製図、建築製図理論と実習を1日3時間の授業で行っている。生徒数約50人現1年生から4か年となる予定である。年間予算はUS\$12,700-			
要請概要	1) 要請理由 (目的) ①教官の不足を補う。現在の教官数は建築施工科に2人 (内1人日本で研修中)、木工科に3人 (内一人パートタイマー)、配管科に2人自動車科に1人。夜間部は2人 (隊員と現在日本で研修中の教官)。②現在、2人の教官 (建築施工、建築製図) が海外技術研修員制度により、宮城県と神奈川県で1995年3月末までの約9か月間の研修を受けている。この2人の教官が帰国後、日本で学んだことが当国において十分に生かされるようフォローアップを行う。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教官 (現地公用語) Tutor			
	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 夜間部、建築製図科の建築製図の授業を週3~4時間受け持つ (計9~12時間)。内容は線の引き方から、2年生は住宅設計を墨入れまで、等角投影図法による表現法など。3年生は住宅、公共建築 (2階建) の設計及び透視図法とその着色等。昼間部においては、全学科1~2学年全クラスへ、幾何学図法及び初歩的な製図の授業を行っている。公用語は英語であるが、各クラス共、英語を理解できる生徒が数名しかおらず、実演して見せることが必要である。その為にも建築の基本図形を理解し、ある程度まで描けることが求められる。			
	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) 製図版 (ガーナ製)、T定規 (日本製)、黒板用の三角定規、コンパス、OHP			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. ANTHONY - 27才、クマシ工科大学夜間部建築製図科卒 経験3年、夜間部教官		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 実技レベルは中学校程度。 生徒年齢数は18~28才位。	
	Mr. NAKOJA - 33才、タマレ技術専門学校、左官科卒 経験6年、昼間部教官		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			
	条件	学歴、経験、資格、性別 2級建築士以上の建築知識を要する (受入に不可欠な条件のみ記入) 建築設計の実務経験があること		
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯雨林、乾季11月~5月、雨季6月~10月) ・気温 (26~33℃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)			

# 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 2 月 8 日  
調査者名 鈴木隆志・勝田雅之

要請番号 (001-94009)

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) 配管 (職種コード 470) (現地公用語) Piping	新規 交替 4代目	男 1人 女 人 不問 人	6年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 <u>ボグラ職業訓練センター</u> (現地公用語) <u>Technical Training Center Bogra</u>			
	2) 住所 <u>T.T.C Dist</u> 主要都市 ( <u>ボグラ</u> ) から <u>          </u> km <u>Nishindra Santahar Road, Bogra</u> 交通手段 ( <u>バス</u> ) で <u>20分</u> 所要			
	3) 事業内容及び予算 <u>全国に11校ある職業訓練センターの一つであり、自動車整備 工作機械、電気工事、ラジオ・TV、溶接等の科があり2年間の コースで技術を教えている。</u>			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) <u>3代にわたって隊員が派遣され、基礎教材の作成に 努力したが、まだ完全に基礎教材がそろっているとはいかなく、現在 は配管の理論の教科書を作るために作業を行っており、今後は これらの教材を有効に使用してインストラクターおよび生徒への実技指導が必要とある。</u>			
	2) 隊員の地位 (日本語) <u>インストラクター</u> (現地公用語) <u>          </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>日本でいうところの2級配管技能士または2級管工事施工管理 技士程度の知識と技術があれば可能。給排水衛生設備工事、 給湯設備工事の経験者が望ましい。可能であればアーク、 ガス溶接の技能もあればさらによい。(操作方法等を含む)</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>手動ネジ切り機、アーク溶接機、ガス溶接機、グラインダー、 油圧式パイプベンダー、ボール盤、各種工具。</u>			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <u>シニアインストラクター 1名、インストラク ター 2名 (34~36才) T.T.C および 専門学校卒業。経験は5年程度。 実技の経験は浅い。</u>		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <u>インストラクター (34~36才) 生徒 (15~25才前後)</u>	
概	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>高卒経験5年以上。2級配管技能士または2級管工事施工管理 技士</u> (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 ( <u>亜熱帯モンスーン</u> ) 乾季 11月~2月 雨季 6月~10月 気温 ( <u>5~35</u> ) (位) 任地の人口 ( <u>256万人</u> ) 日用品: 価格 ( <u>高い</u> ) 安い、品質 ( <u>良い</u> ) (悪い) 物資 ( <u>乏</u> ) 豊富			

① 募集資料用

169

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 2月 15日

調査者名 久田 信一郎

要請番号 (221-94020)

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) 配管 (職種コード470) (現地公用語) PIPING	新設 交代 4 期替 代目	1 人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 場 要	1) 配属省庁名(日本語) 公共事業都市開発省 (現地公用語) MINISTRY OF WORKS AND URBAN DEVELOPMENT
	2) 勤務先名 (日本語) 住宅調査サービス局 (現地公用語) HOUSING REASERCH RSERVICE DEPARTMENT
	3) 勤務先住所 アディス・アベバ市内 主要都市( )から Km 交通手段( )で
	4) 事業内容及び予算 当国政府が行う住宅計画(一般向け住宅及び公共建築物)の設計を行っている。各地方都市の官公庁建築物の設計業務も行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 同省に置ける十年以上に及ぶ協力隊活動に対する評価は高く、今後は応用力のある技術者の育成が望まれている。	
	2) 隊員の地位(日本語) 道路設計技師・アドバイザー (現地公用語) ROAD DESIGNING 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 各種建築物の設備設計が主体である。具体的には、各種建物の給排水、管路設計、給排水設備設計、し尿浄化槽設計等に関する知識及び技術が求められる。現地調査のため地方出張することもある。日常業務をこなす上で、カウンターパートの助言及び技術指導にあたる。	
	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) 製図用器機 (協力隊員支援機材) しかし、大部分は壊れており使用不可。	
	5) カウンターパート(人数、学歴、経歴、地位、年齢) 1人 女性、アディス・アベバ大学卒、日本で9カ月研修 配管設備技術者、30才代	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパート 給排水衛生設備の知識は持っている
	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) なし	

条件	学歴、経歴、資格、性別 専門学校卒以上 (受験に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境: 気候(良好) 乾季 10月~5月 雨季 6月~9月・気温(15~30℃位) 任地の人口(350万人)・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・不足)

170

(1) 募集資料用