

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 9 年 2 月 1 日

調査者名 山本 高弘

要請番号 (052-97-0-02)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
スリランカ	(日本語) 建設機械 (職種コード360) (現地公用語) Construction Machinery	新規 交替 交代目	1人	9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) 住宅建設公益事業省 (現地公用語) Ministry of Housing, Construction and Public Utilities
	2) 勤務先名 (日本語) 国家設備機械公社 (現地公用語) National Equipment & Machinery Organisation
	3) 勤務先住所 NEMO Kolonnawa Work Shop, 主要都市 (コロンボ中心部から km 147, Kolonnawa Road, Kolonnawa 交通手段 (バス) で 0.5 時間
	4) 事業内容及び予算 同公社の所有する建設機械、トラック等700台の整備および修理 を行なっている。コロンボワークショップは全国に5つある修理工場の中でもメイン・ ワークショップとして位置づけられており、重整備はほとんどコロンボワークショップで行な われている。予算150,000,000ルピー (1996年)。
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) コロンボワークショップにおいて、修理工の整備知識および技術 を向上させ、各整備の確実性、迅速性をともに向上させることが求められている。
	2) 隊員の地位 (日本語) ワークショップ・エンジニア (現地公用語) Work Shop 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 修理現場における各修理工への技術指導および整備・修理のマネジメント に関する助言。ワークショップ内に電装部門が新しく設けられることもあり、 また、同ワークショップが電装系に弱いため、とくに電装系の技術・知識が求められ 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) コマリ D41 (フルトーカー)、G1D520 (モーターグレン)、WA70 (オイルローダー) ミツビシ WS500AII (オイルローダー) CAT D4H (フルトーカー)
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) ① Mr. Hettiarachchi 40歳 ワークショップ長 18年 ② Mr. Wijetunga 29歳 ワークショップ長 5年 2名とも大卒のワークショップ・エンジニア
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 主として修理工 18人程度 22~35才
	7) 訓練すべき言語 (シレハラ) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし。

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年
生活	生活環境: 気候 (乾季 1月~4月 雨季 10月~12月) ・気温 (30 °C位) 任地の人口 ( ) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

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 9年 2月 5日

調査者名 喜多 要, 加寛 幸康

要請番号 (205-97003)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望隊次
ボツワナ	(日本語) 建設機械 (職種コード 360) (現地公用語) Construction Machinery	( ) 新規 (○) 交替 2代目	1人	9年3次 ( ) 絶対 (○) 以降
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 Communication			
	2) 勤務先名 (日本語) 中央交通局フランシスタウン重機修理工場 (現地公用語) Francistown Plant, Central Transport Organization			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 1075 Francistown 主要都市 (フランシスタウン) から Km 交通手段 ( 市内 ) で 時間			
	4) 事業内容および予算; 政府が所有するあらゆる公用車の調達・配車・運用管理・保守整備・部品供給管理・運転業務職員の管理等を統括して扱う機関。局全体で約2億プーラの予算を擁し、全国13ヶ所の修理工場を持つ。フランシスタウンでは同市内のほか、ボツワナ北部一帯も管轄している。			
要請概要	1) 要請理由 (目的); 整備機材・工具・部品・マニュアル/カタログ・整備士の人数等は十分に揃い、それなりの業務は行っているものの、正確な修理や部品のオーダー管理等業務の質を管理できる人材が不足している。初代隊員はこれらに加えて質の高い、仕上げの精密な作業の実践に努力しているが、ワークショップの作業員全体に浸透し定着するには、引続き息の長い協力が必要。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 主任技師 (現地公用語) Senior Technical Officer			
	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; 整備工 (機械工・電気工・溶接工) に対して、①建設機械の保守・点検・修理、②トラクター等農業機械およびコンプレッサー等の修理、③電気系統修理・溶接作業、④出張修理 (トラブルシューティング)、⑤作業スケジュール調整、等をオンザジョブトレーニング (OJT) で一緒に作業をともにしながら指導する。ワークショップに持ち込まれる車両を実際に修理する作業を通して、丁寧な仕事、きれいな仕上り、といった、仕事の質を向上させる意識を作業員に持たせる。” どうせ役所の車なのだから、とにかく直せばいいのだ” と、仕事が雑になりがちなか中で、実際に仕事をやって見せて、仕上りを作業員に評価させ、自分たちもそのような仕事をやろうという意識を持たせ、動機付けを行うための工夫が求められている。作業員を使いこなせるだけの迫力のある人材が求められている。			
	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); グレーダー (小松GD623A・チャンピオン720・キャタピラー120G・140G) ドーザー (小松D65E・キャタピラーD6D・D6H)、ローダー (キャタピラー950) コンプレッサー (Holman2360)、トラクター (MF・Ford・DEUTZ・FIAT) モータースクレーパー (キャタピラー613) 工具 (SNAP-ON)、その他の修理機材も基本的なものは大体揃っている。			
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. J. G. Maurice, Senior Technical Officer 経験30年、63歳、		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 機械工、電気工、溶接工等、修理工場で修理業務にあたる全員。20~50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) モーリシャス人が1名政府雇用技術者として勤務している。				
条件	学歴、経験、資格、性別 工業高校卒、電気系統修理・溶接を含む実務経験 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯内陸性半乾燥気候、乾季4~10月、雨季11~3月)・気温(0~40℃位) 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) ・任地の人口 (6万人)			

# 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 8年 1月 8日  
調査者名 太刀川良一

要請番号 (243-96-010 )

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) 船舶機関 (職種コード370) (現地公用語) Marine Engines	交代 4代目	1人	○9年2次 総対の場合 ○印
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 運輸省 (現地公用語) Ministry of Transport and Civil Aviation			
	2) 勤務先名 (日本語) マラウイ海技学校 (現地公用語) Malawi Marine Training College			
	3) 勤務先住所 P/Bag 1 Monkey Bay 主都市 (リロングウェ) から 250 km 交通手段 (ローカルバス) で 6~8 時間			
	4) 事業内容及び予算 マラウイ湖上輸送携わる各種船舶 (漁船、客船、ヨット等) の航海士と機関士を養成するための教育機関。航海士養成のための航海科と機関士養成のための機関科があり、ともに3年間で修了する。1年生と3年生は座学を行い、2年生はマラウイ湖で乗船実習を行う。学生はfishery (漁業会社) やlake service等に所属して、そこから派遣されており、皆大卒の資格を有する。95年1月当時には、航海科11人、機関科13人の学生が学んでいたが、その年のイースター休暇後、allowance (当時MK300、現在MK500) の額で揉め、学生の約半数が辞めている。その他、不定期にfishery と測量船員の再教育を行っている。このコースの参加者は、大体カカワリスクールを卒業しており、5~10年の実務経験を有する。学校は9月に始まり、約3週間のクラス休暇、及び約3週間のイースター休暇を挟んで、7月末に終了する。8月は休暇である。予算は、年間約MK94万 (約6万) だが、実際は月毎にMK3万~6万が政府から支払われているのみ。96年4月に、JICAの航海術と船舶機関の専門家が赴任、一等航海士及び一等機関士の養成コース開設のための教程作りを行う予定である。計画としては、現在の二等航海士及び二等機関士の養成コース修了後、18か月以上の実務経験を積んだ者を対象に、6か月間の講義を行い、試験合格者に資格を授与するというものである。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) マラウイ湖の湖上輸送は、港湾設備やそれに繋がる道路等のインフラ整備が遅れているため、機能は低く、一応ヨット船等はあるが、規模は小さいのが現状である。湖を航海する船も、見た目100t以下から約200tの漁船と約1,000tの客船が主である。こうした中、マラウイの人々は、航海機器が古く少ないため、機器にあまり頼らない、自らの経験が主体となった操船を行っているが、工具、機器の扱いが荒かったり、人や荷物を運ぶための安全意識が低いといった問題がある。このため、工具、機器の扱い方や安全意識の向上等、日本にいたら当然と思えるような基本的部分から指導しなければならないが、マラウイ国内でこれら基本からの確に指導できる人材を確保することは、現時点で不可能であり、隊員派遣が求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 船舶機関科講師 (現地公用語) Instructor in Marine Engine			
	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 IMO (国際海事機関) の研修コースによるマラウイ (教程) に沿って、船舶機関科の学生に講義を行う。船舶機関、船体構造 (船体強度設計、流体力学の初歩等)、船用電気 (直流・交流の発電機と電動機の構造と取り扱い方、将来に備えての電子制御技術等)、船用補機など、船舶工学会全般について授業を行う他、プロジェクト作業 (自家用発電設備の組立作業等を終日行う) など、作業実習の指導にも当たる。			
	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) オーバーヘッドプロジェクター (2台)、ビデオ (NTSC、PAL対応) 26インチビデオモニター			
条 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) マラウイ人4名 (航海科2名、機関科2名) 理系大卒、Maritime University への留学経験		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 正規コースは大卒 (理系)、不定期コースはカカワリ (日本の六体高校に当たる) 卒、対象年齢は20歳代。	
	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 (船舶機関) 青年海外協力隊1名 (航海術)			
生 活	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 機関士実務経験3年、高卒の機関科卒、あるいは 生活環境: 気候 ( サバンナ 乾季 5月~10月 雨季 11月~4月 ) ・気温 (20~32℃位) 住地の人口 ( 3万人 ) ・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 )			

②協力隊事務局用

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 2 月 7 日

調査者名 水野 茂博

要請番号 (416 - 96002 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
トンガ王国	(日本語) 船舶機関 (職種コード370) (現地公用語) Marine Engines	新規 交替 代目	1人	9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) 水産省  
(現地公用語) Ministry of Fisheries

2) 勤務先名 (日本語) シースター公社  
(現地公用語) Sea Star Fishing Company

3) 勤務先住所 Small Industries Centre, Ma'ufanga 主要都市 (ヌクアロア) から 4 km  
POBOX 2291 Nuku'alofa 交通手段 (バス) で 10分 時間

4) 事業内容及び予算 政府出資78%の第三セクターの公社。4隻の船を操業し、昨年はまぐろ800t、カツお少々の水揚げ(1億5千万円)があった。今年未 ADBのローンにより2隻増える。まぐろは質の良いものはニュージーランド、日本に輸出し、残りは国内消費。従業員約60名うちエンジニアは15名程度。各船とも1~2か月漁に出て1週間整備がサイクルを繰り返すが時々大きな故障を招いたため操業日数は180~200日程度と少ない。

要請理由

1) 要請理由 (目的) 船には3~5名のエンジニアがいるが定期点検をしないため、あついは系統なてた整備をしないため、小エの故障は日増しに。修理に1~1.5か月要する故障も4隻で年3回程度ある。故障(作場合)修理が技術はあるが、故障を未然に防ぎような、恒常的な点検計画をたてるエンジニアがいないうえにエンジニアが消耗品の耐用年数を把握していないため、事前に交換するのではなく、故障してから交換という状態が続いている。

2) 隊員の地位 (日本語) エンジニア (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 整備計画を立て、定期点検及びオーバーホールの時期方法等計画をたてる。消耗品については年間供給計画をたて、耐用年数がく前の交換を指導する。故障が発生するがためのロスをなくすよう、未然に防ぎようをたてられている。またカウンターパートと共同で修理、点検にあたる乗船する可能である。大学卒で実務経験のある人が望ましい。

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) 別添 エンジン - 一覧表を参照。写真参照。

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 各船に1名 4~7 エンジニア、セカンドエンジニア

6) 指導対象者の技術レベル、年齢

7) 訓練すべき言語 (英・トンガ) 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 4級海技士(機関)又は内燃4級海技士(機関)、男性  
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活

生活環境: 気候 ( 乾季 月~ 月 雨季 (1月~3月)・気温 ( 25℃位)  
任地の人口 ( 6万 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)

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 8年 8月 6日  
調査者名 幸 伊作

要請番号 (419-96-101)

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) 船舶機関 (職種コード370)	新規 交替 代目	1人	9年 2次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Marine Engineer			
配 属 先 要	1) 配属省庁名 (日本語) 運輸省 (現地公用語) Ministry of Transport			
	2) 勤務先名 (日本語) 海運船舶課 (現地公用語) Marine and Shipping Division			
	3) 勤務先住所 首都アピア 主要都市 { } から 0 km 交通手段 { } で 時間			
	4) 事業内容及び予算 西サモア領海内航行の船舶の航路誘導。アピア港寄港の船舶の水先案内、停泊、係留、および港内操船の指示監督。国内の灯台、航路標識およびブイ等の維持管理。 予算は省全体で1,449,973.00タラ (約6500万円)。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同省所有のタグボートや灯台は日本製または日本企業建設のものがほとんどで、機器類についても同様である。故障した場合は、日本にコンタクトをとっているのが現状。したがって、日本人技術者によってローカルの技術者を自力でメンテナンスできるように指導して欲しい。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (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 運輸省所有タグボートのメンテナンス、特にエンジンの電気、電子システムの整備点検。灯台、標識灯の整備点検、同コントロールパネルの調整などをカウンターパートとともに実施しながら技術指導を行う。エンジンについては故障も少なく基本的な知識があれば十分。ただし、電気電子システムについては実務経験がなければ即応が困難と思われる。実務経験5年程度の希望が出ている。			
	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) 臨海工業建設灯台 (機器はゼニライトインターナショナル社製) が国内に3か所。神奈川造船建造タグボート1艘 (全長26m、配水量120トン、800馬力ヤンマーエンジン2基搭載)。他に、オーストラリア製80トン級タグボート1艘。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名、主任整備士、35才、経験13年 主任電気技師、56才、経験33年	6) 指導対象者のレベル、年齢 カウンターパートが対象。経験は豊富だが、技術、知識ともに未熟。35才と56才。		
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) 90年のサイクロン後の復旧援助が日本 (灯台修復等)、オーストラリアから。				
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 (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 (35,000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

事務局記入欄

要請番号 (349-95008)

記入日 平成7年 2月13日  
調査者名 ホンデュラス事務所長

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ホンデュラス	(日本語) 船外機 (職種コード 371)	*新 交 替 代 目	男 1人	9年2次
	(現地公用語) MOTORES FUERA DE BORDA		女 1人 不問 1人	

**配属先概要**

1) 勤務先名 天然資源省 (トルヒーヨ支局 テラ支所)  
(現地公用語) DIRECCION GENERAL DE PESCA Y ACUICULTURA, MIN. DE RECURSOS NATURALES

2) 住所 主要都市(セイバ市)から 55Km  
アトランティダ県テラ市 交通手段(バス)で 1時間

3) 事業内容及び予算 大西洋岸トルヒーヨ湾岸地区漁村近代化計画ミニプロジェクトが91年から94年まで実施され、漁民を対象とした総合的漁業技術を同地区へ普及させ、地域活性化・漁民の生活向上を果たした結果、トルヒーヨ湾岸地区をモデルとした漁村開発ネットワーク構想ができ上がり、大西洋岸4漁村へのてこ入れが開始されている。

**要請概要**

1) 要請理由(目的) 当国大西洋岸には豊富な水産資源を持ちながら、漁法管理流通組織が未熟なため、それを十分活用できないでいる。天然資源省はトルヒーヨ湾岸地区漁村近代化計画をモデルに、漁業技術の近代化による漁業向上と市場・流通ルート開拓を大西洋岸全域で検討しており、漁民の組織化、漁獲の増加のためのアドバイスを協力隊に求められている。

2) 隊員の地位(日本語) 水産普及員 (現地公用語) PROMOTOR DE PESCA

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ミニ・プロジェクト同様漁民5人一組のグループが組織されており、そのグループに対して配属先はボート・船外機を貸与し、新漁法と貸与ボートで漁獲の向上を図るが、隊員は配属先水産普及員と共に漁民に対し、貸与した船外機の整備点検について指導する。  
修理についても指導でき、実際に修理経験があれば望ましい。

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)  
和船タイプ小型漁船一隻、漁具一式、軽トラック、冷凍ケース、船外機、グラスファイバーボート製氷機。

5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名。JICA専門家のカウンターパートとして3年間勤務経験。水産普及員。経験・知識共に漁民の指導者レベル。カウンターパートというより同様として共に知識・技術交換可能。

6) 指導対象者の技術レベル 漁民対象。年齢20~40才。漁網操作についての経験は少ない。

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) 現在はなし。

**条件** 学歴、経験、資格 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 整備・点検経験3年

**生活** 生活環境: 気候(亜熱帯 乾季10月~4月 雨季5月~9月)・気温(28℃位)  
任地の人口(10000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票

事務局記入欄

要請番号 (349-96004)

記入日 平成8年 2月 7日  
調査者名 ホンデュラス事務所長

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ホンデュラス	(日本語) 船外機 (職種コード 371) (現地公用語) MOTORES FUERA DE BORDA	*新 交 替 代 目	男 人 女 人 不問 1人	9年 2次
記 述 要 件	1) 勤務先名 天然資源省 (トルヒーヨ支局 オモア支所) (現地公用語) DIRECCION GENERAL DE PESCA Y ACUICULTURA, MIN. DE RECURSOS NATURALES			
	2) 住所 主要都市 (サ・パド・ス・ラ) から 60Km コルテス県オモア市 交通手段 (バス) で 1時間			
	3) 事業内容及び予算 大西洋岸トルヒーヨ湾岸地区漁村近代化計画ミニプロジェクトが91年から94年まで実施され、漁民を対象とした総合的漁業技術を同地区へ普及させ、地域活性化・漁民の生活向上を果たした結果、トルヒーヨ湾岸地区をモデルとした漁村開発ネットワーク構想ができ上がり、大西洋岸4漁村へのでこ入れが開始されている。			
要 請 書 要 件	1) 要請理由 (目的) 当国大西洋岸には豊富な水産資源を持ちながら、漁法管理流通組織が未熟なため、それを十分活用できないでいる。天然資源省はトルヒーヨ湾岸地区漁村近代化計画をモデルに、漁業技術の近代化による漁業向上と市場・流通ルート開拓を大西洋岸全域で検討しており、漁民の組織化、漁獲の増加のためのアドバイスを協力隊に求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 水産普及員 (現地公用語) PROMOTOR DE PESCA			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ミニ・プロジェクト同様漁民5人一組のグループが組織されており、そのグループに対して配属先はボート・船外機を貸与し、新漁法と貸与ボートで漁獲の向上を図るが、隊員は配属先水産普及員と共に漁民に対し、貸与した船外機の整備点検について指導する。 修理についても指導でき、実際に修理経験があれば望ましい。			
要 件	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) 和船タイプ小型漁船一隻、漁具一式、軽トラック、冷凍ケース、船外機、グラスファイバーボート製氷機。			
	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 漁民対象。年齢20~40才。 漁網操作についての経験は少ない。	
	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) 天然資源省漁業総局に漁村開発アドバイザーとしてJICA専門家1名派遣中。 トルヒーヨ支局に7/2次隊、テラ支局に7/3次隊で漁具漁法隊員が各1名派遣中。			
	学歴、経験、資格 (受入れに不可欠な条件のみ記入) <b>整備・点検経験3年</b>			
生 活 注	生活環境: 気候 ( 熱帯 乾季10月~ 4月 雨季 5月~ 9月) ・気温 ( 29℃位) 任地の人口 (26000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 8年 7月30日  
調査者名 菅谷茂之

要請番号 (361-96-109)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 船外機 (職種コード 371)	○新規 交替 1代目	男 1 人	9/2~ 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) MOTORES FUERA DE BORDA		女 人 不問 人	
配 属 先	1) 勤務先名 職業訓練庁エル・ボンゴセンター (現地公用語) INSTITUTO NACIONAL DE FORMACION PROFESIONAL DE EL BONGO			
	2) 住所 ハラガアス県エル・ボンゴ村 主要都市(サンティアゴ市)から KM 交通手段(車)で 約40分			
概 要	3) 事業内容及び予算: 職業訓練庁は国内の技術者養成機関として国内各県のセンターで電気・電子・自動車整備・空調・農業・船舶に関する技術指導をしている。エル・ボンゴセンターの職員は22名。 予算はベラグアス県予算として\$214,185.00			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的): 上記職業訓練庁では15名程度の生徒が船外機技術訓練コースを受講している。今後も継続して上記訓練センターのコースを続けていくために、日本人技術者の継続的指導の要請があった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (現地公用語) ASESOR TECNICO			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 上記訓練庁船外機技術訓練コースの指導員・受講者に対する船外機保守整備の指導にあたる。1コースは約2カ月で生徒は全国から参加する。船外機(ヤマハ)保守整備全般に係る知識・技術は必須である。 FRPボートの補修知識があればなおよい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 別添参照			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Alfonso Rodriguez(高専卒・28才/ロシアで6年の留学経験あり)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初級~中級	
	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 実務経験 男性 (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(25~33°C位) 任地の人口:(約4000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 8年 1月 8日  
調査者名 太刀川良一

要請番号 ( 243-96-011 )

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) 航海術 (職種コード375) (現地公用語) Navigation	交替 5代目	1人	○ 9年2次 ○ 9年2次 ○ 9年2次 ○ 9年2次 ○ 9年2次

1) 配属省庁名	(日本語) 運輸省 (現地公用語) Ministry of Transport and Civil Aviation
2) 勤務先名	(日本語) マラウイ海技学校 (現地公用語) Malawi Marine Training College
3) 勤務先住所	P/Bag 1 Monkey Bay 主要都市 (リロングウェ) から 250 km 交通手段 (ローカルバス) で 6~8 時間

4) 事業内容及び予算 77カイ湖上輸送携わる各種船舶 (漁船、客船、ワカ船等) の航海士と機関士を養成するための教育機関。航海士養成のための航海科と機関士養成のための機関科があり、ともに3年間で修了する。1年生と3年生は座学を行い、2年生は77カイ湖で乗船実習を行う。学生はfishery (漁業会社) やlake service (半官半民の湖上輸送会社) 等に所属して、そこから派遣されており、皆大卒の資格を有する。小笠原隊員赴任時 (95年1月) には、航海科11人、機関科13人の学生が学んでいたが、その年のイースター休暇後、allowance の額 (当時MK300、現在MK600) で揉め、学生の約半数が辞めている。その他、不定期にfishery と測量船員の再教育を行っている。このコースの参加者は、大体77カイ湖を卒業しており、5~10年の実務経験を有する。学校は9月に始まり、約3週間のクラス休暇、及び約3週間のイースター休暇を挟んで、7月末に終了する。8月は休暇である。予算は、年間約MK94万 (約US\$ 6万 US\$1≒MK15) だが、実際は月毎にMK3万~6万が政府から支払われているのみである。96年4月に、JICAの航海術と船舶機関の専門家が赴任、一等航海士及び一等機関士の養成コース開設のための教程作りを行う予定である。計画としては、現在の二等航海士及び二等機関士の養成コース終了後、18か月以上の実務経験を積んだ者を対象に、6か月間の講義を行い、試験合格者に資格を授与するというものである。

1) 要請理由 (目的) 77カイ湖の湖上輸送は、港湾設備やそれに繋がる道路等のインフラ整備が遅れているため、機能は低く、一応ワカ船等はあるが、規模は小さいのが現状である。湖を航海する船も、見た目100t以下から約200tの漁船と約1,000tの客船が主である。こうした中、77カイの人々は、航海機器が古く少ないため、機器にあまり頼らない、自らの経験が主体となった操船を行っているが、工具、機器の扱いが荒かったり、人や荷物を運ぶための安全意識が低いといった問題がある。このため、工具、機器の扱い方や安全意識の向上等、日本にいたら当然と思えるような基本的部分から指導しなければならないが、77カイ国内でこれら基本からの確に指導できる人材を確保することは、現時点で不可能であり、隊員派遣が求められている。

2) 隊員の地位 (日本語) 航海術講師 (現地公用語) Instructor in Marine Navigation

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 IMO (国際海事機関) のセーフティコースによるシグス (教程) に沿って、航海科の学生に講義を行う。現在隊員は、週37 (1372時間)、3科目を担当している他、年に1回、Basic Sea Survival Course の指導も行っている。今後、乗船実習を担当する可能性もある。以前は、航海科と機関科の両コースにまたがる、船体構造様式を教授していた。

運用術 (Seamanship) : ロープワーク、錨の使い方、係留法等を、クラスレベルに応じて講義。

操船術 (Shiphandling) : 舵の性能、船の動力性能等、77カイ湖の船の大きさに合わせた操船を指導する。

船舶通信 (Marine Communication) : モーシ信号、無線電話、国際信号旗の説明・解説等。

Basic Sea Survival Course : 年1回、期間は1週間。救助法、遭難時の救助艇の扱い方等。湖にも浸かる。

4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと)  
オートヘッドランプ (2台)、ビデオ (NTSC、PAL対応) 26インチビデオモニター

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) マラウイ人4名 (航海科2名、機関科2名) 理系大卒、Maritime University への留学経験	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 正規コースは大卒 (理系)、不定期コースは77カイ (日本の大体高校に当たる) 卒、対象年齢は20歳代。
--	---

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 (船舶機関) 青年海外協力隊 1名 (航海術)

条件 学歴、経験、資格、性別 高専の航海科卒、または航海士実務経験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 ( サバナ 乾季 5月~10月 雨季 11月~4月 ) 気温 (20~32℃位)  
任地の人口 ( 3万人 ) ・日用品 : 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い)  
物産 (豊富・普通・乏)

②協力隊事務局用

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 9 年 2 月 15 日

調査者名 陳 C.C.

要請番号 (010 - 97-0-02 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
カンボジア	(日本語) 自動車整備 (職種コード380) (現地公用語) Automobile mechanic	新規 交替 代目	1人	9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)	公共事業試験省 自動車輸送局		
(現地公用語)	Ministry of Public works and Transport, Automobile Transport		
2) 勤務先名 (日本語)	自動車輸送局 技術学校		
(現地公用語)	Automobile Transport Department Technical School		
3) 勤務先住所	主要都市 ( 中心 ) から	km	時間
700, 100 市 (H151) 区 704-100-00 地区	交通手段 ( ) で		
4) 事業内容及び予算	自動車整備士及び溶接士の職業訓練校であるが、付属の整備工場を持ち一般車両の整備を行い収入を学校の運営経費にあて自立段階に入りつつある。年間予算 (目標は40) 整備工場からの収入他年間 100,000 TL.		

要請概要

1) 要請理由 (目的)	90年代の新しい技術を知りたい機会も少なく、情報も少ない。しかし、新しい4つの日本車は増加している。そのうち安全面(整備面)にも問題が出始めている。新しい整備知識及び整備に於ける安全基準を紹介する。		
2) 隊員の地位 (日本語)	技術指導員	(現地公用語)	Mechanical 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	① D 車のエンジンポンプの分解整備、インジェクションポンプテストの使用。 ② 新しい電装機器、EFI、AT、ABS、TRC、SRS、エアバッグ等 90年以降の日本車に装備されている装置の知識と修理可能な人 ①か②はどちらも希望		
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)	整備工具、材料は日本の民間学校工場に近い物が整っている インジェクションポンプ テスター ティール 持器 ISNP 型		
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	Mr. Tach Kang 学長 技術講師	6) 指導対象者の技術レベル、年齢	生徒 16~25才 中高生 スタッフ 20才~50才 大卒
	Mr. Am Deang 2才		
		7) 訓練すべき言語 ( 1X-1V ) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	JVC が過去10年間サポートしている。日本人指導員 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)	2級整備士(OG)実務経験3年
生活環境: 気候 ( 高温多湿 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月 ) ・気温 ( 25-35℃位 ) 任地の人口 ( 100万人 ) ・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 8年 8月 12日

調査者名 **山本弘志**

要請番号 (013-96102 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 自動車整備 (職種コード380)	新規 交替 2代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 汽车修理			

配 属 先 概	1) 配属省庁名 (日本語) 湖南省科学技术委员会
	(現地公用語) 湖南省科学技术委员会
	2) 勤務先名 (日本語) 湖南省公安厅服务公司湘盾輸入車修理工場
	(現地公用語) 湖南省公安厅服务公司湘盾进口汽车修理厂
3) 勤務先住所 〒410001 湖南省長沙市人民路26号	主要都市 (長沙) から 市内 k m 交通手段 ( ) で 時間
4) 事業内容及び予算	公安関連の輸入車修理を専門としており、工場数は約40名。 月間の入庫数は修理・検査も含めて約250台。 主に日本車を中心であるが、ドイツ車、アメリカ車の入庫も増えつつある。 公安庁に属するものの独立採算を民間工場として運営している。

要 請	1) 要請理由 (目的)	前任隊員が日本車整備を得意としており、工場として日本車対応の技術力は一定のレベルで指導がなされるが、最近の入庫車はドイツ車、アメリカ車も増えてきたので、工員育成のためこれらに扱える整備士を要請したい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員	(現地公用語) 技术管理員
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲	工場における一般整備業務を基本として、工場への育成指導が期待される。 日本車以外のドイツ車 (アウディ、サンタナ、ベンツ、BMW) アメリカ車 (リカーン、GM、クライスラー) 等との車種に対応できる。

概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)	
	オシスコープ	
	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
	工場長がカウンターパートを兼ねる。	22~26歳前後 (E車に対して比較的对応可能)
7) 訓練すべき言語 (中国) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		
なし		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験6年、輸入車対応可能 (ドイツ車、アメリカ車)
生活	生活環境：気候 (乾季 6月~8月 雨季 12月~3月) ・気温 (最高 35℃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)

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 9 年 2 月 12 日

調査者名 川口 誠

要請番号 (013-97002 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 自動車整備 (職種コード380)	新規 交替 2代目	1人	9年3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 汽车维修			

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 湖南省科学技术委员会 (現地公用語) 湖南省科学技术委员会
	2) 勤務先名 (日本語) 湖南省長沙市北美進口汽車維修中心 (現地公用語) 湖南省長沙市北美進口汽車維修中心
	3) 勤務先住所 〒410007 湖南省長沙市城南東路3号 主要都市 (長沙市内) から 〃 km 交通手段 (〃) で 〃 時間
	4) 事業内容及び予算 中国国内貿易部の下部組織で、先物取引を行つた北米物産集団(アメリカ企業との合併会社)の子会社、車の部品・修理を行う。93年2月開業。 従業員約30名、平均在庫車数約120台。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 国産車の修理は行わない、輸入車修理専門店として競合店との差別を図る。ベンツ車修理ノウハウの向上を行つたが、欧米車、日本車の軽種の多様性と新技術への対応に苦慮しているため、JOCV受請としたい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術人員 (現地公用語) 技術人員
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 AT・EFI等の故障診断方法の実践指導 修理に対する新技術の紹介 従業員スタッフ (19~27才程度) のバリエーション指導
	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) 2台リフト4台、一般工具類 JOCV支援(オシロスコープ)
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 高卒、経験5~7年、20代
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左
要請概要	7) 訓練すべき言語 (中国) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 親会が本工場には直接関与しないため、特ナシ。

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 外国車(欧州・ドイツ・日本)対応可能 整備経験
生活	生活環境: 気候 (乾季 6月~12月 雨季 1月~6月)・気温 (0~38℃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 9 年 2 月 10 日

調査者名 及川 晴子

要請番号 (028 - 97006 )

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) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Automobile Engineering	新規 交替 2代目	1人	9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) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education
	2) 勤務先名 (日本語) サワンナケート県技術短期大学 (現地公用語) Savannakhet Technical School
	3) 勤務先住所 主要都市 (サワンナケート市内) から 1 km Khanthabouly Road Savannakhet 交通手段 ( ) で 時間
	4) 事業内容及び予算 本校は 中学卒業後の2年コース 5学科 (912, 料理, 不工, 溶接, 電機) と高校卒業後の3年コース 3学科 (自動車整備, 建設, 工作機械) の合計 8学科あり (各学科30人定員) 年間予算は 8000万 Kip (現地通貨) とはっている。教師数は約 70名で予算はほとんどがその給与に充てられている。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 当国には 各県 2~3 の割合で 1校技術短大が設置され、職業訓練センターの役割を果している。本校は1965年設立されたが、教師は少く教材の整備も不十分のため 初代隊員に引き続き 2代目の要請とした。
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Teacher.
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・ 自動車工学における基礎的技術 ・ 自動車整備の技術指導として、日本製エンジン、エアロエンジン、整備シセルエンジンの車輛整備技術を求めらる。 現在使用しているエンジン教材は、老朽化したフランス、ロシア製のものを、実際に車に乗る、構造分解組み立て、修理実験等の理論を指導する。
	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) 別添参照 (写真)
要請	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 自動車工学科教師... 5名 C/P 予定者... 38名 Y 通技術短大 (3年留学)
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 正記教師 生徒
要請	7) 訓練すべき言語 (ラオス) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 資金援助も含め 専門家、ボランティアの配置はなし。 時に教材として現地のものがある。

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 2年
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯気候) 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月・気温 (15~32 °C位) 任地の人口 (67万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務所記入欄

記入日 平成 9年 2月 1日

調査者名 和泉 聡子

要請番号 ( 052 - 97-003 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
スリ・ランカ	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	新規 交替 4代目	1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Automobile Maintenance			

配 属 先 概 要	1)配属省庁名 (日本語) 保健・ハイウェイ・社会福祉省 (現地公用語) Ministry of Health, Highways and Social Services
	2)勤務先名 (日本語) キャンディー身体障害者職業訓練センター (現地公用語) Vocational Training Centre Kandy
	3)勤務先住所 Ketawala-Leula, Kandy 主要都市 ( コロンボ ) から 130 km 交通手段 ( バス ) で 3.5 時間
	4)事業内容及び予算 障害者の社会的自立、就職を目指して職業訓練を行っている施設。現在、板金、旋盤、溶接、木工、家庭電器、歌、踊り、自動車整備の各コースがあり、およそ60人の生徒 (全員男性) が学んでいる。社会事業局の管理下であり、予算も事業局から出ている (年間約500万ルピー)。各コース合わせてスタッフ約10名、インストラクター約10名。自動車整備コースは2年制で、生徒は定員20名だが、それを下回ることもある。

要 請 概 要	1)要請理由 (目的) 近年同国における車の増加は著しく、自動車整備の技術は職業訓練として有効なものである。分業化が進んでいるために、障害を持っている人も町工場などに就職できる機会がある。そこで同訓練センターでは基礎を中心にわかりやすく、軽度の障害を持つ人に整備技術を指導している他、生徒が理解しやすいように独自の教科書を作っている。教科書作成と生徒への実技指導を目的に、引き続き隊員の協力が求められている。
	2)隊員の地位 (日本語) インストラクター (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 カウンターパートとの役割分担により、1) 2年次の訓練生に対して実習の指導を行う。2) 基礎的な理論についても解りやすく、繰り返し説明し、理解を促す。3) 訓練生に適した教科書の第3部「電気装置編」をカウンターパートとともに作成する。(第1部「ガソリンエンジン編」は2代目隊員が作成。第2部「シャーシ編」は現在3代目隊員が作成中。) 4) それに付随する教材 (OHPシートなど) を作成する。基礎を中心に教えるため、最新の高度な専門知識はさほど必要とされないが、根気よく、楽しく教えられるような人柄が求められる。また、コンピューターを使用して教科書を作る意欲のある人が望まれている。
	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) 実習車両 (日産パトロール、ブルーバード、インドマヒンドラ製ジープ、ヌードボディーのトヨタ車)、一般工具、オーバーヘッド・プロジェクター (OHP)、コンピューター (マッキントッシュLC-630、主な使用ソフトは、マックドロ、英語システム使用によるwordもしくはward-perfect など)。
5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名。'64年4月生。同国自動車整備校 (German Technical Institute)にて4年学んだ後、国营バス公社 (C.T.B)にメカニックとして2年勤務。現在同訓練センター自動車整備コース唯一のインストラクター。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 軽度の障害を持つ18~30歳の男性。まったくの初心者。
8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在のところ、協力隊員のみ。	7)訓練すべき言語 ( シンハラ ) 語

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G.D.)
生活	生活環境: 気候 ( 過ごしやすい。 乾期 1月~5月 雨季 6月~12月 ) ・気温 ( 20~28℃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9年 2月 14日  
調査者名 高橋 恭子

要請番号 (22/ - 97002 )				
国名	職種名	区分	受入希望人数	受入希望時期
エチオピア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	新規 交替 2代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) AUTOMOBILEMAINTENANCE			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) MINISTRY OF EDUCATION			
	2) 勤務先名 (日本語) ナザレット技術大学 (現地公用語) NAZAREHTECHNICALCOLLEGE			
	3) 勤務先住所 主要都市 (首都) から 約90 km P.O.Box 1888, NAZAREH 交通手段 (バス) で 約2 時間			
	4) 事業内容及び予算 世界銀行の援助で、1993年に開設された技術大学。4年間で学位を受ける技術学校教師養成コース (Degreeコース)、並びに高校卒業後2年間で各種技術者を養成するコース (Diplomaコース) がある。年間予算は約300万ブル。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 2年制課程及び4年制課程があり、特に4年制課程においては、高度な技術教育を目指している。カリキュラムは教育省によって定められているが、実施にあたっては、教材の不足等様々な問題を抱えている。隊員はその教育目標にあわせ、教材・機器・資料等の連携を取り、学生に対する直接的な教育・指導、また教師に対する助言を行なう。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (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 ガソリン・ディーゼルエンジン、シャシ全般、自動車電装等自動車工学及び自動車整備技術に精通していること。また企業内等における技術研修等の講師経験者であるとなおよい。テキスト作成等に伴い、パソコンあるいはワープロ等による文書作成も必要となる。			
	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) 自動車整備実習室、自動車整備機器、自動車整備用工具一式			
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 自動車技術部教師及び助手 (現在合計6名) 2～8年の教育経験者 (26～51才)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 高校卒業者 (技術習得程度は比較的高い) 19～23才		
		7) 訓練すべき言語 ( 英 ) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) ドイツ人ボランティア1名、JOCV隊員9名 (1997年2月現在)				
条件	学歴、経験、資格、性別 専門学校卒、専門学校あるいは職業訓練校などで指導経験有り。 (受入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 °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)			

# 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 8年 4月 25日  
調査者名 野村昌司 赤木雄一

要請番号 (227-96012)				
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) 自動車整備 (職種コード380)	新規 ○交替 4代目	1人	9年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Automobile Maintenance			
配属先概要	1) 配属先省庁名 (日本語) 保健省 車輛、病院機器保守修理部門 (現地公用語) Ministry of Health Maintaining and Repairing of Vehicles & Hospital Equipment			
	2) 勤務先名 (日本語) セントラル州 自動車整備工場 (現地公用語) Regional Mechanical Workshop			
	3) 勤務先住所 The Regional Mechanical Workshop 主要都市 (ケファスト 中心部) から 13km Ankafu Psychiatric Hospital P.O. BOX A99, Cape Coast C/R 交通手段 (タクシー) で 20分			
	4) 事業内容及び予算 当国保健省では省所有の車輛の保守・整備は省内の保守修理部門で行っている。工場は各州の保健局下であり、各州ごとに車輛の保守・整備にあたっている。セントラル州保健省では所有している約50台の車輛の保守・整備をアンカフル病院内の工場にて行っている。同工場は年内にエルミナ (同工場より10Km西の町) に建設中の工場へ移転予定である。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 3代の隊員によって、同工場の整備士は定期点検や簡単な修理などは行えるようになっている。しかし、原動機の原理・構造などの理論を理解していないので、複雑な修理など総合的なメンテナンスが行えない。自動車の基礎理論を理解させ、幅広い整備が行えるようにすることが要請の目的である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 車輛整備指導員 (現地公用語) Automobile Mechanic Trainer			
	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工具・テスター等の正しい使用法②エンジンについての基礎理論③整備技術 (幅広い知識) 等が期待されている。また、新ワークショップ移転に伴う工場の運営・管理の助言を行う。			
	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) ①ビット②ジャッキ③K.T.C BANZ ツールセット④S.S.T セット⑤バッテリーチャージャー⑥溶接器等。取り扱う車種は、主にトヨタ・ニッサンのピックアップである。			
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 人数: Mr. George K Yeboah 他2名 学歴: 専門学校卒 経験: 15~25年 年齢: 35~43 地位: 工場長 他整備士		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 定期点検、エンジンオーバーホールまでの一連の整備可 18~43才	
	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 (英) 語 なし。	
条件	学歴、経験、資格、性別 2級整備士 (ガソリン・ディーゼル) (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年 (学校での経験年数を除く)			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯雨林、乾季10月~3月、雨季4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

事務所記入欄

記入日 平成 8年10月 7日  
調査者名 野村昌司、筒井忠孝

要請番号 (227-96114)

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) 自動車整備 (職種コード380)	新規 ○交替 4代目	1人	9年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) AUTOMOBILE MAINTENANCE			

配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 道路省 (現地公用語) Ministry of Roads and Highways
	2) 勤務先名 (日本語) 地方道路局 クマシ車輛整備工場 (現地公用語) Department of Feeder Roads, Kumasi Mechanical Workshop
	3) 勤務先住所 Department of Feeder Roads 主要都市 ( アクラ ) から 280 km P.P.B., Kumasi, A/R. 交通手段 ( バス ) で 5 時間
	4) 事業内容及び予算 地方道路局は、ガーナ国内22,000Kmにわたる地方道路を管理している道路省の一部門である。クマシ車輛整備工場は、地方道路局のアシャンティ州支部に隣接する整備工場で、同州の地方道路 (未舗装) の保守管理および支部が所有している車輛の保守管理を行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当車輛整備工場、及び、現場にて整備士と協力して車輛の修理・保守管理に携わる。合わせて、車輛整備に必要な機材・部品、工具を適切に使用・管理できるようガーナ人整備士に指導する。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 主任整備士 (現地公用語) Chief Mechanic	
	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 上記要請理由ほか、車輛整備に必要な機材・部品の申請など車輛整備全般にわたり、整備士のアドバイザーとして働く。整備する車輛は道路建設機械 (グレーダー等) が主で、日本製ピックアップが数台ある。道路建設機械の整備経験があればなお良い。	
	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) イギリス製モービルワークショップ (溶接機械、コンプレッサー等、牽引により出張修理可能)。	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 整備工場長。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 整備経験10年以上。 年齢は30歳以上。
	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) 協力隊のみ。	

条件	学歴、経験、資格、性別 2級整備士 (G・D)、実務経験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 (亜熱帯雨林気候、乾季11月~5月、雨季6月~10月) ・気温 (26~33℃位) 任地の人口 (70万人) ・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9年02月04日  
記入者氏名 一柳 直仁

要請番号 (235-970-01)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ケニア	(日本語) 自動車整備 (職種コード380)	新規	男 人	9年 3次
	(現地公用語) Automobile Maintenance Engineer	交替 2代目	女 人 不問 1人	絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 ケニア野生生物公社 ナクル国立公園 (現地公用語) KENIA WILDLIFE SERVICES NAKURU NATIONAL PARK			
	2) 住所 P. O. BOX539 NAKURU 主要都市 (ナイロビ) から 150 km 交通手段 (バス) で 2、5時間			
	3) 事業内容及び予算 公園内の野生生物保護、道路環境整備等総合管理を行っている。予算は各団体から援助を受けており、潤沢とは言えないまでも運営費に困ることはない。			
要請概要	1) 要請内容 (目的) <del>経済</del> 管理事務所保有の車両維持管理の目的で整備工場を運営しているが、整備士の技術レベルは高いと言いき、工場全体の管理運営にも問題が多い。人材育成、工場運営管理改善を指導できる人材を必要としている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 整備部門現場長 (現地公用語) Workshop Forman			
	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 公園所有の車両 (ランドクルーザー40、70型、レンジローバー109、110型、イスズトラック等) の維持管理に携わる整備士への技術的指導及び工場運営改善に協力する。また建設機械の一般修理、溶接、電装整備の技術があればより活動がスムーズになる。			
	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) 一般工具、溶接器、エアコンプレッサー、			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 部門現場長 36歳 日本でのJICA研修経験あり		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 25~45歳 技術レベルは低い	
	7) 訓練すべき言語 ( 英 ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) ツアボ西・東、ナクル、アンボセリ。		JICA専門家2人、協力隊員4人 (自動車整備)	
	条件	学歴、経験、資格 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G、D) 実務経験 3年。		
生活	生活環境: 気候 ( 乾季 3月~6月 雨季 7月~ 2月・気温 ( 25℃ ) ) 任地の人口 ( 50万人 ) ・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)			

# 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 8年 8月 5日

調査者名 倉又 雅広

要請番号 (243-96-1-09 )				
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) 自動車整備 (職種コード380)	新規 交替 3代目	1人	9年 2次 (できればのみ 早急に)
	(現地公用語) Automobile Maintenance			
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 森林天然資源省 (現地公用語) Ministry of Forestry and Natural Resources			
	2) 勤務先名 (日本語) マラウイ林務学校 森林学校 (現地公用語) Malawi College of Forestry			
	3) 勤務先住所 P/ Bag 6, Dedza 主要都市 (リロングウェ) から 90 km 交通手段 (車) で 1時間			
	4) 事業内容及び予算 森林経営者育成のためのマラウイ林務学校で、隊員は生徒に対し自動車工学基礎、単車整備、運転技術等を教授し、配属先が所有する車両、及びワークショップの管理を行う。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) マラウイ人で自動車工学が理解でき、単車の整備、運転技術を正しく教えられる人は極めて少なく、ワークショップの管理/運営をできる現地スタッフがいない。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 整備工場監督者、講師 (現地公用語) Mechanical Supervisor, Assistant 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 単車について詳しいこと。整備、運転技術共に指導するため、単車を完全に乗りこなせ、指導する技能が要求される為、自動二輪中型以上の免許が必要。 また、配属先の車両は単車ばかりでないことから、ガソリン、ディーゼル両方の知識が必要。			
	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) 教室、ワークショップ。 ヤマハ DT-100、ホンダ XL-185、LAND ROVER、NISSAN PATROL、TOYOTA COASTER、AWDトラック、 ベントトラック、ファーガソントラック等。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) ワークショップに1名の技術者がおり、経験も豊富である。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 20~40才。 自動車、単車の知識に乏しく、運転技術もない。	
	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) 現在は無し。			
	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) ①2級G・D ②自動二輪免許中型		
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 ( 5万人 ) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (25397008)

記入日 平成9年1月29日  
調査者名 田中 収

国名	職種名	区分	人数	派遣希望時期
ニジェール共和国	(日本語) 自動車整備 (職種コード380) (現地公用語) MECANICIEN D'AUTOMOBILE	新規 交替 6代目	1人	<del>9年</del> 2年 絶対の場合で 困む
記 属 先 概 要	1) 記属省庁名 (日本語) 厚生省 (現地公用語) MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE			
	2) 勤務先名 (日本語) SERPA自動車整備場 (現地公用語) GARAGE SERPA			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ニアメ市内) KM SERPA, ZONE D'INDUSTRIEL, BP623, NI AMEY 交通手段 (車) で 時間			
	4) 事業内容および予算 厚生省管轄の病院、診療所等の使用車両の保守、管理。 厚生省の予算 93000000CFA (邦貨約19600000円)、うちSERPAの予算 4000000CFA (邦貨約800000円) - 1996年の予定だが、十分な裏付けはないと推測される。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) フランス、アメリカ他各国の医療援助で供与される車両は年式の新しい物が多く現地人技術者には不慣れな物が多い。大多数は日本車で占められ、修理技術と知識の普及に協力していく。また整備場の運営を合理的に進めるため、工具や在庫管理のマネジメントにも提言していく。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導者 (現地公用語) CONSEILLER ET FORMATEUR			
	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 1990年日本からの援助物資として供与された救急車および大型トラックの保守、点検、修理を中心に、施設、工具、部品の管理にアドバイスをしていく。地方整備場の技術者のために地方巡回出張あるいは首都で講習会を企画するなりして技術のレベルアップを図る。またジーゼルエンジンのインジェクションポンプ分配型の知識が不足しているので重点的な協力が求められる。工具部品が不足するなかで創意工夫が必要。 イスラム圏にあつて現地人技術者がすべて女性のため、極力男性であることが望ましい。異文化への適応力、自己管理能力、健康なども必須。			
	4) 隊員が利用、または取扱う機材の機種名、型式、設備等 (写真添付のこと) 7177ト トヨタBJ80, BJ60, FJ75, FJ60, HILUXカローラ、三菱パジェロ、ルノ L200ピックアップ、スズキSG410, SG413, 日野NZ, JEEP CHEROKY、マジョ、など			
	5) カンファート (人数、学歴、経験、地位等) 首都整備場、4名、高卒程度、本邦研修経験者2名、整備士、平均45歳。 各地方都市整備場、6都市に3名ずつ、日本語会話可1名、整備士、平均38歳。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 日本の3級整備士程度、平均24歳。	
	7) 訓練すべき言語 (仏, ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの記置) 設備関係ではユニセフ、アメリカ、フランス、イタリアなど。ザンデール県保健局でJOCV自動車整備隊員1名を募集中。			
	条件	学歴、経験、資格 2級自動車整備士 (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生 活	生活環境: 気候 (サヘル気候) 乾季 10月-5月, 雨季 6月-9月, 気温 15-45℃位 12月-2月を除き酷暑。日用品: 価格 (高々, 普通, 安々) 品質 (良々, 普通, 悪い) 任地の人口 (約50万人位) 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 ( 261 - 97 - 0 - 07 )

記入日 平成 9年 2月 12日

調査者名: 小玉 弘

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	新規 交替 初代目	男 人	10年1次 絶対の場合○ 印で囲む
	(現地公用語) Mecanicien Auto		女 人 不問 1人	

配 属 先 概 要	1)勤務先名 技術教育職業訓練省 テイエス国立職業訓練センター (現地公用語) Centre d'Enseignement Professionnel de THIES
	2)住所 テイエス州ティエス県ティエス市 主要都市( Dakar )から 70 km 交通手段( 車 )で 1.5 時間
	3)事業内容及び予算: 1963年に鉄道公社の技術者育成のために設立され、その後、技術教育・職業訓練の為の技術者を養成する職業訓練校として運営されている。選抜試験に合格した人を対象に、自動車整備科・電気科があり各々2年制で各科20名の生徒が勉強している。年間予算は、約66万FCFAである。

要 請 概 要	1)要請理由(目的): 職業訓練に携わるスタッフ不足を補いつつ、効率よく技術者を養成するための学校運営管理への助言、また、新技術を導入し学校の活性化を図りたい希望からの隊員要請である。
	2)隊員の地位(日本語) 技術指導員 (現地公用語) Formateur
	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: ・自動車整備全般(ガソリン・ディーゼル・シャシー)の技術指導及び理論の授業を現地人スタッフと一緒に担当することが望まれており、可能であれば金属加工技術(旋盤、フライス盤加工など)や機械製図の実技指導についても期待が寄せられている。学校の設備や機材は比較的整っており、現教員への教育・技術指導、更なる技術力アップ及び新技術の導入を強く望んでいる。可能であればカリキュラムや学校運営についての助言も期待されている。当学校の技術レベルは高く、実務経験3年程度が必要されると判断する。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式・設備等(写真貼付のこと) 設備: 管理棟、教室2、実習室2 機材: ガソリンエンジン3基、ディーゼルエンジン2基、簡易ピット、旋盤3基、フライス盤1基、形削り盤1基、ガス溶接機、アーク溶接機、ボール盤、ヤスリなど
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) ・現教員がカウンターパートとなる。(現在未定)
	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): テイエス市内にはAPCの仏語圏研修所があり、また、国際機関やNGOが活動している。JICA関係では、緑の推進協力プロジェクトがあり、JICA専門家がティエス州森林局のアドバイザーとして活動している。

条件	学歴、経験、資格 3級自動車整備士(ガソリン、ディーゼル、シャシー) (受入に不可欠な条件のみ記入)
----	---

生活	生活環境: 気候( ステップ 気候 乾季11月~ 6月 雨季 7月~ 10月)・気温(20~40℃位) 任地の人口 ( 25万人)・日用品: 価格(高い普通安い)、品質(良い普通悪い) 物資(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9年2月4日

調査者名 牧野 丞

要請番号 (273-97003)

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) 自動車整備 (職種コード) 380 (現地公用語) Automobile Maintenance	新規 交替 7代目	男性 <del>1</del> 人 女性 <del>1</del> 人 不問 1人	9年度2次隊 のみ
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 ザンジバル通信運輸省道路建設保全局 (現地公用語) Ministry of Communications & Transport Dep. of Construction & Transport			
	2) 住所 P.O.Box 266,Zanzibar. 主要都市 ザンジバル市内 から 5 km 交通手段 バス で 1 時間 30分			
	3) 事業内容及び予算 隊員が配属となるカラカナ整備工場は1984年にフランスの援助で建設され、35名の従業員が勤務している。工場には大型部門と小型部門があり、政府公用車および民間車両の整備点検と故障修理を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ① 経験的な勘に頼る修理を行う同僚整備士に対し、適切な整備技術を指導する。 ② 工場の機械が十分に活用されていない現状があり、設備の有効利用を図る。 ③ 新型輸入自動車の修理・整備に対応できる整備士を育成する。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 検査技師 (現地公用語) Examiner			
	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 工場では入庫から作業指示、作業、検査まで流れ作業による分業が行われている。隊員は同僚整備士に対し、車両修理・整備のOJTを通して技術の向上を図る。 整備対象車両にはトヨタ、日産、スズキの普通自動車が多く、噴射ポンプや電子制御システムに関する知識と経験が必要である。			
	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) オシロスコープ付エンジンアナライザー、チューンナップテスター、ディーゼル噴射ポンプテスター、エアガン、グリスガン、旋盤、ドリル、油圧プレス、電動リフト、ダイナモスターターテスター、ホイールバルンサー、4柱リフト、ヘッドライトテスター他。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名 (30~40歳、技術短大卒、整備士長、整備士資格)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 30~40歳 (技術中等学校または技術短大卒) 頻繁に発生する故障修理に関する経験的な技術を有す。	
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) なし				
条件	学歴、経験、資格 養正(GD)2級、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 ( 乾季6月~9月 雨期10月~5月) 気温 ( 平均29℃位) 任地の人口 (35万人) 日用品: 価格 (高 <del>々</del> 、普通、安 <del>々</del> )、 品質 (良 <del>々</del> 、普通、悪 <del>々</del> ) 物資 (豊富、普通、欠乏)			

## 青年海外協力隊受入希望調査票

記入日 平成9年2月14日

要請番号 (283-97-0-02)

調査者名 調整員 岡田 鉄太

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 自動車整備 (職種コード: 380)	交替 2代目	1人	9年 2次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Automobile Maintenance			
配 属 先 概 要	(1)配属先省庁名 (日本語) 保健省 (現地公用語) Ministry of health			
	(2)勤務先名 (日本語) コッパーベルト州メディカルオフィスワークショップ (現地公用語) Copperbelt Provincial Medical Office Workshop			
	(3)住所 P.O.Box 70032, Ndola 主要都市 (ンドラ) から2.5km 交通手段 (単車) で 5分			
	(4)事業内容および予算 コッパーベルト州内の保健省が所有する車両の整備を担当している。 主な車両は、トヨタランドクルーザー、ハイラックス、スズキジムニー、ランドローバー等である。			
要 請 概 要	(1)要請理由 (目的) ボランティアの参加により、工具の管理システムが整備され、また同時に ワークショップが清潔に保たれている。工具の正しい使用方法、修理の段取りを教授すると共に、 アドバイザーとしてワークショップの整備、発展に寄与すること。			
	(2)隊員の地位 (日本語) 工場次長 (現地公用語) Senior Mechanical Engineer			
	(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 ワークショップに届けられる車両をワーカーと共に修理し、保守点検する。また、ワークシ ョップのアドバイザーとして、設備の整備、運営に対する助言を与える。整備士2級、実務経 験のあることが望ましい。			
	(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) 充電器、電気溶 接機、フロアジャッキ、タイミングライト、エアコンプレッサ、サーキットテスタ、車両整備 工具 (写真添付あり)			
	(5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 9人		(6)指導対象者の技術レベル、年齢 自動車専門学校卒業、28~55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) JOCVのみ				
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 自動車整備士2級 (ガソリン又はディーゼル)			
生 活	生活環境: 気候 (サバナ気候) 乾季4月~10月 雨季11月~3月 気温 (10~30℃位) 任地の人口 (335000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

# 青年海外協力隊受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成9年2月10日

要請番号 (283-97-0-14)

調査者名 調整員 安藤 ゆう子

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 自動車整備 (職種コード: 380)	交替 2代目	1人	9年 2次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Automobile Mechanics			
配 属 先 概 要	(1)配属先省庁名 (日本語) 農業食料水産省 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Food and Fisheries			
	(2)勤務先名 (日本語) ザンビア農業大学モンゼ校 (現地公用語) Zambia College of Agriculture-Monze			
	(3)住所 P.O.Box 660053, Monze 主要都市 (ルサカ) から210km 交通手段 (バス) で1.5時間			
	(4)事業内容および予算 農業、畜産業、農業機械の3学部からなる2年制の農業短大。その他に農業省、ワーカー等一般の人を対象にした1ヵ月、1週間など様々な短期講座を常時行っている。生徒数200人、教員数30人、ワーカー等のスタッフ60人。			
要 請 概 要	(1)要請理由 (目的) 学校の修理部門である自動車のワーク・ショップが現在十分に稼働しておらず、立て直しを図るため。			
	(2)隊員の地位 (日本語) ワークショップ・マネージャー (現地公用語) Workshop Manager			
	(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 自動車の修理技術の向上及び採算がとれるようにワークショップの管理者として設備の整備、運営も任される。また、農業機械等の簡単な修理をすることも期待されている。			
	(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) 車輛整備工具等。			
要	(5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) ワーカー1名。		(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。			
	学歴、経験、資格、性別 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 自動車整備士2級 (ガソリン、ディーゼル)、実務経験3年			
生 活	生活環境: 気候 (サバナ気候) 乾季4月~10月 雨季11月~3月 気温 (10~30℃位) 任地の人口 (13万人) 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

要請番号 (285-97-002)

記入日:平成09年01月30日  
調査者名:高信兼房隊員・伊東一郎調整員

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) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Automobile Maintenance	新規 *交替 2代目	男 1人 女 1人 不問 1人	9年3次~
配属先概要	1) 勤務先名: 地方行政・農村都市開発省チノイ市役所土木部車輛機械整備課 (現地公用語) Mechanics Sec., Engineering Dept., Municipality of Chinhoyi			
	2) 住所: チノイ市内 主要都市 (ハラレ) から約 115 km Chinhoyi, Mashonaland West (P.O.Box 93, Chinhoyi) 交通手段 (公共バス) で 2 時間			
	3) 事業内容及び予算: チノイ市の保有車輛約 50 台 (主に土木建設用工事車輛)、その他機械車輛等約 40 台の整備・修理を担当している。整備工場スタッフ数7名。			
要請概要	1) 要請理由 (目的): 同市保有車輛全ての整備・修理を同車輛整備工場で行っているが、職員に十分な知識・経験がない上、これを訓練・技能向上を図るための人材確保が極めて困難なため、十分に修理・使用可能な車輛がしばしば放置または修理に長時間を要する状況にある。協力隊によりこれを改善、車輛整備・修理における職員の技能向上を図る。			
	2) 隊員の地位 (日本語): 車輛整備主任 (現地公用語): Vehicle Maintenance 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: *ディーゼル車・ガソリン車一般、更に建設工事用車輛等のオーバーホールを含めた整備・修理。 *日常的な実際の車輛整備・修理業務を通じて同市車輛整備職員 (6名) への車輛整備・修理ノウハウの移転を図る。5年以上の実務経験を有する2級ディーゼル自動車整備士が望ましい。 *工場内での車輛整備のみならず車輛故障現場での迅速な対応も求められ、実践的なノウハウが必要。 *エンジン付ポンプ等の基礎知識があればなお良い。住居の問題があり、男性隊員に限る。 <i>実務経験3年程度が望ましい。</i>			
	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) 車輛整備機器・工具一般 整備対象となる車輛については別添写真参照			
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同課課長、1級整備士、専門校卒、経験15年程度 整備助手5名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: ・左記カウンターパートを含む車輛整備職員 ・系統だった基本的知識・技能・経験に乏しが、ディーゼルエンジンについての知識は低い。	
	7) 訓練すべき言語: ( 英 ) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員2名 (土木施工・園芸作物) が同市役所にて活動中。			
	学歴、経験、資格: *2級ディーゼル・ガソリン自動車整備士資格 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候: 快適、内陸気候。 乾季: 4~10月、 雨期: 11~3月、 気温: 0℃~35℃ 任地の人口: 約 5万人、 日用品: 価格一般、品質一般、物資一般			

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8年 7月24日  
調査者名 横山 佳代子

要請番号 ( 310-96-1-08 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボリヴィア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Mantenimiento de Automoviles	新規 交替 2代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む

1) 配属省庁名 (日本語) 人的資源開発省  
(現地公用語) Ministerio de Desarrollo Humano

2) 勤務先名 (日本語) : エルパソ職業訓練校  
(現地公用語) Tecnologico Industrial Boliviano " EL PASO "

3) 勤務先住所 Av. Elias Meneses EL PASO, Cochabamba 主要都市 (コチャバンバ) から 14 km  
交通手段 (バス) で 0.5時間

4) 事業内容及び予算 1984年カナダ政府の資金援助により設立。現在は自動車科・工作機械科・化学科・電気科から成り立つ。授業は月曜から金曜まで午前8時より午後13時30分まで。  
予算 生徒の払う授業料 Bs. 540,000 = \$US 106,719 学校運営費にまかなわれる  
国からの支払い Bs. 280,000 = \$US 55,335 先生の給料にあてられる

1) 要請理由 (目的) 街中を走る自動車の修理技術が職業訓練校で到達されておらず、日本からの新車・中古車がかなりのシェアを締めている。自動車の整備技術を普及・またレベルアップのためにも経験のある整備士が必要である。

2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Profesor

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 現在ある整備機器の取扱説明や、その機器を利用しての授業を行う。ガソリンエンジン (キャブレター)、ディーゼルエンジン (噴射ポンプは含まない) に関しては、故障しても動かすだけの技術は持っているが、整備や修理となる技術や考え方を持っていないため、ガソリンエンジン (インジェクション) も含め、構造や整備の必要性についての授業が必要である。

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)  
エアコンプレッサー (220V) ・バッテリー充電器 ・エンジンアナライザー ・プラグ洗浄器  
オルタネーターテスター、ディストリビューターテスター

5) カウンターパート (人数・学歴・経験・地位・年齢) 1人 エルパソ職業訓練高卒 4年勤務  
教師 27才

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 国家3級自動車整備士程度 (教師)

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) 1984年にカナダ政府の援助により校舎等を建設し設立。現在は自動車科に初代隊員と工作機械に3代目隊員の2名の協力隊員が活動中。

条件 学歴、経験、資格、性別 2級自動車整備士 (ガソリン・ディーゼル)  
(受け入れに不可欠な条件のみ記入) 実務経験 3年

生活 生活環境 : 気候 (温暖・湿気少ない乾季 5月~11月 雨期12月~4月) ・気温 ( 20 ℃位)  
任地の人 ( 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 募集用資料

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8年 7月24日  
調査者名 横山 佳代子

要請番号 ( 310-96-109 )				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボリビア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) MANTENIMIENTO DE AUTOMOVILES	新規 交替 2代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 人的資源開発省 (現地公用語) Ministerio de Desarrollo Humano			
	2) 勤務先名 (日本語) エルパソ 職業訓練校 (現地公用語) Tecnologico Industrial Boliviano "EL PASO "			
	3) 勤務先住所 Av. Elias Meneses , Cochabamba 主要都市 (コチャバンバ市) から 14 km 交通手段 ( バス ) で 0.5時間			
	4) 事業内容及び予算 1984年カナダの援助にて設立。現在は自動車科・工作機械科・化学科・電気科から成り立つ同校卒業後は、Tecnico Superiorという技術者の上の資格を獲得できる。 予算：生徒の払う授業料 Bs. 540,000 = \$US 106,719 は学校運営費にまかなわれる。 国からの支払い Bs. 280,000 = \$US 55,335 は先生の給料にあてられる。			
要 請 要 素	1) 要請理由 (目的) 国内を走る自動車 (ディーゼルエンジン) 燃料噴射ポンプの修理技術が職業訓練校で到達されていない。日本からの新車・中古車が料りのシェアを占めている現在、日本で燃料噴射ポンプテスターの実務経験のある整備士が必要である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Profesor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 現在ある整備機器 (ディーゼル燃料噴射ポンプテスター) の取扱説明や、その機器を使用しての授業。ガソリンエンジン (キャブレター)、ディーゼルエンジン (噴射ポンプは含まない) に関しては、故障しても動かすだけの技術は持っているが、整備や修理のための理論・技術をもっていないため、ガソリンエンジン (インジェクション) も含め、構造や整備の必要性についての授業が必要である。			
	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) 添付写真			
	5) カウンターパート (人数・学歴・経験・地位・年齢) 1人 エルパソ職業訓練高卒 4年勤務 教師 28才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 国家3級自動車整備士程度	
	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) 1984年にカナダ政府の援助により校舎等を建設し設立。現在は自動車科に初代隊員と工作機械科に3代目の協力隊員が活動中。			
条件	学歴、経験、資格、性別 国家3級自動車整備士程度 (ディーゼル・ガソリン) (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 燃料噴射ポンプテスターの実務経験 2年			
生活	生活環境：気候 (温暖・湿気少ない乾季 5月~11月 雨期12月~4月) ・気温 ( 20 ℃位) 任地の人 ( 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募集用資料

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 ( 328-97-004 )		記入日 平成9年2月7日 調査者名 大津 尚子		
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ドミニカ共和国	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Mntenimiento de Automoviles	○新規 交代目	1人	9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) 教育文化基金 (現地公用語) Fundacion APEC de Credito Educativo, Inc			
	2)勤務先名 (日本語) ロジョラ職業訓練学校 (現地公用語) INSTITUTO POLITECNICO LOYOLA (I.P.L)			
	3)勤務先住所 Calle Padre Angel Arias No.1 San Cristobal. 主要都市(サントドミンゴ)から 30Km 交通手段(バス)で 0.5時間			
	4)事業内容及び予算 同基金は67年5月に設立され、教育政策の中の奨学金制度の運営、外国留学へのコーディネート、また教員養成・派遣などの人材開発を主体に活動しており、予算のほとんどは、米州開発銀行の資金援助である。勤務先となるロジョラ職業訓練学校は、ミッション系の学校で自動車、一般工業、農業に至る総合教育を行い43年の歴史を持つ国内でもトップクラスの工科大学校である。			
要 請 概 要	1)要請理由(目的) 当国の自動車整備分野における電子制御燃料噴射エンジン(E.G.I)システム技術の立ち後の指導として、H7、3月~H9、2月までシニア海外ボランティア1名が教官養成を行ったが、その派遣終了に伴い ①継続的なEGI教育の更なるレベルアップ、及びカリキュラムの詳細整備の必要性 ②シニアボランティアが導入した実習車輛などを活用した教育範囲の拡大が等が望まれている。			
	2)隊員の地位(日本語) 技術顧問 (現地公用語) Asesor Tecnico			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ①教官から生徒に対する上記EGI 分野への教育レベルのグレードアップへの補佐が期待され、EGI に関する技術レベルは、メーカーの開発エンジニアまたは整備分野での10年程の経験と考えられる。 ②供与された実習車輛を十分に有効利用し電子制御式オートマチックトランスミッション、ABCシステムSRSシステム等の基礎教育から故障診断までの内容が求められる。従ってエンジンだけでなく車輛全体の電子制御技術も必要となる。③これらの教材を活用し上記以外の学校にて講習会や、技術勉強会等の指導拡大も求められている。			
	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) ①実習車輛として93年型スバル・レガシ-及び実習用サンプル部品。 ②スバル・セレクトモニター ③スバル・レガシ-用サービスマニュアル西語版一式。			
5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Eugio de Jesus Martinez Casilla 当校卒業、 教官経験12年、自動車科監督、30歳、 他2名		6)指導対象者の技術レベル、年齢 技術レベルは日本の整備業界にすればメーカー協定2~ 3級整備士程度。		
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) 95年2月~97年3月まで、シニア海外ボランティアとして同配属先、勤務先への派遣が行われた。 現在はなし。				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 二級整備工(6.D)			
生活	生活環境:気候(亜熱帯海洋性) 乾季12月~3月 雨季 5月~7月・気温(28℃位) 任地の人口(250万人) 日用品:価格(安い・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票

事務局記入欄

記入日：平成9年02月07日

調査者名 堀田 康 雄

要請番号 (331-97004)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
エクアドル	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	新規 <b>交替</b>	男 人 女 人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) MECANICA AUTOMOTORIZ	3代目	不問1人	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 労働省 (現地公用語) Ministerio de Trabajo			
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練センター臨海支局トウラン校 (現地公用語) Servicio Ecuatoriano de Capacitacion Profesional (SECAP LITORAL)			
	3) 住所 Av. Samuel Cisneros (Via Penon del rio) 主要都市 (グアヤキル) から 7 km Duran, Guayaquil. 交通手段 ( バス ) で 0.5 時間			
	4) 業務内容及び予算 本局の他、北部(ナト)、中部(アンボ)、南部(ケンカ)、臨海(グアヤキル)の4支局のもと、全国23カ所に訓練センターをもつ。自動車、電子機器、溶接等各科の初心者対象の2~3年の長期コース、有技能者対象の短期講習会、民間企業にインストラクターを派遣する講習会等、事業内容は職業訓練全般に渡る。臨海支局トウラン校の予算は今年度1万8千ドル。8割が社会保険から賄っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 数年前までは自動車は事実上輸入禁止されていた為、最新の電子制御式燃料噴射エンジン、ATミッション、ABS等搭載の輸入車整備技術が立ち後れていた。SECAPのみならず、町の中小修理工場にも、これらの最新技術をもった技術者は存在しないのが現状である。その為、SECAPのインストラクター、民間工場の修理工等にこれらの最新技術を移転し、技術レベルの向上を図る。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) INSTRUCTOR			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 最新技術の指導に対応可能なインストラクターの養成と自動車科が実施する電子制御式燃料噴射エンジン(60時間コース)、ATミッションの授業への参加、技術補佐。また、同僚のインストラクターが実施する長期、短期講座への技術的助言、インストラクター向けの講習会実施等も担当。また民間の工場に直接出向レッスンを開くこともある。自動車整備の基本から最新技術まで幅広い知識を求められるが、電子技術・ATの知識があれば対応可能。3-4年の実務経験が有ることが好ましい。また、ABS等の最新技術の移転も期待されている。			
	4) 隊員が利用又は取り扱う機材の機種名、型式、設備等 (写真別添のこと) 一般整備工具はあるが、メンテナンスが悪く、使用できないものが多い。協力隊が調達したものはベンチエンジン (トヨタ4A-FE)、デジタル ストレージ、オシロスコープ等。自動車整備の専門家が単独機材供与で申請し電子制御式燃料噴射装置搭載のベンチエンジンおよび測定器が導入される予定。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 自動車科主任 (Ing. Washington Albuja) 40代 勤続年数15年、大卒 その他自動車科には5名のインストラクターがいる。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 民間の一般整備士、配属先インストラクター 30~50歳、 技術レベルは様々	
	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) 以前ドイツ、イタリア、世銀からの援助があったが、現在はJICA及びWORLD TEACH(英語の指導)。臨海支部には冷凍・空調の専門家1名、に加え電子機器、婦人子供服の隊員が各1名存在。			
	条件	学歴、経験、資格 2級整備士 (G) (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境：気候 (亜熱帯性気候) 乾期6月~11月 雨期12月~5月 ・気温 (25~35 ℃位) 任地の人口 ( 200万人 ) 日用品：価格 (高い <b>普通</b> 安い) 品質 (良い・ <b>普通</b> 悪い) 物資 (豊富 <b>普通</b> 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9年1月22日

調査者名 丸田隆弘調整員

要請番号 (358-970 D4)

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) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Mecanica Automotriz	○新規 交代 代目	男 人 女 人 不問 1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要  
 1) 勤務先名 技術庁 プエルト・カベサ エロス・マルティネス技術高校  
 (現地公用語) Instituto Nacional Tecnico Heroes y Martires de Puerto Cabezas, INATEC  
 2) 住所 北大西洋自治区 プエルト・カベサ市 主要都市(市内)から500m  
 Barrio Peter Ferrera, Puerto Cabezas, RAAN, Nicaragua 交通手段(徒歩)で3分  
 3) 事業内容及び予算 生徒数450名の技術高校 工業系は自動車科、電気科、土木科、被服科、木工科、  
 の5科 商業系は秘書科、会計科、情報処理科、管理科の4科 計 9コース 月謝20コルドバ/生徒 徴収してい  
 るが苦しい経営を強いられている。技術庁本庁は恒常的な予算不足を背景に各学校の独立採算方式の指導を行って  
 いる。職員の給与、光熱水道費のみの予算で実際の学校運営の資金の援助はない。

概要  
 1) 要請理由(目的) 上述の予算不足にも関わらず、同校はプエルト・カベサ地区を代表する教育機関という誇りがあ  
 り、限られた予算の中で父兄の寄付などにより学校の整備に努めている。他の機関と同様“ないないづくし”だが  
 意欲が感じられる。 隊員には新しい技術の移転、自動車科の整備が求められている。  
 各種テスターやエンジンモデル、実習用車体が不足しており幾つかの分野の実習が不可能な状態である。

要  
 2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Asesor(a)  
 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 学校側が求めている技術範囲は高いものではなく  
 ガソリン・ディーゼル車の一般整備方法の技術移転を求めている。生徒の基礎教育が未熟なため理論クラスはかなり  
 困難な面もあるが実技に主眼をおいて指導すれば、それなりのレベルに達すると考えられる。

請  
 プエルト・カベサは漁業の町で船外機の整備指導もカリキュラムに入っている。

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)  
 簡単な整備工具のみ。

要  
 5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 3名  
 6) 指導対象者の技術レベル、年齢

Federico Herrera 25歳 経験3年 整備士(学生) カウンターパートへ指導する  
 Francisco Urbina 27歳 経験5年 整備士(学生)

Juan Pinock 24歳 経験3年 整備士(学生) 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)  
 木工科にリヒテンシュタイン公園からの専門家が活動している。

条件  
 学歴、経験、資格 二級整備士(G.D)  
 (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(30℃位)  
 任地人口(2万人) ・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い)  
 物資(豊富・普通・欠乏)

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 1997年 2月 7日

調査者名 岩館 裕

要請番号 (404 - 97 - 0 - 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) 自動車整備 (職種コード 380)	新規 交替 4代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Automobile Maintenance			
配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 教育・女性・文化省 (現地公用語) Ministry of Education, Women and Culture			
	2) 勤務先名 (日本語) フィジー技術学院 西部地区技術センター (現地公用語) Fiji Institute of Technology, Ba campus			
	3) 勤務先住所 主要都市 (バ市内) から 6.5 km P. O. Box 737, Ba, Fiji バスで 20分			
	4) 事業内容及び予算 フィジーで唯一の技術系高等教育機関の分校として自動車科の他、電気、溶接、農業機械、秘書、タイピスト、木工、板金等の職業訓練コースがある。生徒数は200~250人。スヴァ本校を含め自動車科の年間予算はF\$62,232。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同僚教員及び生徒に対して自動車 (普通自動車、軽トラック) の整備・修理全般の理論と実践を指導し、新しい知識・技術を提供する事により自動車科の向上を図る。特に教員に対してはE. F. I. の技術に関する知識、整備技術の向上に努める。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 自動車科講師 (現地公用語) Lecturer in Automotive Trade			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 ① 自動車の整備・修理の方法 ② 従来型エンジンやE. F. I. の故障診断方法 ③ 自動車の通常点検と保守整備方法 ④ 自動車修理・点検のための器具・装置のテスト・点検・測定 (使用) 方法 ⑤ ディーゼルエンジンの整備・修理方法。1980年以前に生産された日本車に関する整備・修理の知識・経験 (エンジンオーバーホール、電装品、配線修理等) があれば尚可。 (フィジーでは新車価格が高いため、かなり古い中古の日本車も現役で活躍しており、修理需要がある。) 男性の方が好ましい。			
	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) 基本工具一式、2柱リフト、各種テスター、底堀型ピットエリア、ジャッキ、エアコンプレッサー、噴射ポンプテスター、部品洗浄台、リユーター、噴射ポンプ用工具、測定用機器 (トルクレンチ、シリンダーポアゲージ、マイクロメーター、ノギス等)、溶接機 (ガス、アーク)。その他、Appendix A 参照。			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚の教員2名 (28歳と32歳) 共に普通自動車のシャーシとエンジン修理はできるが、キャブレター、E. F. I.、ディーゼルポンプ、電装については修理経験無し。 自動車科主任 (48歳) はディーゼルエンジンとE. F. I. 以外は経験豊富。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 自動車修理屋での1~2年の実務経験がある生徒もいるが、全く自動車整備の知識の無い生徒もいる。	
	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) イギリス、オーストラリアからの援助あり。 自動車整備隊員1名 (7/2 上田 肇隊員) が活動中。8/3次隊で電気機器隊員も配属の予定。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級自動車整備士 (G,D)、実務経験5年 又は 自動車整備の教員歴5年			
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℃位) 任地の人口 (15,000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) 現在 自動車隊員が居住しているフィジー政府官舎を、8/3次隊で赴任予定の電気隊員と共用する予定。			

① 募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 9年 2月14日

調査者名 幸 伊作

要請番号 (419-97-004)

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) 自動車整備 (職種コード 380)	新規	1人	9年 2次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Automotive Engineer	交替 初代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Department of Education			
	2) 勤務先名 (日本語) 西サモアポリテクニク (現地公用語) Western Samoa Polytechnic			
	3) 勤務先住所 アピア 主要都市 { } から km 交通手段 { } で 時間			
	4) 事業内容及び予算 西サモアの職業訓練校。自動車整備士コースを含む技術科の他電気科、建築科、商業科 および一般教科の5つの科がある。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 1996年初めまで自動車整備の個別専門家が派遣されていたが、当時供与された各種機 材がサモア人教師の技術不足で十分活用されていない為、活用を計りたい。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 自動車整備技術者 (現地公用語) Automotive 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 学生に対して、自動車の各機関のしくみや修理法を 指導するかたわら、サモア人教師に対しては日本の援助で供与された各種教材用機材の活用法指導する。 講義、実習が中心となるので、指導経験が要求される。			
	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) 各種エンジンの模型、自動車整備用リフト、タイヤスリップテスト計、etc.			
要 件	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 18歳~25歳位の高校卒の学生	
			7) 訓練すべき言語 ( 英 ) 語	
生 活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本、オーストラリア等からの援助が入っている。 電気科に日本人専門家1人。			
	条件 学歴、経験、資格、性別 2級整備士資格 (G&D)。 指導経験。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
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 ( 35,000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 7年 3月 13日  
調査者名 児島 盛之 調整員

要請番号 ( 122-93010 )

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) 電装 (職種) J-F 381	新規 交代 代目	男 1人 女 1人 不問 1人	9年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Car Electronics			
配 属 先 概 要	1)勤務先名 職業訓練協会クウェイスマ訓練所 (現地公用語) Vocational Training Corporation Duweisma Training Centre			
	2)住所 P.O.Box 226113 Amman (Duweisma) 主要都市(アンマン)から 5km 交通手段(車)で 0.5時間			
	3)事業内容及び予算: 労働省下の職業訓練協会は、全国に8か所の大規模総合訓練所と数十か所の小規模訓練所を 持ち、技術者の育成に努めている。同クウェイスマ訓練所は自動車整備専門で、講師陣50名、生徒数980名 の3年制の訓練所であり、ガソリン・ディーゼル・電装・板金の4科がある。1995年末には新校舎が完成予 定で、それに伴い設備や生徒数の規模を拡大させる計画である。			
要 請 要 件	1)要請理由(目的): 近年ジョルダンにおいても近代車、オートマチック車の比率が増加しつつある。 自動車がコンピュータライズされて電装関係技術が高度になってきているが、同訓練所においては講義はともか くも、実車を使用しての実習になると現地インストラクターでは対応できなくなりつつある。			
	2)隊員の地位(日本語) インストラクター (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: 電装インストラクターとして、7名の現地人スタッフと ともに、生徒に対して電装関係全般の指導に当たる。しかし上述のように、高度の電子化に伴い現地インストラ クターにも理解できない部分が増えてきているため、空き時間を利用して彼らに対しても説明・指導することが望 まれる。また、自動車整備全般を扱っている訓練所であることから、他の科においてもある程度の助言ができた 方が好まれる。同訓練所周辺は自動車修理工場が集まっており、実習として生徒は各工場で実地訓練も行ってい るので、隊員には現場での幅広い経験が必要である。			
	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): 各種測定器や実習機材は一通り揃っている。			
要 件	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) インストラクター7名 2名は大卒、5名は技術系学校卒 経験、技術とも有り		6)指導対象者の技術レベル、年齢 主に中学校卒業生	
	7)訓練すべき言語( アラビア語 )			
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置): 同訓練所への派遣実績はないが、職業訓練協会の他の センターには、過去に4名の隊員を派遣しており、現在も2名の隊員が活動中である。				
条 件	学歴、経験、資格 : 実務経験3年、男性 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候( 乾季 4月~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 8 月 25 日

調査者名 佐藤成徳

要請番号 (028 - 95114 )

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) 土木設計 (職種コード 400) (現地公用語) ラオス語	新規 交替 代目	1 人	9 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先

1) 配属省庁名 (日本語) 運輸通信郵政建設省 (この9月より教育省へ移管予定)  
(現地公用語) Ministry of Communication Transport Post and Construction

2) 勤務先名 (日本語) 交通運輸学校  
(現地公用語) School of Communication and Transport

3) 勤務先住所 主要都市 (ヴィエンチャン中心) から 4 km  
交通手段 (自転車) で 15分 一時間

KMS Sokpaluang, Vientiane

4) 事業内容及び予算 大学を標榜する土木学校。この種の学校としてはラオス唯一。道路橋梁コース(4年制/3年制)、運輸コース(4年制)、測量コース(3年制)がある。実務経験のある技術者を対象とした再訓練施設・道路訓練センターを併設。ラオスで最も充実していると思われる土質コンクリート試験室があり、各地から持ち込まれた資料の委託試験も行っている。

1) 要請理由 (目的) ラオスでは、計算機はワープロとしての認識しかない。橋梁等土木構造物の設計計算に計算機が使用されることは一切なく、設計計算そのものが煩雑で、省かれている現状である。これを改善するために、プログラミング実習用として日本の援助でパソコン10台他が入ったが、実習は順に着いたばかりであり、いまだ技術的支援を続ける必要がある。

2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) ラオス語

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 土木工学における計算機支援設計(広義)の普及。学生・教師に対して、FORTRANプログラミングの講義・実習を行う。橋梁上部(RC・PC)下部、基礎工の計画・設計。FORTRAN(MS-Fortran)、DOS、WINDOWSに関する基本的知識が必要。パソコン担当の教師はOSやFORTRAN他言語にかなりの知識を有するが、教学の専門のため、土木に関する知識はない。また、橋梁設計手法と理論に関して教師への講義・実習を行うことで教師のレベルアップを図りたいと希望もある(余力があれば)。

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)

パーソナルコンピュータ (IBM互換) 10台、ドットマトリクスプリンタ 2台、レガプリンタ 1台  
MS-FORTRAN Ver.5.1, Lahay-FORTRAN 他 (詳細は別添資料参照)  
必要に応じて、土質・コンクリート試験器機一式も利用可能。

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 教育大学教員、物理専門教師(2名 28歳) がつづき、更に構造系(本校卒、32歳)を付けることも可能。全員英語を理解する。カウンターパート予定者は優秀かつ熱心である。

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生: 高校生 (17歳程度以上) 教師: 旧東欧留学経験者もいるが、理論・計算が全体に非常に弱い。

7) 訓練すべき言語 (ラオス) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 1974年フランスにより蘭技、ロシア、ウズベキスタン、スウェーデン、イギリス、カナダからの専門家受入経験あり。JOCVからは交通経済(H2-3)、橋梁設計(H4-3)を派遣。1987年、スウェーデンにより道路訓練所開設。近くドイツよりポーランド(測量)受入済。

条件 学歴、経験、資格、性別 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 (熱帯モンスーン 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月)・気温 (18~40℃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 361 - 97 - 007

記入日 1997年2月7日

調査者名 菅谷茂之・里 和人

国名	職 種	区分	性別・人数	派遣希望隊次
パナマ	日本語 土木設計 職種コード 400	新規	男 1	9年2次
	現地公用語 Diseño de Ingeniería Civil	1 代目	女 不問	
配 属 先	1) 勤務先名 内務司法省住民開発総局コクレ県支所 (現地公用語) Dirección General para el Desarrollo de la Comunidad			
	2) 住所 コクレ県ペノノメ市 主要都市 パナマ から100 KM 交通手段 バス で 2.5 時間			
概 要	3) 事業内容及び予算 国家開発計画に基づき地域住民の生活向上、収入源確保のための組織化作り、職業訓練、各種セミナーを開催している。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 住民開発総局は県内の貧しい村落を対象とした道路公団の行わない程度の橋・道路の建設を行っている。現在土木施工隊員が活動中であるが、県内全域の橋梁の新築・改修に的を絞った要請がなされた。			
	2) 隊員の地位 技術アドバイザー (現地公用語) Asesor Técnico			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術 橋梁等の土木構造物の調査・計画・測量、構造計算・図面作成及び積算業務。特に橋梁の新築・修復計画と現地スタッフへのアドバイス等。 2年以上の実務経験は必要。			
	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)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Lic.Alcibiades Lopez (支所長)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職員 農民	
		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) 無し				
条 件	学歴、経験、資格 男性・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 (熱帯性気候 乾季12月～4月、雨季5月～11月) ・気温 (25～33℃位) 任地の人口 約5千人 価格 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 361 - 97 - 008

記入日 1997年2月7日  
調査者名 菅谷茂之・里 和人

国名	職 種	区分	性別・人数	派遣希望隊次
パナマ	日本語 土木設計 職種コード 400	新規	男 1	9年2次
	現地公用語 Diseño de Ingeniería Civil	1 代目	女 不問	
配属先概要	1) 勤務先名 内務司法省住民開発総局ベラグアス県支所 (現地公用語) Dirección General para el Desarrollo de la Comunidad			
	2) 住所 ベラグアス県サンティアゴ市 主要都市 パナマ から270 KM 交通手段 バス で 4 時間			
要請概要	3) 事業内容及び予算 国家開発計画に基づき地域住民の生活向上、収入源確保のための組織化作り、職業訓練、各種セミナーを開催している。			
	1) 要請理由 (目的) 住民開発総局は県内の貧しい村落を対象とした道路公団の行わない程度の橋・道路の建設を行っている。現在隣県で土木施工隊員が活動中であるが、その活動ぶりから県内全域の橋梁の新築・改修に的を絞った要請がなされた。			
要請概要	2) 隊員の地位 技術アドバイザー (現地公用語) Asesor Técnico			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術 橋梁等の土木構造物の調査・計画・測量、構造計算・図面作成及び積算業務。特に橋梁の新築・修復計画と現地スタッフへのアドバイス等。 2年以上の実務経験は必要。			
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)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在人選中	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職員 農民		
要請概要	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) 無し			
条件	学歴、経験、資格 男性・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 (熱帯性気候 乾季12月～4月、雨季5月～11月) ・気温 (25～33℃位) 任地の人口 約6万人 価格 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

A

記入日 平成 8年 8月 7日

調査者名 岩館 裕

要請番号 ( 404 - 96 - 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) 土木設計 (職種コード 400) (現地公用語) Civil Engineering Design	新規 交替 代目	1人	1/2 ~ 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先	1) 配属先省庁名 (日本語) 土地・鉱物資源・エネルギー省 (現地公用語) Ministry of Land, Mining and Energy			
	2) 勤務先名 (日本語) エネルギー局 (現地公用語) Department of Energy			
	3) 勤務先住所 Ratu Mara Road, Suva, Fiji		主要都市 (スヴァ中心部) から 交通手段 (バス) で	3 km 15分
	4) 事業内容及び予算 主に電力供給されていない僻地や離島の村落を対象に、有効な発電方法を調査し電力の供給に努める。現在、小規模 (ミニ・マイクロ) 水力発電をはじめ、風力、太陽熱、地熱、バイオガス等の発電可能性に関し、モニタリング施設を設置しデータ収集を行う傍ら、それらの発電が不可能な地域に自家用ディーゼル発電機の設置を行っている。1996年度年間予算 FS 2,144,600 の内、約78%が電力開発および維持費である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) エネルギー局職員には土木技術者がおらず、職員の増員も困難であり、現在土木施工隊員 (7/1) が小規模水力発電事業推進のため、主に現地踏査と概略設計に従事している。現在までに候補174か所の内、調査済み箇所は47か所で、現在そのうち3か所を実際の小規模水力発電施設予定箇所として選定し、データ収集を行っている。同隊員の活動期間満了後は同事業促進に土木設計の技術者が必要不可欠であるため要請に至った。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 小規模水力発電施設設計技術者 (現地公用語) Mini/Micro Hydro 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 建設予定現場の詳細設計のため、現地で測量し、取水施設から水圧管および発電施設の適地を選定し、土木施設に関する詳細設計を行う。また、小規模水力発電の可能性調査に同行し、高度差や水量の計測と発電量及び建設費の概略計算の業務も多い。したがって、 <u>測量の実務経験が有り、水理学を熟知していることが望ましい。</u> データベース作成のためのコンピュータの知識 (Excel on Windows 95) も望まれる。その他、発電に関わる小規模構造物 (風力発電のモニタリング施設[鉄塔]等) の設計も期待されている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 高度計、水速計 (0.25~2.0m/s対応)、降雨計、水位計、IBM系パソコン (ソフト: Excel on Windows 95)			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Peceli Nakavulevu (26歳、学士 [化学専攻]) Scientific Officer: 主に小規模水力発電の調査を担当。1994年より勤務。 Mr. Rhito K. Autar (29歳、修士 [物理学専攻]) Senior Scientific Officer: エネルギー開発調査総括担当。係長クラス。1991年より勤務。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 工学的数学の計算もでき、海外でのワークショップ参加等により小規模水力発電の知識もある。	
	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) 継続的な金銭的援助は無い。多額の資金が必要な (モニタリング施設設置、発電施設設置の) 場合に外国の援助を申請する状況。外国の専門家、ボランティアは、竹田 弘光隊員 (7/1) のみ。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 工業高専卒以上 (土木工学専攻)、土木施設設計の実務経験3年以上			
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℃位) 任地の人口 (140,000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

# 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 8 年 8 月 15 日

調査者名 高橋 調整員

要請番号 (22/ - 96/-05 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
エリトリア	(日本語) 上下水道設計 (職種コード 40X) (現地公用語) Civil Engineering	新規 <del>交替</del> 3 代目	1 人	9 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概	1) 配属省庁名 (日本語) 首相府公共事業監督庁 (現地公用語) Public Enterprises Supervising Authority, Office of the Prime Minister
	2) 勤務先名 (日本語) 地下水開発公社 (現地公用語) Water Well Drilling Enterprise
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ) から km 交通手段 ( ) で 時間
	4) 事業内容及び予算 主に井戸の掘削とった水資源開発業務(地表水開発も若干含む)とそれら分野のコンサルタント。職員約210名。予算は年間790万710(US\$125万相当)。

要 請 概	1) 要請理由 (目的) 日本の援助で当事業が始まった。以来長年わたり協力隊員を派遣してきたことへの評価が高い。独立採算制のエンタプライズとして赤字を計上している優良企業である。現場管理・監督が伴う上下水道設計と土木施工の知識・経験を有する人材が不足しているため。
	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 他の機関からの発注による上下水道建設業務一般が主である。現場(地所)出張の機会が多く 関係者との打ち合わせが多い。小河川、泉、井戸からの取水、送水、給水等小規模工事の99%。パイプライン建設に関する測量、設計、見積、施工等の技術及び知識が必要である。土木施工の知識・経験を有すること。
	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、製図用具
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 設計・施工部門の現地スタッフ
6) 指導対象者の技術レベル、年齢 基本的な技術はある。中卒～テクニカルスクール卒 20～40歳代	
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1名(機材管理)、JICA隊員3名(電気機器、上下水道設計、システムエンジニア)	

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
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・ <u>普通</u> ・安い)、品質 (良い・ <u>普通</u> ・悪い) 物資 (豊富・ <u>普通</u> ・欠乏)

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 7月 31日

調査者名 中野 照人

要請番号 ( 310-96-1-10 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボリビア	(日本語) 上下水道設計 (職種コード404) (現地公用語) Diseño de sistemas de distribución de aguas y alcantarillado	新規 交替 1代目	1人	9/2~ 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1)配属先省庁名(日本語) 大蔵省 (現地公用語) Ministerio de Hacienda			
	2)勤務先名 (日本語) 民間機関名ー プラン3000協同組合 公的機関名ー 国立協同組合機関 (現地公用語) Cooperativa de Servicios Publicos del Plan 3000 (Instituto Nacional de Cooperativa)			
	3)勤務先住所 Ciudadela A. Ibanez, Zona Central, Plan 3000, Santa Cruz 主要都市( サンタクルス )から 6 km 交通手段( バス )で 0.3 時間			
	4)事業内容及び予算 サンタクルス市郊外にある衛星都市プラン3000にて約70,000名を対象に水道事業をメインに保健・教育事業を行っている協同組合。95年度予算は約20万ドル。			
要 請 概 要	1)要請理由(目的) 1988年に設立されて以来同組合は衛星都市プラン3000に上水道の供給を行っているが人口の急激な増加、水道配管網の老朽化等により既存の設備では供給能力が不足しているところ、来年度よりドイツの経済援助により上水用井戸設置及び配管プロジェクトが計画されている。			
	2)隊員の地位(日本語) スーパーバイザー (現地公用語) Supervisor			
	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、地下水をポンプにて汲み上げ上水道に供給し、既存の上水道網を拡張するプロジェクトのアドバイザーとして期待されている。また、既存の上水道網設備・8か所の井戸の整備、水質管理、水道管網の拡張計画・調査等についての助言を行う。上水道設計の実務経験が3年以上の者が望ましい。			
	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) 机、パソコン(IBM-COMPATIBLE, PENTIUM, 16M/1GB)			
要	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Eduar do Ugar teche Rivera (土木工学技師、経験15年、協同組合総支配人、35歳)		6)指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパートが指導対象者。実務経験豊富。	
	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(スペイン)語 ドイツよりの経済援助。	
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 卒業、実務経験3年(土木工学)			
生活	生活環境:気候(亜熱帯気候 乾季 4月~10月 雨季11月~3月)・気温(20~35℃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)			

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 米森勳子

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) 上下水道設計 (職種コード 404)	0新 交 替 代 目	男 1人	9/2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) DISEÑO DE SISTEMA DE DISTRIBUCION DE AGUA		女 1人 不問 1人	
配 属 先	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。			
要 請	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。			
	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			
要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 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)			
条 件	8) 外国の援助状況 (含む、ボランティアの配置)			
	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 8年 7月30日  
調査者名 菅谷茂之

要請番号 (361-96-110)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 上下水道設計 (職種コード 404) (現地公用語) SISTEMA DE DISTRIBUCION DE AGUA	○新規 交替 1代目	男 1 人 女 人 不問 人	9/2 ~ 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 厚生省ダリエン県メテティ診療所 (現地公用語) CENTRO DE SALUD DE DE METETI, MINISTERIO DE SALUD, DARIEN			
	2) 住所 ダリエン県メテティ村 主要都市 (パナマ市) から 370KM 交通手段 (車) で 約6時間			
	3) 事業内容及び予算: 国際厚生局では地方の貧困地区に焦点をあて、地域住民の生活改善及び生活向上を目標に健康促進を図っている。医療チーム (医師・歯科医・看護婦・保健指導員) が定期的に村落を巡回し、健康相談・健康診断、栄養改善指導、初歩的な医療サービスの提供を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的): 巡回医療チームの一員として、村落を巡回し地域住民の生活改善を目的としたプログラム開発に対する要請である。パナマ県でも最も未開の地において、住民の保健・衛生・栄養改善を目指す。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) ASESOR TECNICO			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 厚生省が進めているダリエン県における地域健康推進プログラムに沿って、地域住民の保健・医療を中心に生活レベル向上を目指し、既存の水道網の調査・検査・整備・水源整備・新たな地域への給水計画・立案・施工管理・水質管理等を行う。同地区へは複数の職種の隊員を派遣する予定であり、保健・衛生・農業・インフラ整備等総合的な生活向上を狙っている。			
	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)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Dr. Sergio Perez (ダリエン県総担当医)		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) スイス (医療機材供与)			
条件	学歴、経験、資格 実務経験 男性 (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 (25 ~ 33 °C位) 任地の人口: (約4000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)			

15/18

# 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8年2月12日  
調査者氏名 山本 昭夫

要請番号 (00496012)

国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名数
ブータン王国	日本語：土質検査 (職種J-T 40h) 公用語：Geo-Tech Engineer	新設 職種	1人	9/2~	

記  
属  
先  
概

(1) 配属者庁名 (日本語)： 通信省公共事業局  
(現地公用語)： Public Works Division, Ministry of Communication

(2) 勤務先名 (日本語)： 通信省公共事業局  
(現地公用語)： Public Works Division, Ministry of Communication

(3) 勤務先住所： Thimphu, Bhutan  
主要都市 (ティンブー市内) から  
交通手段 ( ) で 10時間

(4) 事業規模・内容・予算：  
ブータン国内における、公共事業 (道路建設政府庁舎建設及び保守) を余てこの月で実施しており、その業務量は大きい。年間予算は約1億円。

要  
請  
概

(1) 要請理由 (目的)：  
これまで行ってきた道路・建物の工事は従来のやり方であり、事前の地質調査等を行わずに実施してきたが、最近になり工事規模が大きくなりそれと合わない。調査をしなかったための地盤沈下や岩盤の問題が多く起こってきている。今後においても工事規模は大きくなると予想されるし、現在の工法に地質調査を加え、より完全な工事を実施していくために、技術者を要請している。

(2) 隊員の地位： (日本語) 地質技術者 (現地公用語) Geo-Tech. 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：  
現時点では特にこれといった規定を示しているわけではないため、基本的な事前調査としての土質調査技術が必要。又、工事前の調査のやり方、調査後工事への必要な進言等どのようにシステム化していくかといった問題となる。その意味では、調査後の対応等の経験を持っている人材は望まれる。

(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)

5) カウンターパート (大学・学識・経験・地位・年齢等)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
大学卒 一名 経験5年	C/P及び同僚
	7) 訓練すべき言語： 英語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランディアの配置)  
インド人以外、外国人はいない。JOCV隊員が住宅課にいる。

条件 学歴、経験、資格、性別 修士、経験4年以上  
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境：気候 (亜熱帯気候 - 乾季：11月 - 3月 雨季：6月 - 9月) 気温：0 - 30℃位  
住地の人口：約 30,000人 公用語：僧伽 (僧伽・女性)、品貢 (良い・普通・悪い)  
... 物資 (要員・普通) (多)

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 9 年 2 月 13 日

調査者名 佐藤 成徳

要請番号 ( 028 - 97014 )

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) 土木施工 (職種コード410) (現地公用語) Civil Engineer	新規 交代 代目	1人	9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) 通信運輸郵便建設省 (現地公用語) Ministry of Communication, Transportation, Post and Construction
	2) 勤務先名 (日本語) シェンクワン省通信運輸郵便建設局 (現地公用語) Service of Communication, Transportation, Post and Construction, Xiengkhuang P.
	3) 勤務先住所 主要都市 (Pek 郡内) から k m Pek district, Xiengkhuang Province 交通手段 ( ) で 時間
	4) 事業内容及び予算 県内道路、橋梁の計画、測量、設計、都市計画作成、住宅建設等土木建設全般及び郵便通信事業を管轄する。局員54人で年間予算618百万kip(建設費)、事業運営費23百万kip。この33土木課は10%

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 現在県内に進行中の建設プロジェクトは道18件、橋10件で、土木課はこれらの施工管理を行なうが、経験不足により十分に行なえていない。また将来の建設計画を立てる人材が不足している。
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木技術者 (現地公用語) Road and Bridge Specialist
	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 県内で実施される道路及び橋梁建設の計画、測量、施工管理を行なう。土木施工全般に広い知識、技術を有している事が望ましい。
	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) トランジット、オートレベル等測量機器2セット、土質検査のラボも建設中。
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Khammeau (土木課長, 運輸支団学校卒 40才)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同課29才 10%
7) 訓練すべき言語 (ラオ) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯、高地) 乾季 10月~4月 雨季 5月~9月・気温 (冬は10~20℃位) 任地の人口 (200千人)・日用品: 価格 (安い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) (県内) 物資 (豊富・普通・欠乏) Vientiane と比較

1017

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 8 年 月 日  
調査者名 本間 三敷子

要請番号 (037 - 96010 )

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) 土木施工 (職種)-f 410)	新 規 交 代 代 目	1 人	9/2のみ
	(現地公用語) Хороний Инженер			

配 置 先 地	1) 配属先省庁名 (日本語) 科学教育省 (現地公用語) Шинжлэх Ухаан, Боловсролын Яам
	2) 勤務元名 (日本語) モンゴル技術大学 土木工学部 (現地公用語) Монголын Техникийн Их Сургууль, Хөрсний Тэнхим
	3) 勤務元住所 ウランバートル46 主要都市 ( ) から Km 交通手段 ( ) で 時間

4) 事業内容及び予算 同大学はモンゴル唯一の工学系高等教育機関であり、工学系教育における中心的役割を期待されている。現在は教育訓練システムの単位制や選択科目の導入等を軸とする教材改善、教授法の見直し等を行い市場経済化に対応する高等技術教育を目標としている。1995年には各学部内の統合を行い、現在10の学部と36の学科で構成されている。総学生数約4000人、教員数約400人、大学全体の年間予算は527百万トゥグリク(1995年度)。予算執行の権限は各学部であり他に技術訓練コース等を設け学部の収入としている。

1) 要請理由(目的) 同大学土木工学部では、土木に関する全般的な基礎課程を教えており、道路、橋、水供給のための配管、建築物のための地質調査、整地、資材搬送、またそれらの施工技術向上のための知識を必要としている。特に耐震設計に関する分野においては、科学アカデミーとの共同研究も行われているが知識、データとも不足している状態である。現在のモンゴルでは小規模で一般的な土木建造物の施工技術者と構造設計者の育成が急務となっている。

2) 隊員の地位 (日本語) 土木工学部教師 (現地公用語) Барш

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術範囲  
土木工学部80人の学生に対し講義、実験の指導に当たる。特に当国では施工技術の向上と簡単な耐震構造計算の方法の伝授が必要とされている。道路、橋、建築物、配管等幅広い分野での知識が求められている。そのため、大学、構造設計、施工管理等で業務経験が5年程あることが望ましい。学部の学生に対しては週3コマ(レクチャー-2、セミナー-1)、他に社会人コース(夜間16:00~)週3コマ設けられており、計6コマを担当する。別添カリキュラム参照。また、同学科教師にも耐震構造計算等の技術を指導する。

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

5) カウンターパート(人数、学歴、経歴、地位、年齢) ダシジャムツ氏 オラル技術大学卒(ロシア) 経歴13年 学科長 47才	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同学科教師 18人 18才~22才位の基礎課程学習中の学生 80人 夜間コース(~40才) 30人
	7) 訓練すべき言語( )語 モンゴル語

8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置)  
現在同大学内の他学部にも11名の隊員が活動している。

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) 大卒

生活環境: 気候(夏季冬期少雨気候) 経年 月~ 月 雨季 月~ 月 気温(年間平均-20℃)  
人口( )人・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い)  
治安(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 361 - 97 - 009

記入日 1997年2月7日

調査者名 菅谷茂之・里 和人

国名	職 種	区分	性別・人数	派遣希望隊次
パナマ	日本語 土木施工 職種コード 410	新規	男 1	9年2次~
	現地公用語 Ingeniería Civil	1 代目	女 不問	
配 属 先	1) 勤務先名 内務司法省住民開発総局ベラグアス県支所 (現地公用語) Dirección General para el Desarrollo de la Comunidad			
	2) 住所 ベラグアス県サンティアゴ市 主要都市 パナマ から270 KM 交通手段 バス で 4 時間			
概 要	3) 事業内容及び予算 国家開発計画に基づき地域住民の生活向上、収入源確保のための組織化作り、職業訓練、各種セミナーを開催している。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 住民開発総局は県内の貧しい村落を対象とした道路公団の行わない程度の橋・道路の建設を行っている。現在隣県で土木施工隊員が活動中であるが、その活動ぶりから県内全域の橋梁の新築・改修に的を絞った要請がなされた。			
	2) 隊員の地位 技術アドバイザー (現地公用語) Asesor Técnico			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術 土木構造物 (橋梁・上水タンク・道路等) の調査・計画・測量及び施工管理業務を現地職員及び各村落の住民と協力しながら行う。 土木構造物の幅広い施工経験は必須で日本で2年以上の実務経験は必要。			
	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)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在人選中		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職員 農民	
		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) 無し				
条 件	学歴、経験、資格 男性・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 (熱帯性気候 乾季12月~4月、雨季5月~11月) ・気温 (25~33℃位) 任地の人口 約6万人 価格 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

記入日 1997年 1月 30日

調査者名 岩館 裕

要請番号 (404 - 97 - 0 - 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 2代目	1人	9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) 配属先省庁名 (日本語) フィジー系国民問題・地域開発・多民族問題省 (現地公用語) Ministry of Fijian Affairs, Regional Development and Multi Ethnic Affairs			
	2) 勤務先名 (日本語) サブサブ地域事務所 (現地公用語) District Officer Savusavu's Office			
	3) 勤務先住所 主要都市 (サヴサヴ市内) から 0.5 km Savusavu, Vanua Levu, Fiji 徒歩で 10分			
	4) 事業内容及び予算 村落の電化、道路・橋梁の建設および補修。村落の水道施設供給および衛生改善など、現地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。サブサブ地域事務所の1996年度年間予算はF\$ 250,000。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) サブサブ地区の小規模土木事業は前任 (初代) 隊員の派遣により進捗しつつあり仕事量も増加しつつあるが、サブサブ地域事務所には土木技術者がおらず、隊員なしには業務が進捗しないため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 事業設計・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土木工事 (人道橋、道路、造成、護岸工事、堤防および上水道施設等) における測量・設計・積算・施工と現場での労働力である村人や村大工への技術的支援、技術指導および技術移転。施工期間はおおむね1~3か月/箇所。施工場所が内陸や離島の場合、村落に泊まり込みでの施工となる。			
	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) 北部弁務官事務所配属の隊員が利用していた測量機材等 (別添資料参照: トランシット、レベル、スタッフ等) を、勤務先で (土木施工隊員が) 保管・使用中であり、それら測量機材をブア地域事務所配属の土木施工隊員と共用することになる。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 技術面でのカウンターパートはいない。 業務の計画・実行にあたっては、予算・日程等の計画立案段階でDistrict Officerが相談相手となるが、土木施工に関する技術的な知識は無い。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 村人 (土木施工技術の知識は無い)。但し、建造物施工に関し多少の経験的知識がある人物 (村大工) がいる場合もある。	
	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) カナダ、オーストラリアおよび日本に対して個別の土木事業に資金援助を求める場合も多い。 土木施工隊員1名 (7/2 寒川 靖之隊員) が活動中。			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 工業高専卒 (土木科) 以上、実務経験5年			
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℃位) 任地の人口 (2500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 9 年 2 月 10 日  
 調査者名 P. Edwin 和文 二見

要請番号 (435 - 97 003 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
マーシャル	(日本語) 土木施工 (職種コード 410)	新規 交替 3代目	1人	9年3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Civil Engineering			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 資源開発省 (現地公用語) Ministry of Resources & Development
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 / 土木施工課 (現地公用語) Facilities Engineering Division
	3) 勤務先住所 P.D. Box. 3059, MAJURO, MARSHALL ISLANDS, 96960 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 同国の公共事業のほぼ全てをカバーする為。年内予算は約 \$ 1,265,000 (約1億6千万円)。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 現在進行中のプロジェクト (道路, 歩道, 排水の整備, 沿岸整備, 上下水道整備, 離島のインフラストラクチャ整備) を円滑に進める為と、現地スタッフの技術レベルアップを目的として応募を求められている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木施工 (現地公用語) Civil Engineering
	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 上記の様な案件のプランニング, 現場での測量や施工指導, 設計やその他公共事業についての指導 (現場での) を求められている。 又、現場及び事務室での指導とモニタリングの為、英語力は必須であると考えられる。
	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) パソコン、青焼き機、ドラフト机、パイプダマシ、製図セット (ニマット)、ビルトランシット (ロード、ラフ) 1式、コピー機。
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 持になし。 担当は3名の職員と2名の専任職員。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
7) 訓練すべき言語 (マーシャル [英] ) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 高専、実務経験 3年
生活	生活環境: 気候 (年中高温多湿 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 ( 32 °C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

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

A

記入日 平成 8年 8月 8日

調査者名 岩館 裕

要請番号 ( 404 - 96 - 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) 上下水道 (職種コード 413)	新規 交替 代目	1人	7/2 ~ 1 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Water Supply and Sewerage Construction			

配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) フィジー系国民問題・地域開発・多民族問題省 (現地公用語) Ministry of Fijian Affairs, 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's Office	
	3) 勤務先住所 P.O. Box 64, Lautoka, Fiji	主要都市 (ラウトカ市内) から km 交通手段 (徒歩) で 10分
	4) 事業内容及び予算 国家計画および地域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と生産能力向上を目的とした (上水道施設等の小規模インフラストラクチャー) 開発事業および調整業務を行う。 西部地区弁務官事務所の1996年度年間予算はFS 1,500,000。	

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 勤務先は、予算不足のため専任の土木技術者職員がおらず、現在活動中の土木施工隊員(7/2)が土木技術者として活動中であるが、施工済み・設計段階および要請段階も含め案件のほぼ半数は上水道関連である。西部地区の雨量の少ない天候と村落部の上水道普及状況および現在の施工要請案件数から判断して、同隊員の活動期間満了後も村落部での上水道関連土木工事は継続的に必要とされ、隊員なしには業務が滞るため要請にいたった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 上水道施工技術者 (現地公用語) Water Supply Construction 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 主に村落部での上水道施設 (湧き水・小河川からの取水施設、管路、給水タンク、ポンプ、配水施設) に関する測量・設計・積算・施工指導を行う。また、現場での労働力である村人や村大工への技術的支援、技術指導および技術移転。自然流下の場合、高低差、供給必要水量を考慮した管径、タンク容量および減圧タンクの設置の計算が、またポンプ使用の場合、揚程および供給量によるポンプ能力、管径等の計算が設計に必要である。現時点では、浄水施設の要請はない。施工期間はおおむね1~2か月/箇所。施工場所が内陸や離島の場合、村落に泊まり込みでの施工となる。	
	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) 基本的な測量機器 (レベル、トランシット、高度計等)、 施工機器 (発電機、コンクリートミキサー、他各種工具)	
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)。但し、建造物施工に関し多少の経験的知識がある人物 (村大工) がいる場合もある。	
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) カナダ、オーストラリアおよび日本から個別の土木事業に対して資金援助を求める場合も多い。プランニング・アドバイザーとして2名のアメリカ平和部隊 (~'97年12月迄) と土木施工の安保隊員(7/2)が活動中。		

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級管工事施工管理技士、上水道施工の実務経験 4年	男性
----	---	----

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℃位) 任地の人口 (39,000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

事務局記入欄

記入日 平成9年1月28日  
調査者名 横田とし子

要請番号 (273-97005)

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) 測量 (職種コード) 420 (現地公用語) SURVEYING	新規 交代 4代目	男 <del>一</del> 六 女 <del>一</del> 六 不問 1人	9年3次隊 絶対の場合○印 で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 教育文化省マゼンゴ技術中等学校 (現地公用語) MIN. OF EDUCATION & CULTURE, MAZENGO TECHNICAL SECONDARY SCHOOL			
	2) 住所 P.O. BOX 47, DODOMA 主要都市 ドドマ市中心部 から 4km TEL 061-21757 交通手段 徒歩 で 40分			
	3) 事業内容及び予算 当国の中等学校は公、私立あわせて290校、小学校からの進学率は3~8%。 2学期制(第1学期:1月末~5月末、第2学期:7月初~12月初)、各学期末に試験を行う。授業は月~金曜まで、1時限40分(2時限を1コマとする場合が多い)。			
	配属される学校:1964年創立、公立、男女共学、寮制(一部通学)、生徒数約1000名、スタッフ数75名、Form 1~6(OAレベル併設)、うちForm 1~4(Oレベル)が技術科である。電気、機械、製図、土木の4科からなり、測量は土木科の中の1コースに位置付けられている。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 初代隊員の着任により測量コースが開設された。依然として測量の教師は隊員のみ。今後もタンザニア人教師の確保は困難であるため、同コース維持のために当要請に至った。 また、外国人教師による授業や課外活動を通じての学校の活性化も望まれている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量教師 (現地公用語) SURVEYING 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 Form 2~4の測量専攻の生徒に対し、理論および実習授業をする。内容はシラバス(別指 ① 指導要綱)参照のこと。 時限教:週30時限(理論2+実習8)×3学年 日直、学級担任、課外活動、行事等の企画、運営を受け持つ可能性がある。			
	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) セオドライド(20秒読み)、オートレベル、コンパス、測量チェーン、平板、アリダード (別添リスト参照)			
要 求	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 生徒は14~20歳。日本の中学生に相当。	
			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) V.S.O. 2名				
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 ( 乾季6月~10月 雨期11月~5月) 気温( 平均25℃位) 任地の人口(30万人) 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表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 2 日

調査者名 山下 則子

要請番号 (352-96105)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ジャマイカ	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) Land Surveyor	新規 交替 代目	1 人	9/2~ 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概	1)配属省庁名 (日本語) 環境住宅省 (現地公用語) Ministry of Environment and Housing
	2)勤務先名 (日本語) 測量局 (現地公用語) Survey Department
	3)勤務先住所 主要都市 (キングストン) から 市内 km 23 1/2: Charles St. P.O. Box 493, Kingston 交通手段 ( ) で 時間
	4)事業内容及び予算 年間予算 JS 35M (日本円で約 1 千万円) ジャマイカ全土における測量地図作成を行なっている。 地勢図 地籍図 水路

要 請 概 要	1)要請理由 (目的) 長期国土計画の一環として全土測量をコンピュータで整備する プロジェクトを開始したに伴い、仕事量の拡大と技術者の不足が深刻化しており 深刻な状況になっている。
	2)隊員の地位 (日本語) 測量士 (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 首都キングストンから 3~5 人のチームで地方に出張し 測量を行なうことが主業務と なる。チームのヘッドとして現地技士の指揮 指導をし、測量の精度向上と 日積累。地形 地籍測量が中心となる。3 年程度の実務経験が望ましい。
	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) Theodolites (WILD T2.) S. Kieffer (Red 2L) Sokkisha Total Station
5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現地技士 技術大学卒 10~25 年の実務経験	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 測量士  
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (都市型 暑い 乾季 4 月~10 月 雨季 11 月~5 月)・気温 (20~32 °C 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)

# 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 8 年 8 月 12 日

調査者名 志本則子

要請番号 (352 - 96106 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ジャマイカ	(日本語) 測量 (職種コード 420) (現地公用語) Land Surveyor	新規 交代 代目	1 人	9/2 ~ 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概	1) 配属省庁名 (日本語) 環境住宅省 (現地公用語) Ministry of Environment and Housing
	2) 勤務先名 (日本語) 測量局 (現地公用語) Survey Department
	3) 勤務先住所 23 1/2 Charles St. P.O. Box 493, Kingston 主要都市 (キングストン) から 市内 km 交通手段 ( ) で 時間
	4) 事業内容及び予算 年間予算 500 万 JPY (日本円で約 1 千万円) ジャマイカ全土における測量、地図作成を行っている。 地形図、地籍図、水路

要 請 概	1) 要請理由 (目的) 長期国土計画の一環として全土測量をコンピューターで整備する プログラムが開始に伴い、仕事量の拡大と技術者の不足が反比例しており 深刻な状況になっている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量士 (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 首都キングストンから 2~5 人のチームで地方に出張し測量を行うことが主業務 となる。チームのヘッドとして現地技士の指揮、指導をしながら測量の精度向上 を目指す。地形、地籍測量が中心となる。3 年程度の実務経験が望ましい。
	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) Theodolites (WILD T2) Sokkisha (Red 2L) Sokkisha Total Station
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現地技士 技術大学卒 10~25 年の実務経験
	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 (受入に不可欠な条件のみ記入) 測量士
生活	生活環境: 気候 (都市型) 暑い 乾季 4 月 ~ 10 月 雨季 11 月 ~ 5 月 ・ 気温 (27 ~ 32 °C 位) 住居の人口 (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)

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 8年 8月 6日  
調査者名 幸 伊作

要請番号 (419-96-102)

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) 測量 (職種コード 420)	新規 交-替 代目	1 人	9年 2次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Cartographic Adviser			

配 属 先 要	1) 配属省庁名 (日本語) 土地測量環境庁 (現地公用語) Department of Lands, Surveys and Environment
	2) 勤務先名 (日本語) 地図作成課 (現地公用語) Mapping Section
	3) 勤務先住所 首都アピア 主要都市 { } から km 交通手段 { } で 時間
	4) 事業内容及び予算 西サモア全土の地図作成。既存の地図の改訂、刷断版の作成を行っている。 予算は省全体で6,803,632.00タラ (約3億円)。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 地図作成の技術者を西サモアで確保するのは困難であり、スタッフの技術向上に勤めるしかない。そのためには、スタッフの地図作成をアシストしながら、最新技術の導入研修指導を行える人材が必要と なってくる。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 地図作成アドバイザー (現地公用語) Cartographic 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 1、投射マップシートのデザイン、作成地図の方眼区 画図面化。 2、地図作成時と印刷前の編集、校正、チェック。 3、最終合成原版の修正。 4、コンピュ ーターマッピング、特にGIS (Geographic Information System) の指導。以上の作業をスタッフをアシストし ながら指導し、彼らの技術向上につとめる。実務経験2年以上ないと手作業の部分が指導できない。	
	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) Digitiser (米国製) 1台、 Topocart Stereoplotter (ドイツ製) 1台、IBMコンピュータ-433DX/Si、 ソフトウェア「Mapinfo」Mapinfo社。	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、地図作成技術者、26歳、経験5年	6) 指導対象者のレベル、年齢 手作業の地図作成は問題ないが、コンピューター等 の機器使用しての技術はまだ未熟。26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) 機器などはオーストラリアからの援助。オーストラリア 人技術者が以前指導に来ていたが、今は不在。	

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 (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 ( 35,000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

要請番号 (285-96-104)

記入日：平成 8年 7月 4日  
調査者名：伊東一郎 調整員

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 (現地公用語) Town Planning (職種コード 430)	*新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	9/2のみ 1
配 属 先 概 要	1) 勤務先名： Nyanga Rural District Council Office, Min. of Local Government, Rural & Urban Development (現地公用語) 地方行政・地方・都市開発省、ニャンガ地方評議会事務所			
	2) 住所： P.O.Box 7, Nyanga, Manicaland 主要都市 (ハラレ) から 270km Tel.: 129-8-241,242 Fax.: 514 交通手段 (バス) で 4 時間			
	3) 事業内容及び予算： ニャンガ地域の行政機関であり、具体的には住宅供給、上水道整備、インフラ補修維持管理、小規模都市計画、教育・保健医療サービス、土地分配調整、地域開発調整などを行っている。 年間予算額は Z\$4,646,000. 程度。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的)： ニャンガ市街地 (小さな田舎町程度) 周辺の都市整備を計画中であり、既に一応のマスタープランは存在しているものの、実施段階においてこれを具体化できるノウハウを有する人材が不在であるため計画実施が著しく停滞している。専門的技術・知識を有する協力隊員の導入によりこれを本格的に始動させようとするものである。			
	2) 隊員の地位 (日本語)： 都市計画アドバイザー (現地公用語)： Town Planning 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： ・住居地域・商業地域・工業地域など用途別地域レイアウトプランの作成。 ・計画案作成プロセスにおける周辺地域との関連性を含めた都市計画地図等の作成。 ・マスタープランに基づいた地域開発計画の作成を含む戦略的長期開発計画立案への協力。 ・開発プロジェクト立案についての知識・経験があればなお良い。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 若干の製図用具等。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. K.B. Chatindo, Executive Officer for Planning, 高卒程度、勤務年数14年 (現在の業務歴5年)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢： 左記カウンターパート等 技術レベルとしては殆ど素人	
	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) 特になし				
条 件	学歴、経験、資格： ○実務経験3年 ○工学系大卒 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境： 気候：快適、内陸気候。 乾季：4~10月、 雨期：11~3月、 気温：0℃~35℃ 任地の人口：約 15万人、 日用品：価格-普通、 品質-普通、 物資-豊富ではない			

# 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 8年11月 5日

調査者名 大槻 清隆

要請番号 ( 316-96115 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
チリ	(日本語) 都市計画 (職種コード 430)	新規 <del>交代</del> 代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) PLANIFICACION URBANA			

配属先	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省 (現地公用語) MINISTERIO DEL INTERIOR
	2) 勤務先名 (日本語) ノガレス市役所 (現地公用語) MUNICIPALIDAD DE NOGALES
	3) 勤務先住所 主要都市 (サンチアゴ) から 115 km PEDRO FELIX VICUNA 199, NOGALES, V REGION 交通手段 (バス) で 1.5 時間
	4) 事業案内及び予算 年間予算900万ドルにより公共事業、交通、教育、保健衛生等の行政に当たっている。隊員を要請している企画調整課は9名の職員からなり、市内の公共事業の企画・立案、産業振興等を担当している。

概要	1) 要請理由 (目的) 企画調整課では市街地を中心とする区画整理・計画、学校・病院等の公共建築物の建設計画、橋・道路の建設・修理といった公共事業の計画を行っているが、専門的な観点から適切な計画を作成できる人材が不足していることから隊員を要請した。	
	2) 隊員の地位 (日本語) (現地公用語)	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 上記の事業の計画策定を行う他、公共事業課 (事業の実施を担当) に協力し、事業の実施監理を行う。日本でいう「村」の規模と大差なく、高度な計画策定能力は要求されないが、都市計画について基礎的な知識を有していることが必要であり、できれば地方自治体等で都市計画、区画整理等に携わった経験が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・形式、設備等 (写真添付のこと) 特殊なものはなし。市役所内では、IBM、MACのパソコンを使用中。	
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 課内の職員 (建築科卒) が直接のC/Pだが高齢 (75才) のため、変更もありうる。公共事業課の課長 (45才、建築科卒、女性) と調整しつつ仕事を行うこととなる。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 米国ピース・コープ隊員 (行政分野) が協力中。		

条件	学歴、経験、資格、性別 大卒 (建築関係) (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 ( 5~30 °C位) 任地の人口 ( 18,000 人 ) ・日用品: 価格 (高価・普通・安価) 、品質 (良価・普通・悪価) 物質 (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8年1月19日  
調査者名 丸田隆弘調整員

要請番号 (358-96007)

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	○新規 交代 代目	男 人 女 人 不問 1人	9年3次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 ボアコ市役所 (現地公用語) Alcaldia Municipal de Boaco			
	2) 住所 ボアコ県 ボアコ市 主要都市 (マグ7) から88Km Alcaldia de Boaco. Del Banco N. de D. 1. 1/2c al Este 交通手段 (バス) で2時間			
	3) 事業内容及び予算 年間予算5百万コルドバ (約6,500万円) 市制施行1895年 職員84名 ボアコは農業と酪農を中心とする首都から2時間の中核都市である。市の歴史は100年目を迎え 昔ながらの古い町並みによるいくつかの問題点が指摘されている。			
	市長: Dr.Armando Incer Barquero 人口: 25,000人 ☎054-391、054-323 Fax054-598			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 丘陵地帯に拓けた街で、丘の上とふもとに街が広がっており、2階建の街と 言われる。18世紀にインディアによって定住が始まった。良質の牧草を求めて過去2回ボアコ・ビエホ ボアキートと街の中心を変え1895年に現在の地に県庁が定まった。古い都市計画に基づく設計がなさ れており開発計画の見直しと道路行政の改善が望まれる。海拔379mに位置し、年間平均気温が25度			
	2) 隊員の地位 (日本語) 都市計画立案者 (現地公用語) Planificador de Desarrollo Urbano			
	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 カウンターパートと共に技術的な基準に照らし、都市開発計画の立案をする。(交通問題、配管問題) 市中心の交通標識の設置について助言を与える。			
	近代都市移行へのプロジェクト参加 (Proyect ano 2015)			
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) コンピュータ各種 (キヤン386=メモリ2M HD120M、DSD486=メモリ4M HD270M、MAGNAVOX386=メモリ2M HD40M) プロッターは所有していない。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Ivan Jarquin(33歳、高卒、市総務課 経験5年)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 Francisco Mena(土木技師、ニカラグ7大卒)	
	Norman Alvarez (34歳、マシコ自治大学卒、開発計画課、建築)		Joaquin Arcia(建築家、ニカラグ7大卒)	
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語			
条 件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 資材援助 イクワ=トラック、種子←2年間 \$ 10万 フィンランド=家畜飼育計画PRODEGA、平和部隊4名 (環境教育、小規模経営)			
	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 乾季11月~4月 雨季5月~10月) ・気温 (25℃位) 任地人口 (2.5万人) ・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)			

# 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8年8月2日

調査者名 丸田隆弘調整員

要請番号 (358-96101)

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	○新規 交代 代目	男 人 女 人 不問 1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 勤務先名 エル・ビエホ市役所  
(現地公用語) Alcaldia de El Viejo

2) 住所 チナンデガ県、エル・ビエホ市  
Contiguo a la policia nacional de El Viejo, Dept. Chinandega  
主要都市 (チナンデガ) から4Km  
交通手段 (バス) で10分

3) 事業内容及び予算 エル・ビエホ市の人口は約7万人、住宅戸数約1万2千戸、市の面積1,308km<sup>2</sup>、市街地の下水道網3.3Km、下水道総延長約2km、道路の約74%は未舗装の農業を主体とする町エル・ビエホ市役所には行政、財政、工務の各部があり、工務部には都市計画および市内の公共設備の維持管理を行っている。年間予算は5,355千コルドバ (約6千万円)

要請理由 (目的) 経験豊富な技術者の民間企業や都市部への流出により、市としては都市計画部門の技術者育成を余儀なくされており、彼らに専門的な技術を指導できるような経験豊富な隊員の要請を希望している。

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 都市計画及びそれに準ずる開発計画の立案が主業務で現在計画中のゴミ処理収集計画、下水道整備計画を行う。  
また、1987年に、国の機関によって作成された、都市マスタープランの見直し作成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)  
レベル (トプコンTS-3A) 50mテープ

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 Francisco Martin Izquierdo 大卒 経験3年 31歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパートへ指導する。
--	-------------------------------------

7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)  
なし。

条件 学歴、経験、資格  
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (熱帯 乾季11月~4月 雨季5月~10月) ・気温 (30℃位)  
任地人口 (7万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)  
物資 (豊富・普通・欠乏)



# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年8月2日

調査者名 丸田隆弘調整員

要請番号 (358-96102)

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	○新規 交代 代目	男 人 女 人 不問 1人	10年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 <u>フイガルバ市役所</u> (現地公用語) Alcaldia Municipal de Juigalpa			
	2) 住所 <u>チョンタレス県,フイガルバ,中央公園1ブロック東,第3地区</u> 主要都市(フイガルバ)から0.2Km Dep. de Chontales, ciudad Juigalpa, Parque central 1c a este 交通手段(徒歩)で5分			
	3) 事業内容及び予算 年間予算600万コルドバ (約7,200万円) 全職員数125名(定数130名) 同市役所は秘書室の他 市民登録課、植林計画課、都市計画課、財務課、情報処理課、総務課、 市民生活課の7課に分かれている。フイガルバ市はチョンタレス県の県庁所在地にあり、牧畜業で栄える町で ある。 また、ニカラグアのほぼ中央で、ニカラグア湖に面し海拔117mに位置する。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) <u>アメリカ山脈が市内を貫き、市内をマリス川が流れている。この様な地形から 平坦な場所が少なく、土地有効利用の観点から都市計画部門への苦情や各種要望が寄せられている。 急速な人口増加にともなう問題が大きな要因になっており、学校や工場の配置の検討、市民公園 の郊外への新設を検討している。同市はこれらの問題へアドバイスをする人材を求めている。</u>			
	2) 隊員の地位 (日本語) <u>アドバイザー</u> (現地公用語) <u>ASESOR</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>都市計画部門で3年の実務経験が必要とされている。上下水道網の変更にもなう影響調査、舗装 道路設計(コンクリートブロックを敷き詰めたもの)への助言を行う。人口増加に伴い2期にわけ て180戸の住宅を建築したが、根本的な問題は解決されていない。</u>			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) <u>机、椅子など業務に最低限必要な物のみ。ただ、情報処理課にMicro Station 95がインストールされた コンピュータ(CPU486)で土地の登記状況図,利用状況図を作成しており、必要となれば利用可能である。</u>			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名 <u>Griselda Malespin 経験5年 大卒 設計技師 32歳</u> <u>Manuel Miranda 経験25年 中卒 都市計画係 52歳</u>		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <u>カウンターパートへ指導する。</u>	
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) <u>植林計画課にオランダ人ボランティアが活動している。</u>				
条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) <u>大卒 実務経験3年</u>			
生 活	生活環境: 気候 (熱帯 乾季11月~4月 雨季5月~10月) ・気温 (30℃位) 任地人口 (8万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成9年1月22日

要請番号 (358-97005)

調査者名 丸田隆弘調整員

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)	○新規	男 人	10年 1次
	都市計画 (職種コード430)	交代	女 人	絶対の場合
	(現地公用語) Planificación Urbana	代目	不問 1人	○印で囲む

配 属 先	1) 勤務先名 北大西洋自治区 プエルト・カベサ市役所 (現地公用語) Alcaldia Municipal de Puerto Cabezas, Region Autonoma Atlantico Norte. RAAN			
	2) 住所 北大西洋自治区 プエルト・カベサ市 主要都市(市内)から500m Alcaldia Municipal Puerto Cabezas, RAAN, Nicaragua Tel.0282-2329 交通手段(徒歩)で3分			
	3) 事業内容及び予算 同市は当国北大西洋岸にある中心都市で5万人の住民が住んでいる。市役所の職員は60名で年間予算は4.2百万コルドバ(約6千万円)で同地区の開発のため各団体から支援を受けている。 大西洋地区は元英領の時期があり、住民の生活言語は英語と西語である。また、ミスキート、スモ、ガリフナなどのインディオが住んでおり彼らは独自の言語と文化を持っている。ミスキート語は市内でよく耳にする。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 地理的にも首都マナグアからセスナ飛行機で90分の距離にある。陸路は整備されておらず、未舗装で利用できるような状況にない。政府自体が予算不足のため同地区への予算配分は事実上不可能で、同地区へのアクセスの悪さが心理的にも“遠い場所”というイメージを与えている。同市はこのような環境の中でも積極的に市政を展開している。市役所の前向きな姿勢を受け外国からの支援も多い。↓			
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Asesor(a)			
	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 同市は周辺に60もの村を抱えており、その開発・支援は財政不足のためほとんど行えない状態である。隊員に求められている技術レベルは高いものではないが、様々な分野に目を配り現状を少しでも良くするような提言とプロジェクトの実施が期待されている。市役所が管轄している市民サービスは図書館、市営墓地、市場、屠殺場、公園、ごみ収集、道路改修等であり、市役所は衛生環境整備計画の可能性調査やインフラ整備と経済効果の調査を行っており、隊員はそれに関わる。都市計画分野における コスト計算 予算管理、プラン作成の経験が有ること。			
概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 電話、FAX、コンピュータ(共用) コピー機 他事務機器			
	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	
	Oscar Aguilar Colindres 土木設計士 25歳 経験5年(出身地 Bluefields)		カウンターパート または地方のリーダー	
条 件	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) デンマーク、国境無き医師団、米国 平和部隊、米国NGO Health Net 他			
	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 乾季11月~4月 雨季5月~10月) ・気温(30℃位) 任地人口(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)			
--------	---	--	--	--

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成9年1月22日

調査者名 丸田隆弘調整員

要請番号 (358-97006)

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) Planificación Urbana	新規 ○ 交代 2代目	男 人 女 人 不問 1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む

1) 勤務先名 マサヤ市役所  
(現地公用語) Alcaldia Municipal de Masaya

2) 住所 マサヤ県 マサヤ市 Nicaragua 主要都市 (市内) から500m  
Parque San Jeronimo 2 y 1/2c al sur.Ave.Sanjeronimo.Masaya交通手段 (徒歩) で3分

3) 事業内容及び予算 マサヤ市内の公共事業及び各種業務を行っている。職員数243名 年間  
予算は1,080万コトバ (1億4千万) である。市街整備、公衆衛生、環境保護、市内美化、公共設備の  
建設維持、市場・屠殺場の維持整備、下水管理、ゴミの収集処理などが具体的な業務である。  
地理的には首都マナグアから車で30分の距離にあり、マナグアのベッドタウンになっている。

1) 要請理由 (目的) 人口増加に伴い、土地の使用区分をはっきりさせる必要 (都市計画) が出来  
てきたが、その計画に対する技術者が不足している。更に交通標示の整備についても検討が加えられ  
ている。市役所は財政難ながら前向きに、他の外国機関に支援を仰ぎつつ積極的に事業を展開して  
いる。

2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Asesor(a)

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  
隊員に求められている技術レベルは高いも  
のではないが、様々な分野に目を配り現状を少しでも良くするような提言と都市整備計画への参加  
が期待されている。市役所が管轄している市民サービスは市営墓地、マサヤ市場、屠殺場、公園、  
ごみ収集、道路改修等であり、市役所は衛生環境の整備(下水) に力を入れたいと考えている。  
隊員は同市役所の都市計画部で活動することとなる。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)  
電話、コンピュータ (地籍課所有 共同使用)

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  
Bayardo Jose Garcia Vivas 建築家 経験3年 カウンターパート  
年齢 30歳

7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)  
なし。

条件 学歴、経験、資格  
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活環境: 気候 (熱帯 乾季11月~4月 雨季5月~10月) ・気温 (30℃位)  
任地人口 (12万人) ・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 9年 1月27日

調査者名 小畑 けい子

要請番号 (004-97005)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ブータン	(日本語) 建築 (職種コード 440)	新規 交替 3代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Architect			
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 文化特別委員会 (現地公用語) Special Commission for Cultural Affairs			
	2) 勤務先名 (日本語) 文化特別委員会 (現地公用語) Special Commission for Cultural Affairs			
	3) 勤務先住所 Special Commission for Cultural Affairs Thimphu 主要都市 (市内) から 1 km 交通手段 (徒歩) で 15分			
	4) 事業内容及び予算 文化財保護および伝統文化振興を基本的事業としている。隊員が配属される部門(Engineering Cell)では、寺院、僧院などの宗教施設の修理、建築を中心的業務としているが、同委員会の施設建設に関する仕事も多い。なお、宗教はチベット仏教(ラマ教)である。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 国内にはブータン人建築家が数名のみで、建築設計業務の多くを外国人に頼っている状況で、配属先にも現地人の建築家はいない。だが国策として文化財保護、振興が強く推進されており、宗教施設の修理、建設を進めていくためにも専門知識のある建築家を必要としている。			
	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			
	1) 宗教施設を中心とした歴史的建築物保存修理のための、現地実測調査、調査報告(実測の図面化) 修理計画立案、計画案提示(図面作成)、場合によっては現場管理の業務を行う。			
	2) ブータン建築は外壁を石積みまたは土壁(真壁造または版壁)とし、内部および屋根を木造としている。これらの構法についての理解力、対応力と図面化能力が求められる。			
	3) ユネスコなど国際的文化財保存機関の動向や国際的保存技術水準等の知識があると良い。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 定規等各種製図用具、平行定規付製図版(A1サイズ対応、マグネットシート、武藤工業製)、カメラ(Nikon F2) コンピューター(アップルマッキントッシュSE)、木材腐朽調査ドリル(Sibert DDD200 Decay Detecting Drill、イギリス製)			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 3名、国内デオタン工業専門学校土木学科卒業後に文化特別委員会へ就く。 経験は9、4、1年で最年長は32歳。 地位はSection Officer		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 土木科出身のため建築についての技術レベルは低い	
7) 訓練すべき言語(英)語				
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) オランダ、インド、デンマークなどから資金援助およびユネスコからの資金、技術援助も受けている。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)		実務経験	
生活	生活環境: 気候(四季 乾季10月~4月 雨季5月~9月)・気温(0-30℃位) 任地の人口(3万人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務所記入欄

記入日 平成 9年2月13日  
 調査者名 郡 昭治調整員

要請番号 (031-97-003)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
マレーシア	(日本語) 建築 (職種コード440) (現地公用語) ARCHITECTURE (Design & Drawing)	新規 ○交替 2代目	男 人 女 1人 不問 1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 配属先名 クアantan技術工芸短期大学 (現地公用語) Politeknik Sultan Haji Ahmad Shah, KUANTAN			
	2) 住所 Senambu, 25350 Kuantan, Pahang Darul Makmur, Malaysia 主要都市 (クアantan市) から 10 km 交通手段 (バス) で 30 分			
	3) 事業内容及び予算 1976年に創立された学校で、現在の学生数は2200名である。土木・電気・機械工学部・商学部・食品加工の5学部、18学科がある。修業期間2年 (ディプロマ・コースは3年)、6か月間の学外実習がある。年2学期制。年間総事業費RM4百万 (1億6千万円)。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) コンピューター化の進むマレーシアの建設業の要請を受け、ポリテクニクの建築科でもCADD授業の充実のため、隊員が活動を行っている。97年には日本からの機材供与が決定し本格的にコンピューター化されることとなり、現隊員の業務を引き継ぎ、改善を行っていくと共に、機材の維持・管理法を現地同僚講師に指導することが望まれる。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術講師 (現地公用語) Technical 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			
	①勤務時間 8:00~16:15 土曜日は研修日、日曜休日。年間 (20週授業-4週休暇) × 2学期			
	②技術範囲 PC全般に関する基礎知識・建築CADD全般に関わる専門知識。Windows, AutoCAD, 3D Studio, Animatorの操作。グラフィック関連のソフトウェアの操作			
	③業務内容 建築ディプロマ・コースで使用する教材の作成と授業の運営。製図用CADDソフトウェアの運用を、同学科講師に指導する。 大学で関連学科を履修、または「2級建築士」以上の資格を有することが望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと)			
	①パソコン IBM互換機 (20台) CPU Intel Pentium, RAM 32MB, HDD 1,2GB ②ブロック イクジェット 式 (1台) ③カラープリンタ イクジェット 式 (1台) ④上の①②③をつなぐネットワーク			
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 人数: 同僚講師4~9名 学歴: 大卒もしくは教員養成短大卒 その他: 民間企業での実務経験をもつ講師もいる。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 技術レベル: 専門知識はないが、コンピューターの基本運用能力はある。 年齢: 25~50歳	
	7) 訓練すべき言語 (マレーシア) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JOCV隊員2名 (機械工作部1名・土木工学部1名) 日本からの供与機材 (工作ロボット・1989年)				
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 ) 乾季 4月~10月 雨季11月~3月) ・気温 (10~33℃位) 任地の人口 (約1.5万人) ・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)			

## 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入日 平成 9年 2月 7日

調査者名 M.Khatib、記入 渡辺

要請番号 (131-97003)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ国	(日本語) 建築 (職種コード440) (現地公用語) Architecte	新規 交替 6代目	不問1人	9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) 文化省 (現地公用語) Ministere des Affaires Culturelle			
	2)勤務先名 (日本語) 文化省歴史建造物管理メクネス支局 (現地公用語) Inspection Regionale des Monuments			
	3)住所 Rue Mimosas Belle Vue Meknes		主要都市 (メクネス市内) から 3km 交通手段 ( バス ) で 15分	
	4)事業内容及び予算: モロッコ国内に8か所ある歴史建造物管理支局のひとつで、メクネス及びその周辺にある文化省管轄の歴史建造物 (王宮、城壁、伝統住等) の修復、保存のための記録、計画立案を行なう。セクションは考古学、図面作製、修復工事担当、工事労働者管理に分れている。職員は10名おり、工事予算が確保された時のみ修復工事が行なわれるが、現在は修復工事予算確保が厳しい状況にある。			
要 請 概 要	1)要請理由 (目的): メクネスは旧市街城壁の総延長距離が40km以上にも及ぶ。膨大な歴史建造物の保存修復が行なわれているが、支局には現在、建築家が一名しかおらず現地調査、図面作製、計画立案のための地区毎現状調査と書類作製保管の業務を行なう必要がある。隊員には、歴史建造物の保存修復に係わる協力活動を現地スタッフとともに行なうための要請となる。			
	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: 歴史建造物修復のための現状図作製、修復計画案の作成。プレゼンテーション用図面が主となるのでパース等描けること。建築全般に関する知識、設計製図の実務経験があること。なお測量機器を取り扱えることが望ましい。日本では、絶対に見ることのできない巨大な中世イスラム建築が多数に点在するので、歴史建造物に興味のある人、好きな人には絶好の活動場所となる。男性が望ましい (女性は職場からメディナ内の一人歩き調査等を制限されるため)。			
	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、トランシット等			
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢): 建築士 Azzedine BELAMLIH 40才 (ベルギー大卒) Loemrhari BOUCHLA 29才 製図工 専門学校卒 MANI mostapha 35才 工事責任者		6)指導対象者の技術レベル、年齢: 製図工、製図は描けるがパースは描けない。 立案はほとんどない。	
7)訓練すべき言語: フランス語 (アラビア) 語				
8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置): なし ただしメクネスは1996年ユネスコ世界遺産にしていされた。(現在具体的な動きはない。)				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)	専門学校卒 (建築科)	実務経験、二級建築士	
生活	生活環境: 気候 (半乾燥気候 乾季 4月~12月 雨期 1月~3月) ・気温 (5~38℃位) 任地の人口 (51万人) ・日用品: 価格 (高 <del>い</del> ・普通・安 <del>い</del> )、品質 (良 <del>い</del> ・普通・悪 <del>い</del> ) 物資 (豊富・普通 <del>不足</del> )			

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成08年05月28日

調査者名 池上 実

要請番号 ( 205-94126 )				
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	9年2次 後物給 7月以降
	(現地公用語) Architecture			
配 属 心 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地方行政土地住宅省 (現地公用語) Ministry of Local Government, Lands and Housing			
	2) 勤務先名 (日本語) 地方行政管理局/フランシスタウン市役所 (現地公用語) Local Government Services Management/Francistown Town Council			
	3) 勤務先住所 Private Bag 40, Francistown 主要都市 ( Gaborone ) から 450 Km 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 ボツワナ国第2の都市フランシスタウン市の市役所土木建築部は、フランシスタウン市内の公共建築物(市庁舎、小学校、クリニック、コミュニティホール、スポーツセンター及び職員住宅)の建築・保守管理を行っている部局である。			
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、ここフランシスタウン市役所も同様であり、これまで上級ポストの空席を外国人専門家を雇用することにより補って来たが、財政難の折もあり現在当市役所には建築士が配置されていない。そこで協力隊員派遣によって空席ポストを埋め当市役所の建築セクションを正常機能させると共に製図専門のボツワナ人技師に対する技術指導を期待している。			
	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 フランシスタウン市役所土木建築部建築セクションにおいてフランシスタウン市役所が管轄する公共建築物(新築、改築)の設計業務を担当する。公共建築物は平屋、2階建ての組積造が主であり、3階建て以上の高層建築物は民間の設計会社に委託をしている。設計のほかに入札時のコントラクターの推薦、建築現場監理、コントラクターとの打ち合わせ、見積、予算管理まで幅広い活動が期待されている。また当国でのコントラクターは南アの建設会社が多いため、白人の現場監督と打ち合わせの機会が多く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) 製図版、プリンター、Computer、Autocad Ver 11、Plotter (Hewlett Packard Design Jet 250C) 今年度中にはコンピューター (586 Pentium 90)、ソフト (MS-DOS Ver 6.2、MS-Windows 95、Autocad Ver 13、D-Base III for Windows) を購入予定			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 2人、専門学校卒、経験5年~10年 30~35歳 地位: Draftsman (Technical Officer)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 専門学校卒 経験5年~10年 30~35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) ボツワナ政府雇用外国人専門家(ザンビア人、ガーナ人)				
条件	学歴、経歴、資格、性別 大学卒業(建築) 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(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(6万人) ・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良・普通・悪) Francistown 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 9年2月11日

調査者氏名 北島 裕行

要請番号 ( 233-97-003 )

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
コートジボワール （日本語） 建築 （職種コード440）	（現地公用語） Architecture	新規 交替 3代目	1人	9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) 文化省 (現地公用語) Ministère de la Culture
	2) 勤務先名 (日本語) 文化財局 (現地公用語) Direction du Patrimoine Culturel
	3) 勤務先住所 アビジャン市プラトー 主要都市 (市内ココディー ) から 4 Km 交通手段 ( バス ) で 0.2 時間
	4) 事業内容及び予算 歴史的建造物を始め、文化財保全に関する業務全般で伝統文化、古書収集、 評価、保存、および伝統的分野の普及活動等の業務を行っている。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 配属先に建築に関する技術者がいないため、建造物の調査・保存・修復の 技術的な面での協力を要請している。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築技術職員 (現地公用語) Architecte-conservateur	
	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 国内各地の歴史的建造物の調査および プラトー、グランバッサム、ベンジャビル等に存在するコロニアル建築の調査等を計画してい る。調査の際には、主導的な技術指導を行うことが求められる。 フランスの援助によるグランバッサム修繕計画の実施が決まれば、建築計画全般の技術指導が 求められることになる。実行予算が少ない中で創意工夫した技術協力が望まれる。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式・設備等 (写真添付のこと) ・ A3版簡易製図板 ・一眼レフカメラ一式	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人 35歳 大卒 (歴史的建造物、博物館学) 技術職員	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 文化財 (有形・無形) の知識はあるが建造物に 関する調査・保存・修復について実務経験が 少なく、知識が不足している。
	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) 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) 一級建築士
生活	生活環境: 気候 ( 熱帯雨林 乾期 月 ~ 月 雨季 月 ~ 月 ) ・気温 ( 25~35度℃位 ) 任地の人口 ( 200万人 ) ・日用品: 価格 ( 安い・普通・安い )、品質 ( 良い・普通・悪い ) 物資 ( 豊富・普通・欠乏 )



# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 ( 261 - 97 - 0 - 08 )

記入日 平成 9年 2月 4日  
調査者名 牧 野 清

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 建築 (職種コード440) (現地公用語) Architecture	新 規 交 代 目 目	男 人 女 人 不 問 1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 商業・手工業・工業省管轄 ファティック職業会議所 (現地公用語) Ministère du Commerce de l'Artisanat et de l'Industrialisation, Chambre de Métiers de Fatick			
	2) 住所 ファティック州ファティック市 主要都市(ダカール) から 150 km 交通手段(車両) で 3 時間			
	3) 事業内容及び予算 地域の職業の発展を手助けする組織。職業技術の向上・関係者の組織作り・技術の普及などを行っている。 年間予算は約2,000 万fcfaであるがほとんどが人件費として支給され、具体的な事業への予算はほとんど無い。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) この地域でも各種の建設工事が行われている。重要な職種はブロック積み工事であるが、一般的にはブロック積工が、工事全体の指揮監督をしているが、総合的な工事調整は不十分である。 建築工事の工程管理・職人の手配・現場の管理などの現場監督業務の知識・技術の普及と共に、建築技術の精度を、地方レベルにおいて向上させる。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築技術士補佐 (現地公用語) Assistant Technique			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 地域の技術者の数・業態を調査し、建築の実態を把握する。具体的な現場について担当技術者と協力しながら、現場の設計・業者の選定・工程管理・技術指導を実施する。			
	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)			
条 件	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 職業訓練校卒 20年 建築技師 45才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職人 まちまちだが全体に低い 15~45才	
	7) 訓練すべき言語( フランス ) 語			
生 活	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) ファティックの農村開発課にグループ派遣13名 この配属先とは直接の関連は無い。			
	条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活環境: 気候 ( スツパ性 ) 乾季 11月~ 6月 雨季 7月~10月 ・気温 ( 25 ~45℃ ) 任地の人口 ( 30,000 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

要請番号 (285-97-004)

記入日：平成09年02月03日  
調査者名：豊田富士人隊員・伊東一郎調整員

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) 建築 (職種コード 440) (現地公用語) Architecture	*新規 交替 代目	男 1人 女 1人 不問	9/2~
配属先概要	1) 勤務先名： 地方行政・農村都市開発省チノイ市役所土木部 (現地公用語) Engineering Dept., Municipality of Chinhoyi			
	2) 住所： チノイ市内 主要都市 (ハラレ) から約 115 km Chinhoyi, Mashonaland West (P.O.Box 93, Chinhoyi) 交通手段 (公共バス) で 2 時間			
	3) 事業内容及び予算： チノイ市による土木建築全般。予算額的には US\$2,000,000. 程度。 *大規模な住宅用・工業用・商業用団地の測量・計画・製図・仕様書作成・発注・監督・検査。これは国が進めるアーバンIIプロジェクトの下に行われ、世界銀行とUSAIDの資金援助による。 *市内の道路・上下水道・公的建物の維持管理に関する事。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) : チノイ市は現在、アーバンIIプロジェクトの下、大規模開発が外国・国際機関からの資金援助により実施に移されているが、土木・建築関係の技術者が不足、建築に係る専門的知識・十分な経験を有する現地人材が乏しいため、これを隊員によりカバーすると共に現地人材の育成を図る。			
	2) 隊員の地位 (日本語) : 建築課長 (現地公用語) : Architect Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 : ①市有建築物の維持管理 ②建築確認図面の審査・建物検査 ③低所得者用住宅の建設 ④市庁舎の設計・建設 ⑤公民館の設計・建設 (5か年計画で5か所) ⑥小学校 (鉄筋コンクリート2階建程度) の設計・建設、等が具体的業務となり、高度に専門的である必要はないが基本的かつ広範な知識・経験を有していることが求められる。 * 経験と年齢が好ましが望ましい。			
	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) ベキ1台、トラック 1台、IBM(PC-100) コンピュータ1台、ドロッパー 2台、青焼機 (700W) 1台			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) カウンターパートではないがユウワーカーとして、 ・建築課長・30才・経験8年・短大卒 ・大工・3名・40~50歳・経験10年程度・中卒 ・電気技師・40~50歳・経験10年程度・高卒		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 : ・建築課長は平家 レンガ造りしか設計できない様子で、全般的建築知識・経験に極めて乏しい。	
	7) 訓練すべき言語 : ( 英 ) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 人的援助はないが、資金的には世界銀行・米国の援助を受けている。 協力隊員1名 (園芸作物) が公園課長として活動中。			
	学歴、経験、資格 : *工学系大卒 *2級建築士 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境 : 気候 : 快適、内陸気候。 乾季 : 4~10月、 雨期 : 11~3月、 気温 : 0℃~35℃ 任地の人口 : 約 5万人、 日用品 : 価格一般、品質一般、物資一般			

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 9年2月13日  
調査者名 金城 睦子調整員

要請番号 (031-97-001)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
マレーシア	(日本語) 造園 (職種コード460) (現地公用語) LANDSCAPE ARCHITECT	○新規 交替 代目	男 人 女 1人 不問	9年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属先名 サンダカン市役所 都市美化計画課 (現地公用語) Town Beautification Unit Sandakan Municipal Council			
	2) 住所 P.O. BOX No.221, 90702, Sandakan SABAH. 主要都市 (サンダカン市内) から km 交通手段 ( ) で 分			
	3) 事業内容及び予算 サンダカン市政の運営全般に関する業務を担う。隊員は都市美化計画課に配属され、特に市街地域における環境整備に携わり、サンダカン市の美化計画を通して町のイメージアップ、および改善を担当する。			
要 請	1) 要請理由 (目的) 造園を含む市内美化計画を通して、サンダカン市のイメージアップ、および改善を計るための技術者が少ないため。現在担当しているMr. ANTHONY は企画・立案・設計・施工管理等をひとりで担当しているため、助手的な仕事をこなせる隊員を希望している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 造園設計技師 (現地公用語) Landscape 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 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。従って実施設計・施工管理に詳しく、会議等での言葉の面で表現能力の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・形式、設備等 (写真添付のこと) 必要な機材は申請により配属先が用意する。			
要 概	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) ANTHONY CHIN (大卒) 農業化学 経験24年 都市美化、課長 50歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 造園に関する仕事はこなすが、造園専門ではない。 大学では森林関係一般を学んでいる。		
	7) 訓練すべき言語 (マレーシア) 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 (受入に不可欠な条件のみ記入) ①大卒 (造園学) ②実務経験5年			
生 活	生活環境: 気候 ( 熱帯 ) 乾季 2月~9月 雨季10月~12月) ・気温 ( 27 ℃位) 任地の人口 (11万人・サンダカン市) ・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

要請番号 (131-97008)

記入日 平成 9年 2月 7日  
調査者名 M.Khaib、記入 渡辺

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期	
モロッコ国	(日本語) 造園 (職種コード460) (現地公用語) Paysagisme	新規 <del>交換</del> 代替	不問1人	9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) 内務省 (現地公用語) Ministere de l'interieur				
	2)勤務先名 (日本語) セフロ市役所 (現地公用語) Municipalite de Sefrou				
	3)住所 Munisipalite de Sefrou, Sefrou		主要都市 ( フェズ ) から 交通手段 ( バス ) で	30 km 0.5時間	
	4)事業内容及び予算：セフロ市役所はモロッコでも歴史が長く、フェズ州に属し、内務省予算管轄下にあり、市議会は選出された人達からなっている。市役所は公共事業管理 (道路建設、清掃、公共電灯、緑地、ゴミ収集、社会事業実施 (市場、住居、福利厚生、運動場、小学校、学生寮) ) を行っている。年間予算は約270万ディルハム (1ディルハム=13.5円)				
要 請 概 要	1)要請理由 (目的)：小さな町セフロは自然の美しさで知られ、今までその規模を留めてきた。隊員は市役所の技術部に配属され、町の区画、建物、公園の設計業務を携わる。地方の落ち着いた小さな町で自然環境に恵まれた所であるが、無造作に植えられた街路樹の整理等、隊員が主導になり広場や駐車場の改良、他の計画立案も可能である。将来の観光客誘致事業への前段としての協力活動要請となる。				
	2)隊員の地位 (日本語) 造園技師 (現地公用語) 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：隊員活動は、セフロの隣接するイフラン市のように清潔で隠された美を見だし、観光客を誘致するため地域によって無造作に植えられた街路樹等の現状調査等、町に緑地事業に係わる各種調査、資料収集、公園緑地帯、公共空間の整備等、計画案の作製等、モロッコ人技師とともに業務を行なう。十数年前に隊員が派遣された事があるが、間が空いていることから今回は準備段階からの協力活動となる。				
	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)：製図台、コピー機、製図用品				
条 件	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)： MOQTADI Abdelslam 42歳 技師		6)指導対象者の技術レベル、年齢： カウンターパートとの活動		
	7)訓練すべき言語： (フランス) 語				
生 活	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)：造園に関しては他の援助はないが、建築分野における顧問専門家としての援助をフランスの姉妹都市アルザス地方が行っている。				
	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 (造園科)	実務経験		
生活環境：気候 (半乾燥気候 乾季 4月~12月 雨期 1月~3月)・気温 (-2~41℃位) 任地の人口 (5.8万人)・日用品：価格 (高い~普通・安い)、品質 (良~普通・悪) 物資 (豊富・普通~欠乏)					