

青年海外協力隊派遣受け入れ希望者査表

記入 平成 2年 8月 6
調査者氏名

倉島健治

(13190115)

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名	※
モロッコ	(現地公用語) Topographie	新規	(男) 2人	平成 3年 8月		
	(日本語) (420) 測量	交代	(女) 人 (男女不問) 人	平成 4年 1月 平成 3年 1月 1及び2次隊		

(1) 配属先 (元/2角前席道, 元/3成田美え)

①配属先名称 (現地公用語) : Ministère des Travaux Publics, Administration de l' Hydraulique
(日本語) : 公共事業省、水利局

②隊員勤務先名称: Service Auscultation et Topographie Barrage, Division Réalisation et Maintenance
所在地: ラバト 日本語名稱 (実施保守部、ダム測量課)
主要都市 (ラバト) から キロ

③事業規模及び内容: モロッコ全土に於ける小規模多目的ダム建設に先立つての測量、またダム建設後ダムの保守管理のための測量に従事している部署で、27名の職員がいる。

④設備内容 : ラバト郊外に、独立した建物として水利局がある。隊員には、水利局、ダム測量
(写真添付が望ましい) 課内に、一室、机、椅子等が供与される。

(2) 隊員の業務内容

①隊員の業務上の地位: 測量技師 (Ingénieur-Topographe)

②技術の範囲 : 各種基準点の測設、ダム予定地の地形測量、工事に伴う各種測量ができる。

③業務の形態 : 小規模多目的ダム建設計画に基づく上司の指示に従い、モロッコ人測量技師等と共に、現場での各種基準点の測設、建設工事進行に伴う各種測量及びダム建設予定地の地形測量が主な業務である。

④対象者及びカウンターパート: 大卒である程度の知識のある測量技師が6名と専門学校卒程度の技術補が10名程度いる。

⑤現地で利用できる機材: WILD T-3: 3台、WILD T-2: 4台、WILD 測距儀: 1台、測機舎 TM-6: 9台、B2-C: 9台、SET-3一式等十分揃っている。

⑥第3国人等の配置 : フランス人コーペラン: 2名 (土木施工)

⑦使用する言語 : フランス語、アラビア語

(3) 受入希望の背景と受入国の期待

水利局、ダム測量課は、ダム建設のため年間200~300カ所もの測量を実施している。但し、現場での各種基準点の測設からダム建設工事進行に伴う各種測量までできる測量技師は少ない。優秀な測量技師の不足を補いかつモロッコ人測量技師及び技術補の技術向上への期待から、引き続き協力隊員の派遣を希望している。

(4) 隊員の資格・条件 (絶対条件については○で囲むこと)

測量専門学校卒以上で、測量士補の資格を有し、実務経験は3年以上 25才以上

※事務局記入

168A

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

*務局記入欄

要請番号 (13/-92003)

記入日 平成4年7月16日
調査者名 大橋暁、倉島健治

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
エジプト	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) TOPOGRAPHIE	新規 <input checked="" type="checkbox"/> 3代目	男 1人 女 人 不問 人	4年2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)勤務先名 内務省、タンジェ県庁、地方開発部 (現地公用語) Division des Affaires Rurales, Province de Tanger, Ministère de l'Intérieur
	2)住所 Tanger 主要都市(ラバト)から 280 km 交通手段(列車)で 6 時間
	3)事業内容及び予算 タンジェ県内の地方部に於ける道路、小規模ダム、公共施設等の地方開発計画の企画、立案から実施に当たる、この施工管理及び既存の公共施設等の維持管理までを行う部署と職員は20名程度である。

要 要	1)要請理由(目的) 優秀な技術者の不足を補うかつ同分野に於ける日本の経験を学びたいため。	
	2)隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) Ingénieur Topographe	
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 現在派遣されている隊員は、1941Pの機材、技術協力による小規模ダム建設計画(同計画は1992年重新計画、工期は1993年10月までの予定)にてエジプト側測量技師として参加している。また、空地造成工事のほか、県の地方開発計画に基づく各種公共事業工事のための測量に従事している。求められる技術的範囲は、多角測量、水平測量、工事測量等測量全般。	
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) ブランケット、 光波測距儀、レベル、巻尺、ポール、三脚、プロトニメーター、 各種製図用具。	
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚として測量士が1名いる。専門学校卒で25才、実務経験3年。理論的知識はあるが、その知識と現場で充分生かしていない。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 専門学校卒程度の技術補助3名 年齢は25才~40才で約10年から実務経験を有する者いる。
	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) 責任者1名、技術補1名、建設機械整備士1名	
	条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒、経験3年、測量士補	
生活 生活環境:気候(地中海性気候 乾季 4月~10月 雨季 11月~3月)・気温(10~35°C位) 住地の人口(32万人)・日用品:価格(高・普通・安い)、品質(良・普通・悪)・物資(豊富・普通・欠乏)		

168B

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年8月13日

調査者名 倉富健治

要請番号 (131 - 92105)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 測量 (職種コード420)	(新規) 交替 代目	(男) 1人 女 人 不問 人	5年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) TOPOGRAPHIE			
配属先概要	1)勤務先名 アトラスアトラス地区建築遺産保存修復センター (現地公用語) Centre de Conservation et de Rehabilitation du Patrimoine Architectural des Zones Atlasique et Subatlasique			
	2)住所 Kasbah Taourirte, B. P. 253, Quarzazate	主要都市(マラケシュ)から 200 km 交通手段(バス、タクシー)で 5 時間		
	3)事業内容及び予算 ワルザガットを中心とするアトラス及びアトラス周辺地域に於ける建築遺産の保存、修復に従事している部署と、事務・技術系職員15名程度と20名程度の作業員等がいる。予算は92年度分として文化省から約325000米ドルが付いている。また建築遺産保存修復事業用としてUNDPから750000米ドルの援助がある。			
	1)要請理由(目的) 同センターが管轄する地域には、保存修復すべき建築遺産(特にカスバ)が相当数存在するが、技術者の不足から充分な活動がなされていない。特に、測量技師はモロッコ全体でも希有な存在であり、協力隊員の派遣を希望している。			
	2)隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) ingénieur topographe			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 文化省文化遺局の文化遺産保存修復計画に基づき、同センターが実施する建築遺産(特にカスバ)の保存修復事業の一環として、モロッコ人技術補助と共に測量業務を行。具体的には、センター長が指定する特に重要なカスバと数箇所集中的に測量、現況図を作成し、保存修復計画立案のための基礎資料とする。併わせて、モロッコ人技術補助に測量技術を指導する。			
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 現在は、ごく簡単な測量を行う機材のみであるが、隊員配属と共に必要最低限の機材は配属先が調達する。			
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 同センターには現在2名の技術補助があり。今後さらに2名採用予定である。専門学校卒業、経験1年~8年、年齢は22才~30才である。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 指導対象者はカウンターパートと同じ。		
	7)訓練すべき言語(フランス、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) UNESCOが、建築家(現在はモロッコ人)を採用し、同センターに数か月単位で派遣している。また、UNDPは、タウリストカスバ及びアトランハドウカスバ保存修復のため750,000米ドル(92年度)の資金援助を行っている。				
条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒以上、実務経験3年以上、測量士補				
生活 生活環境:気候(半乾燥気候) 乾季 4月~10月 雨季 11月~3月)・気温(0~40°C位) 任地の人口(6万人)・日用品:価格(高い・普通 安い)、品質(良い・普通 悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)				

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (131 - 92106)

記入日 平成4年8月13日
調査者名 今富健治

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) TOPOGRAPHIE	新規 交替 代目	(男) 1人 女性 不問 人	5年1次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 勤務先名 内務省、地方開発局、国有地部 (現地公用語) Division des Terres Collectives, Direction des Affaires Rurales, Ministère de l'Intérieur
	2) 住所 主要都市 (ラバト) から - km 20, rue Al Mariyine, Hassan, Rabat 交通手段 (-) で - 時間
	3) 事業内容及び予算 地方部の構造改革による農産物増産への援助、社会・経済的計画による社会的・地域的格差の縮少、他の省庁、組織と協力し、農村部住民の生活条件の改善及び天災防止のための計画・活動の推進、農村部に利益をもたらす計画準備のための統計、研究、資料の収集等を行う内務省の1局で、約180名の職員がいる。
要請状況	1) 要請理由(目的) 優秀な技術者の不足を補い、かつ、同分野に於ける日本の経験を学びたい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) ingénieur topographe
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 内務省の地方開発計画、具体的には、丘ダムの建設、灌漑施設の整備、飲料水供給施設の整備、電化、太陽エネルギー利用等の計画、に基づき、モロッコ人の測量技師及び技術補とチームを組み、現場に出張、数週間滞在し測量業務を行う。測量データの整理及び地方での業務がたり、場合は、ラバト本局勤務となる。
要件	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) SOKKISHA TS 20 A を始め、測量業務に必要な最低限の機材はある。
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 特定のカウンターパートはないが、同局には、大学卒程度の測量技師15名程度と専門学校卒の技術補数十名がある。
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパートの頂に同じ
生活	7) 訓練すべき言語(フランス、アラビア語)
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) なし。
	条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒以上、実務経験3年以上、測量士補
生活 生活環境: 気候(地中海性気候) 乾季 4月~10月、雨季 11月~3月、気温(10~35℃位) 任地の人口(90万人)、日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)	

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (155-92012
92013)

記入日 平成4年2月3日
調査者名 伊東一郎 C.C.

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
イエメン	(日本語) 測量 (職種コード420) (現地公用語) Surveying	新規 交替 代目	男 2人 女 1人 不問 1人	至る年 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)勤務先名 電気・水道省、地方水道局、 (現地公用語) Rural Water Supply Dept., Min. of Electricity & Water.			
	2)住所 サナア市 又はアデン市。	主要都市()から km	交通手段()で 時間	
3)事業内容及び予算 ①飲料水源の開発、保守に関する地方自治体への支援、②水道施設のための計画立案、書類作成、現場業務の遂行、③認可された施設建設の施工管理、 ④建設された水道施設の保守管理における地方自治体への技術的支援及び指導、 ⑤予算 約1億5千万リアル、外國援助 約5億リアル(主に日本より)				
1)要請理由(目的) 車内の人才培养による同局の技術的向上を図ると共に、協同作業による実際業務を通じた現地労働力(スタッフ)の訓練による活用を目指す。 計画立案及び書類作成等のため、より効率的手法と高生産性機器の紹介導入を図る。				
2)隊員の地位 (日本語) 测量技師 (現地公用語) Surveyor				
3)期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 ①地方水道計画・ための野外測量、 ②土地測量データへコンピュータ処理を含めた、 測量における現代手法の紹介、③航空写真利用、等高線作成等、小地域の地図製作、 ④レベル、セイドライト、水平板、高度計等の測量機器の使用法等、測量における訓練コースの開発とカウンターパートの訓練、指導。 ※業務約3割は当国地方への出張、時にはヤハラギとセイズ状況下での活動となります。				
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 (WILD - HEERBRUGG - TO, T2) 等				
5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)		6)指導対象者の技術レベル、年齢		
職員1名、大卒、30歳程度、経験2~3年		大学、専門校レベル、20~30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) WHOより車内家(ニュージーランド人)1名、若干のUNVが今後派遣予定				
条件	学歴、経験、資格 大卒(土木工学系)、航空写真測量、土地測量及びコンピュータによる (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 測量データ処理経験1年			
生活	生活環境:気候 (高温乾燥、 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) 気温 (-5~40℃位) 任地の人口 ()人 日用品:価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

172.173

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 (155-92016)

B

記入日 平成 3 年 10 月 28 日
調査者名 伊東一郎

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期	
イエメン	(日本語) 考古学(測量) (職種コード420) (現地公用語) Measuring	(新規) 交替 代目	男 1人 女 人 不問 半人	4年 次 絶対の場合 ○印で囲む	
配属先概要	1)勤務先名 文化省考古学庁考古学局 (現地公用語) Dept. of Archaeology, G. Authority for Archaeology, Museums & Manuscripts.				
	2)住所 サナア市内	主要都市 () から km 交通手段 () で 時間			
	3)事業内容及び予算 国内に多数埋没又は放置されている古代遺跡の保存管理、発掘調査等を統括しているが、その重要性を認識し始めたばかりで、近頃は二通りに、現地では諸外国からの研究チーム等による活動が主体となっており、多額的問題として考古学局自体の活動としては活躍とは言い難いところである。				
	1)要請理由(目的) 遺跡発掘調査に当り、局内スタッフの中には専門的知識・技術・経験・ノウハウを有する者が多く、これら補足すると共に、併同作業を通してその技術的ノウハウを同国人に伝授・定着させていくのが目的である。				
	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 主に遺跡発掘調査に際して発掘現場での測量・計測を同国人スタッフと共に行いながら技術的ノウハウの伝授・定着を図る。併せて活動自体は現場中心、出張調査が主となる予定。				
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと)				
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人以上、短大卒以上、経験2年以上。 20代～30代ハスラー	6)指導対象者の技術レベル、年齢 左記カウンターパート			
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、オランダ、フランス、イタリア、カナダ、アメリカ等の考古学チームが短期・長期に亘り遺跡発掘調査に入っている。ボランティアは無し。					
条件 (受入に不可欠な条件のみ記入)	学歴、経験、資格 大卒 経験2年 男性				
生活	生活環境: 気候(乾燥快適) 任地の人口(45万) 日用品: 価格(高い・普通・安い) 物資(豊富・普通・欠乏)	乾季 月～月 雨季 月～月	气温 (-5°C ~ 40°C 位)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 3 月 4 日

調査者名 月井 英文

要請番号 (23) - 92006)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
コートジボアール	(日本語) 地理士 (職種コード420) (現地公用語) Technicien Topographie.	(新規) 交替 代目	1人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)配属省庁名 (日本語) 農業動物資源省食糧開発公社 (C.I.D.V.) (現地公用語) Ministère de l'Agriculture et des Ressources Animales Compagnie Ivoirienne pour le Développement des Cultures Vivrières
	2)勤務先名 (日本語) ブアケ県事務所 (現地公用語) Délégation Départementale BOUAKÉ
	3)勤務先住所 ブアケ(ブアケ)市 主要都市 (アビジャン) から 350 km 交通手段 (乗合バス) で 4 時間
	4)事業内容及び予算 1988年に設立され、同国の食糧増産特に米生産増をめざしている。全国に3つの地方総支局を有し、計14の県事務所、計900名の職員が勤務している。ブアケ事務所は6つの県を管轄下におき、地域農民に対し、耕作栽培技術の普及導入、機械化農業等の普及、農業組織化の指導等、食糧増産のための活動を展開している。

要請概要	1)要請理由 (目的) CIDVは農民に対し、小型農業機械導入による耕作を普及し、米の増産をめざしている。(2010年までに総生産200万t)が技術者の不足(人材、人手)のため十分な結果を得られずしている。米の増産のための農地開発、構造改善を行ない、機械化農業の基礎づくりをめざしている。
	2)隊員の地位 (日本語) 農業技術者もしくは専門技官 (現地公用語) Ingénieur Agronome et/ou Technicien Supérieur
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 農業専門技官、協力隊員とともに農耕地を巡回し、農地開発に関する測量業務を行なう。 幅広い知識、経験から農地開発、農地区画整備に対するアドバイスを行なう。

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) ブアケ事務所に於ける管轄下の事務所職員のうち土地整備担当官がカウンターパート的存在となる。
	6)指導対象者の技術レベル、年齢

条件	7)訓練すべき言語 (フランス語) 語
	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本: 食糧増産援助(2KK)により 1986年度より車両、農業機械等が供与されている。ヨーロッパ開発基金(FED): サカス地区に農地開発整備(400ha, 大豆、水路合)を行なう

生活 生活環境: 気候 (サバナ 乾季 1月 ~ 6月 雨季 7月 ~ 12月)・気温 (20 ~ 35 ℃位)
任地の人口 (34万人)・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 3年 7月16日

要請番号 (243 - 9111)

調査者名 仲井 優英

国 名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
マラウイ 共和国	(日本語) 測量 (職種コード 420)	新規 <input type="radio"/> 交替	男 1人 女 人	4年 1次 絶対の場合 <input type="radio"/> 印で囲む
	(現地公用語) Surveying	代目	不問 人	
配属概要	1) 勤務先名 Ministry of Works, Regional Controller's (S), Design Department, Survey section (現地公用語)			
	2) 住所 P.O.BOX 98, Blantyre	主要都市 { ブランティヤ } から 交通手段 { } で	km 時間	
	3) 事業内容及び予算 設計局、測量課は北、中、南部の3地区に設けられ、国内の公共建築物（道路、橋、病院）等、小さなプロジェクトから大規模なものまで、それらの設計を目的とした測量を実施している。南部事業所には、3名の測量技師、4名のレベラー、2名のブロッター、6名の助手が常駐する。			
	1) 要請理由（目的） 測量技師不足による業務の停滞、または遅れを改善することを目的としている。現在この国の技術、作業方法でも業務に支障はないが、誤差に対する考え方、合理的な誤差の改正方法または分析方法に対して（特に若い技師）は技術不足のようである。日本人ボランティアと各地に出張に行き、現場で実際に生きた実習をすることによりスタッフの技術向上が期待されている。			
	2) 隊員の地位（日本語）測量士 (現地公用語) Professional Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 通常、現地入レベラー人夫と共に各地現場に出張、キャンプをはり業務を遂行する。業務内容は公共建築物（道路、橋、ダム、病院）等の設計、施工を目的とした測量を実施する。技術の範囲は、基準点測量（多角測量）、路線測量（中心線測量、縦横断測量、オフセット測量水準測量、地形測量）、空中写真測量は対空標識設置、標定点が主となる。なお道路線形ではクロソイドがよく使われている。これらの基本的計算方法また現場での動き方（作業の概略）を把握する必要がある。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等（写真添付のこと） アガジオジメーター 14A（修理中）、ワイルド T-2・T-1A・T-16、ウット B50などのトランシット。CD-6, DI-3, DI-10以上の測距儀は測量課3地区でかけもち。他にサブステンバー、ワイルド制オートレベル、チルチングレベル、トランシーバー4台がある。事務棟、運搬車両、キャンプ用具。			
	要請概要	5) カウンターパート（人数、学歴、経験、地位、年齢） 6年以上の実務経験を持つサーベイヤー 2名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 各測量作業を遂行する技術を持っている	
3年以上の実務経験を持つレベラー 3名		30才前後		
5名とも30才前後で高卒程度の学歴を持つ。				
		7) 訓練すべき言語（ 英 ）語		
8) 外国の援助状況（含む専門家、ボランティアの配置） なし				
条件	学歴、経験、資格 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ①測量士（3年以上の実務経験） ②健康管理能力			
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（800万人）・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

記入日 平成 5年 1月26日

要請番号 (243-93008)

調査者名 小野寺 良明

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期	
マラウイ 共和国	(日本語) 測量 (職種コード420)	新規 <input type="radio"/> 交替 2代目	1人	5年 2次 絶対の場合 <input type="radio"/> 印で書む	
	(現地公用語) Surveying				
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 大統領府 (現地公用語) The Office of President and Cabinet				
	2) 勤務先名 (日本語) 測量局 (現地公用語) Department of Surveys				
	3) 勤務先住所 P.O.Box 120, Lilongwe	主要都市 (リロングウェ) 交通手段 () で	km 時間		
	4) 事業内容及び予算 測量局の本部はブランティヤにあり、管理・運営・地形図作成・販売・土地台帳作成、そして南部地方の測量を担当している。ムズス(北部)リロングウェ(中部)にそれぞれ地方事務所があり、その地方の測量土地台帳作成を担当している。サーベイナーは3つの地方あわせて30名程度いる。				
	1) 要請理由 (目的) 配属先には30名ほど(サーベイアシスタント含む)のサーベイナーがいるが、若いスタッフの技術力が不足しているため、現地スタッフと共に測量を実施し、技術力向上に役立つことが望まれている。				
要請概要	2) 隊員の地位 (日本語) 測量主任 (現地公用語) Technical Officer				
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は地籍測量のセクションに配置され、地方出張(2週間~1か月)して測量を実施し、同時に同行する若いスタッフに基準点・境界点・測量を指導する。また、出張後、測量報告書作成・手簿・計算簿の整理・測量図作成を指導する。				
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) ゼオドライト(トプコントータル・ステーションGTS-3B, ウィルドT2(旧式), スチールテープ(100m), 製図用具(ロットリングペン・からす口)), 車輛, 事務棟				
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) テクニカルアシスタント 1~2名 高卒程度・年齢25才前後	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 専門技術の知識に乏しい。			
		7) 訓練すべき言語 (英) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 特になし					
条件	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 実務経験 3年以上 (特に基準点・地籍測量)				
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (20~27°C位) 在住の人口 (35万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) ・品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)				

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成3年8月8日
調査者名 上田誠一

要請番号 (253-9/112)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期	
ニジェール	(日本語) 測量 (職種コード 420)	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 / 人	年次 絶対の場合 ○印で囲む	
	(現地公用語) Ingénieur Géographe				
配属先概要	1)勤務先名 (現地公用語) Mairie commune rurale de Matankari				
	2)住所 Mairie commune rurale de Matankari, Dagon-douchi, NIGER	主要都市(ニアメ)から 280 km 交通手段(バス・タクシー)で 4 時間			
	3)事業内容及び予算 1988年6月 市町村の合併と再編成が行われ、それまで一つの村であったマタンカリは周辺5ヶ村を併合し、マタンカリ農村区となる。総面積 254.34km²にマタンカリ村と5ヶ村が残在し、人口 36,510人(マタンカリ村 18,280人、他5ヶ村 18,230人、1988年統計)で構成される。役場の年商予算は3千万CFAといいながら、近年政府などからの収入が滞り、より財政難となっている。				
	1)要請理由(目的) マタンカリー村長 アダム・サルマ氏より村と農村区域の村人の日常生活及び経済活動安定化を目的に総合開発を行なうべく、あらゆる方面からこれにアプローチして協力隊員の要請である。農林業開発や生活改善などあらゆる協力が期待されており、これに応えるべく多業種複数隊員からなるグループ派遣となる。				
	2)隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) Ingénieur Géographe				
要請概要	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 上記のとおりあらゆる開発に協力が期待されている。その中でも特にマタンカリ村の北5kmにある約8haの沼の雨開発に期待がある。雨期に満水となるが乾期の1月~6月は干上がった沼を農業用水池として毎年使用出来る様開発し、また沼の周囲の菜園整備用道路や農道整備、村での雨期の水害防止などを企画立案する。しかし効果的な方法で行なえる隊員の技術とアドバイスが期待される。隊員は村長、村人、他業種隊員と開発計画、及び実施に携わり測量や地形図、設計図など作成や工事施工補佐を行なう。効果、土壌堤、溜め池、用水路、農道などに開拓広い知識や経験が求められる。				
要請概要	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) が望される。 利用出来る機材はない。ただしニジェール国内バニバン地区で子供派遣による植林などの活動を行なっており、これらで使用している機材を必要に応じて借用し利用することが可能。				
要請概要	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) なし。ただし村人や青年団(ヤマリヤ)の中で有能力人物が見つかれば、当人のレベルに合った技術移転をOJTで試みる。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 5)と同じ。			
要請概要	7)訓練すべき言語 (フランス語 ハウサ語)				
要請概要	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) なし。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 測量士補以上。実務経験3年以上。 車両運転経験(原付程度が良い)				
生活	生活環境:気候 (乾季 10月~5月 雨季 6月~9月)・気温 (15~45℃位) 任地の人口 (36,000人)・日用品:価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・乏少)				

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入 平成 元年 9月6日

調査者氏名 筒井昇

273-89-119

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名※
273 ナミビア	(現地公用語) Surveying (日本語) 測量(420)	新規 交替	(男) 1人 (女) 人 (男女不問) 人	2年7月	

(1) 配属先

- ① 配属先名称(現地公用語): Ministry of Lands, Natural Resources & Tourism
(日本語): 土地天然資源観光省
- ② 隊員勤務先名称: Arthi Institute
所在地: パレスナラ-4 P.O. Box 35176
日本語名称(アルティ専門学校)
主要都市(ダカラナラ-11)から 10キロ
- ③ 事業規模及び内容: 1974年設立、教員数102人、生徒数450人の専門学校で3年間のコース。学科は農業、土地利用、技術、測量、都市計画、セメント工場、UNDP、UNDP-7.03: "第2回危機緩和協力会議"に参加。
- ④ 設備概要(写真添付が望ましい): 教育棟、教室、実習室、アトリエ、食堂、診察室、学生用宿泊施設等。

(2) 隊員の業務内容

- ① 隊員の業務上の地位: Lecturer (講師)
- ② 技術の範囲: 測量技術の講師として 测量に関する一般知識と技術
- ③ 業務の形態: カンタリ-・ツールズの生徒(留学生を含む)に対して、当初は測量実習を行なう。
言語の上達につれ教室に多くの講義をする。留学生は主に南部アフリカ諸国から来たが、この中の多くは英語の母語である。
- ④ 対象者及びカウンターパートの技術水準、学歴及び年令: カンタリ-110-118 Lecturer or Assistant Lecturer. 24歳、ドイツ等で幾つかの研修を受けています。
- ⑤ 現地で利用できる機材: スケルツ(Compass) 測量機器(DKH-2A, K-1-S, K-1-M, KO-S, GL2-A)
三脚、トランシーバーの測量機器は持っています。アフリカの技術者やNEDCO、公共事業省から技術マニュアルの貸出を受けたり、同112-113の修理施設を利用しています。
- ⑥ 第3国人等の配置状況: 清掃担当は111人、監修内ヒロ デンマーク、西ドイツ人等。
- ⑦ 使用する言語: 英語
- ⑧ 受入希望の背景と受入国の期待: 専門学校があり生徒の取得は本筋になります。技術養成校として公認され、唯一であります。教育内容は高い。測量機器の測量機器が導入の予定であり、近々日本へ研修員を派遣される予定です。そのため隊員に対する期待は大きくなっています。

(4) 隊員の資格・条件(絶対条件について○印を用むこと):

(大学卒以上) (既婚3年以内)、英語力

※ 事務局記入

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

記入 昭和 2年 7月 20日

調査者氏名 简井昇

223-90-120.

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名※
タンザニア	(現地公用語) LAND SURVEY	新規	(男) /人 (女) 人 (男女不問) 人	3年 7月	
	(日本語) 測量 420	交替			

(1) 配属先

① 配属先名称(現地公用語): PRESIDENT'S OFFICE

(日本語): 大統領府

② 隊員勤務先名称: CAPITAL DEVELOPMENT AUTHORITY(CDA) 日本語名称(首都開発公団)

所在地: DODOMA 主要都市(ドドマ)からキロ

③ 事業規模及び内容: 隊員は CDA 内の緑化保全部 (DEPA. OF HORTICULTURE & CONSERVATION (DHC)) に属し、職員数 170 名、ドドマ市周辺の約 2 万 ha に及ぶグリーンベルトおよびオープンスペースの緑化保全業務を行なう。

④ 設備概要(写真添付が望ましい): 現在人口 35 万人に対する 9500 ha の開発が進められている。

(2) 隊員の業務内容

① 隊員の業務上の地位 測量技師

② 技術の範囲: 地形測量、境界測量、平板測量

③ 業務の形態: CDA のマスタープランに沿って、都市および、周辺地域の緑化を担当する DHC の中のグリーンコーポプロジェクトチームに所属し、緑化開発地域の測量を行なう。対象面積は 170 00 ヘクタールで現在のところ 8000 ヘクタールが終了している。これに基づき、植林実施計画が立てられる。

④ 対象者及びカウンターパートの技術水準、学歴及び年令: 38 才、高卒、現場作業の経験あり。

⑤ 現地で利用できる機材 セオドライト、平板用具一式、製図用具一式

⑥ 第 3 国人等の配置状況: JICA 専門家 1 名、隊員 10 名 (8 月現在)

⑦ 使用する言語: スワヒリ語、英語

⑧ 受入希望の背景と受入国の期待: 1973 年タンザニア政府のドドマ遷都決定と同時に CDA が充足し、首都建設のため各方面において世界各国からの協力援助がなされている。こうした中で首都周辺の環境整備のための緑化保全業務は 1976 年の業務開始以来、当国においても非常に重要視されており、1985 年以降現在に至るまで当業務における唯一の援助国に対する期待は大きく、実施に当たる基礎として測量の完成が待たれている。

⑨ 隊員の資格・条件(絶対条件について○印で囲むこと):

測量士簿 大学卒 経験 2 年以上

※ 事務局記入

179A

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 (273 - 92008)

記入日 平成 4 年 3 月 3 日
調査者名 筒井 昇

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 交替 5代目	男 / 人 女 / 人 不問 / 人	年次 絶対の場合 ○印で囲む	
配属先概要	1)勤務先名 土地環境委員会測量都市計画部測量課 (現地公用語) COMMISSION FOR LANDS AND ENVIRONMENT				
	2)住所 P.O. Box 811 ZANZIBAR	主要都市 (ザンジバル内) から km	交通手段 () で 時間		
	3)事業内容及び予算 ザンジバル、ベンバ両島の土地登記、環境保全対策、都市開発計画を行っている。年間予算は1億2千万シリング。				
要請概要	1)要請理由 (目的) ザンジバルタウン都市計画マスター・プランによれば、土地区画測定、建物建設を含め、西暦2000年までに終了することになっているが、技術者不足から計画が進まず、隊員の派遣要請につながった。				
	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 測量都市計画部 (SURVEY AND URBAN PLANNING DEP.) の測量課に属し、フィールドアシスタント5~10名を連れ、現場主任として外業、内業を行う。技術の範囲としては、宅地造成のためのトラバース、埋石、その他平板、レベル等であり、図面は他のセクションがあるので必要ない。				
	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) トータルステーション (測機舎、SET3一式)、セオドライト (WILD, T1 一台、T2四台) セオドライト (KERN, DKM2-AE一台)、光波測距儀 (KERN, DM502一台)、レベル3台、平板一式。				
要件	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、測量専門学校卒 (3年制 ダレスラム)	6)指導対象者の技術レベル、年齢 フィールドアシスタント			
		7)訓練すべき言語 (スワヒリ) 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) 専門家 : フィンランド人 (ZANZIBAR INTEGRATED LAND AND ENVIRONMENT MANAGEMENT) ボランティア : イギリス人1名 (環境部)、ドイツ人1名 (ベンバ島、測量部)				
	条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	測量士補 実務経験 3年		
生活	生活環境: 気候 (乾季 12月 ~ 3月 雨季 4月 ~ 6月) 気温 (27 ℃) 任地の人口 (20万 人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)				

青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 3年11月29日

要請番号 (283- 92006)

調査者氏名 沙利山奇 翁義告

国 名	職 種 名	区 分	性別・人數	派遣希望時期	
ザンビア	(日本語) 測量士 (職種コード420)	交 替 4代目	不問 1人	4年 2次 絶対の場合 ○印で囲む	
	(現地公用語)				
配属先概要	1)勤務先名： 北部州農業局 土地利用計画課 (現地公用語) Provincial Agricultural Office, Northern, Land Use Planning Branch				
	2)住所： P.O.Box 410018, Kasama. Tel. 04-221325	主要都市(カサマ)	から 20km	交通手段(車)	で 15分
	3)事業内容及び予算： 農業振興にかかる農地開発を促進する目的で、農食水産省は全国9つの州にそれぞれ州農業局を設置し、その下に州内部の各地区を管轄する地区農業局が置いている。北部州農業局は、北部州内部の各地区農業局の統括、及びカサマ市全域の農地開発計画の立案と北部州全体にかかる農地開発プロジェクトの策定・実施を担当している。年間予算は約75万クラチャから百万クラチャ。				
要請概要	1)要請理由(目的)： 現在、同配属先が手掛けているカサマ辺境部の小規模道路・農地測量の実施において、測量現場での機材の適切な管理と円滑な測量計画を立案できる人材が本要請の前任者である協力隊員1名以外には居ないのが実情である。また、現場の管理業務に加えて、州農業局本部事務所におけるスタッフ教育業務を担当する人間も払底しており、協力隊員による継続的な支援が求められている。				
	2)隊員の地位 (日本語) 測量技師	(現地公用語) Surveying Engineer			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲： 土地利用計画課長との協力により、カサマ周辺部の農地開発のための測量計画を立案する。その後、開発計画に沿って各地の測量現場を現地スタッフと共に回り、スタッフによる測量を指導・監督、場合によっては一測量者としてマンパワーを提供する。また、既に存在している農地の登記手続きのための測量を実施することも多い。求められる技術としては、地形測量・トラバース測量・灌漑のための縦横断測量など、ごく一般的なものである。また、スタッフの基礎知識向上のための室内学習(講義)も担当する。				
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)： セオドライト TM-2000C、光波測距儀 RED-2、オートレベル、パソコンコンピュータ、コンパス1/50000 地形図、30mチェーン、50mテープ。なお、職場には現在業務用車輛としてスズキジムニーが1台あるが、走行距離は既に10,000kmを越え、本要請隊員の赴任時期には使用不能となる可能性も高い。				
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 9名。日本の高校卒業程度の学力。経験はそれぞれ長いが、特に測量技師として訓練されてきた訳ではないため、測量作業全体を踏まえた業務計画や実測技術に乏しい。年齢は24才~40才。	6)指導対象者の技術レベル、年齢： 同左。			
	7)訓練すべき言語 (英語・ベンバ) 語				
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置)： NORAD(ノルウェー)からの物質的援助はあるが、スタッフとしては本要請の前任者以外の外国人は居ない。					
条件	学歴、経験、資格： 測量士補。 (受入れに不可欠な条件のみ記入)				
生活	生活環境：気候(熱帯サバンナ 乾季 5月~11月 雨季 12月~4月)・気温(25℃位) 任地の人口(192046人)・日用品：価格(高い)、品質(悪い) 1990ねん 物資(普通)				

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

6/23

要請番号 (404-P2 101)

記入日 平成 5 年 6 月 16 日
調査者名 高木道 小林秀子

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
斐济	(日本語) 測量 (職種コード 420) (現地公用語) Surveyor	新規 <input checked="" type="checkbox"/> 異業 <input type="checkbox"/> 2代目	1人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)配属省庁名(日本語) 第一次産業省 (現地公用語) Ministry of Primary Industries	
	2)勤務先名(日本語) 管理局 (現地公用語) Management Service Division	
	3)勤務先住所 Colo-i-Sure	主要都市(スバ)から <input checked="" type="checkbox"/> km 交通手段(バス)で 0.5 時間
	4)事業内容及び予算 国内での植林及び伐採の状況を調べて管理を行う。	
要請概要	1)要請理由(目的) 航空写真を使用し、植林地を調査する方法をアドバイスする。地図と現地写真とが合わず、植林地を把握するのに問題があり改善が必要である。	
	2)隊員の地位(日本語) 測量工 (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 測量工として一般測量や特に森林測量を行なう。この分野での知識と経験が必要。航空測量に関する知識と実体鏡(かき)いが他の専門知識(コンピューター等)、航空測量用機材の使用に慣れていてほしい。	
	山での下刈りでの生活に適応性がある。	
	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)	
	測量機器: フラニメーター、コンパス、スケール等、マストラット スレーラストラップル、室(本鏡)、コンパクトレーザー等、航空測量用機材等	
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚は南方半島大学オーストラリアで8ヶ月の航空測量研修に参加。	
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、ボランティアの配役) オーストラリア人アシスタント		

条件 生活	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学 経験 4年
	生活環境: 気候(乾季 3月~6月、雨季 7月~3月)、気温(12~36°C位) 住地の人口(5000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)

180

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年2月10日
調査者名 植山正彦

要請番号 (358-92010)

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)	(新規) 交替 代目	男 人 女 人 不問 / 人	年次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) PLANIFICACION URBANA			
配属先概要	1)勤務先名 (現地公用語)	マサヤ市役所 Alaldra de Masaya		
	2)住所	主要都市(マサヤ市内)から 交通手段()で		
	3)事業内容及び予算 概要	市役所としての一般業務。市街整備、都市計画、公共交通、 環境保護、市内美化、公共設備の建設維持、市場・農牧場の維持 整備、下水管理、ごみの收拾処理など。 1992年の予算総額は、タバコ5,090ブル(1,549,018ル)。		
	4)要請理由(目的) 概要	人々の増加とともに、土地の使用区分をけりたい。 必要(都市計画)がてきたが、その計画に対する助言者が不足している。 更に、交通機器整備についても、助言が求められる。		
要請概要	2)隊員の地位(日本語)	補佐	(現地公用語)	Asesor
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲	現在あるマサヤ市都市計画室の 見直し、特に主導権である農業と連携して市の発展に伴う 都市計画を考える。(商業地区、住宅地区、農業地区の計画など) 更に、市内へクリスマス機材について計画、助言を行なう。中庭に都市計画 についての知識が必要。		
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと)	レベル、トランシット、旋回版、旋回用具。		
要件	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)	6)指導対象者の技術レベル、年齢 中庭内の土木、建設技師 年齢 40才以下		
	土木技士 2人 建築技工 1人 学年 大卒 年齢 40才以上 経験 15年以上	7)訓練すべき言語(スペイン語)語		
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置)	91年に教育面7000ル、保健衛生面 8500ルの支援、1ヶ月の奨励金援助。オーストリアから農牧場技術の技術 援助。			
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() 任地の人口(10万4千人)・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

要請番号 (358-92011)

記入日 平成4年2月10日
調査者名 植江正が

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
シリア	(日本語) 都市計画 (職種コード430) (現地公用語) PLANIFICACION URBANA	(新規) 交替 / 代目	男 人 女 人 不問 / 人	年次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1)勤務先名 (現地公用語) レオン市役所 建設課 Alcaldia Municipal de León			
	2)住所 (Estado. Noreste, Plaza Central)	主要都市 (レオン市内) から km 交通手段 () で 時間		
	3)事業内容及び予算 市役所としての一般業務。市街整備、都市計画、公衆衛生 や美化、公共交通の運営維持 市の予算としては今年 1000万ユーロ以上 (2003ドル) を見込んでいる。			
要請概要	1)要請理由 (目的) レオン市では5年ごとに都市計画を作成し実行しているが 計画よりも、実行上でも問題があり、うまく行われていないのが 問題である。その状況を改善するために助言者が必要となり、要請が あがった。			
	2)隊員の地位 (日本語) 補佐 (現地公用語) Asesor			
	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 レオン市建設課にて、5年前に作成された都市計画書(ビルトマップ)が実行されているかの調査を行い、新規に都市 計画書を作成するための調査、助言を行なう。現在の居住地域を考 慮に入れながら、商業地域、農業地域の計画策定、下水道計画等ヒ サスさず、案件を手がける予となる。			
要件	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) レベル、トランシット、その他測量器材、雙回版、図用具。			
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 計画課長、次官、カルロス、ソルサ ・大卒、経験12年 ・建築士 ・35才	6)指導対象者の技術レベル、年齢 左職位他 2-3名 30~40才 高等学校卒程度		
		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) なし		
生活	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒、経験5年以上	乾季 11月~4月 雨季 5月~10月 気温 (29°C位) 任地の人口 (13564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 (227-92004)

記入日 平成4年1月3日

調査者名 岩井茂雄

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ガーナ	(日本語) 建築 (職種コード440) (現地公用語) architecture	新規 交替 2代目	男女 1人 不問 1人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)勤務先名 国家住宅供給公社 (現地公用語) State Housing Corporation			
	2)住所 首都 アクラ	主要都市 () から km 交通手段 () で 時間		
	3)事業内容及び予算 ガーナ全土(都市部)において、宅地の開発・供給(リース)及び住宅の建設・販売を行っている。1990年の新築住宅件数は450戸。ここ10年程、国からの予算措置はなく、主に宅地及び住宅購入者からの前金をもとに事業を進めている。			
要請概要	1)要請理由(目的) 長年財政難に苦しんでいたS.H.Cでは、給与水準も低いことから、多くの専門技術者が民間企業等へ流出してしまい、技術者不足は平常業務に支障をきたす程になっている。今のところ新たな技術者を雇用できるような状態ではないことから、JOCVAに要請がしたい。			
	2)隊員の地位 (日本語) 建築士、プランナー (現地公用語) architect planner			
	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 建築士としての主たる業務は、S.H.Cが開発した住宅団地の各宅地の権利者から申請される建築計画の審査業務である。提出された建築図面や敷地を見て、不備や問題点がある場合は申請者にその旨を伝え、承認可能な計画に修正してもらう。建築設計を依頼されることもある。プランナーとしては、新しい住宅団地や既存の団地の拡張計画に参加し、計画立案、設計、施工等を指導する。			
	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)	製図台一式(製図台、製図板、イス、丁定規)		
要件	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 不特定 (S.H.Cのスタッフ、一般の申請者等)		
		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) 現在世界銀行から派遣されたコンサルタントの下で、組織再編及び建設のための調査が進められている。			
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年以上、一级建築士が望ましい、英語力			
生活	生活環境:気候(高温高湿) 乾季(10月~3月) 雨季(4月~9月) 気温(30°C位) 任地の人口(120万人)・日用品:価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4年 4月 15日

調査者名 佐藤 信吾

要請番号 (233-92015)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
コートジボアール	(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	1993年 1次 4月-7月 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) 文化財保存管理局 (現地公用語) Direction de la Conservation et de la Valorisation du Patrimoine Culturel
	3)勤務先住所 - Musée du costume, Grand Bassam. 主要都市 (アビジャン) から 35 km - Tour E, Cité Administrative, Plateau, Abidjan 交通手段 (自動車) で 0.5 時間
	4)事業内容及び予算 文化財、伝統文化、古書等の収集、評価、保存、及びこれらの伝統的 文化の普及活動。 年間予算は一般の活動費として 500万 フランセラー、設備費として 1000万 フランセラー である。

要請概要	1)要請理由 (目的) 現在本局とグラントロワ (Grand Travaux) の協同のプロジェクトとして、コートジボアール最初の首都であるグランベサンの開発計画を考案中である。しかししながら本局には建築の専門家がいないので、協力隊員にこのプロジェクトを進める際の歴史的建造物の調査、評価及び修復計画に関する技術的面での協力を要請している。
	2)隊員の地位 (日本語) 技術補佐 (ディレクターのアシスタント的地位) (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 グランベサンにある歴史的建造物の街全体からデテールにいたる調査、評価、修復計画の立案、修復技術の指導、施工の監督を本局のディレクターの補佐として、他の地域の歴史的建築物の調査、評価、修復についての助言を行ふ。その他 土木施工、緑地デザイン、建築意匠に関する知識も求められている。
	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) 現在 建築に関する機材は全くない。製図用具に関しては隊員の赴任が決定すれば準備する予定である。

要請概要	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) グランベサンでは博物館にて置いての活動があり、現状では博物館員 (20代前半) が1人いる。本局内には者数計画と製図の技術者が各1人いるが技術レベルは高い。 なし	6)指導対象者の技術レベル、年齢
	7)訓練すべき言語 (フランス) 語	
	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)	大学卒、実務経験5年、一級建築士
生活	生活環境: 気候 (熱帯雨林) 住地の人口 () 人	乾季 /2月~6月 雨季 5月~9月 気温 (26℃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)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5年 2月 1日

要請番号 (243-93009)

調査者名 小野寺 良明

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
マラウイ 共和国	(日本語) 建築 (職種コード 440)	新規 <input type="radio"/> 交替 8代目	1人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Architects			

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 大統領府 (現地公用語) Office of President & Cabinet			
	2) 勤務先名 (日本語) マラウイ住宅供給公社 (現地公用語) Malawi Housing Corporation (MHC)			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 414 Blantyre 主要都市 {プランティヤ} から km 交通手段 () で 時間			
	4) 事業内容及び予算 プランティヤ、リロングエ、ゾンバ、ムズズの都市近郊に住宅の供給を目的として、これらの設計、建築を行なう。またその修繕、管理も行っている。この2~3年の間に国から本格的に経営および事業主体を移行し独立しているため厳しい経営状態になっている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) ワールドバンクの援助で1989年から当初3年計画で、住宅の建設が行われているが、すでに長期化しているため、消費者の要求も多様化し、引き続き多くの住宅デザインが必要となっている。本格的な民営化で予算が厳しくなっており今後はM.H.C.独自の積極的な活動が期待されているが建築家が不足している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築家 (現地公用語) Architect			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 住宅、アパート等の設計、製図技術一般、建築現場、施工管理 マラウイ大学建築科で建築製図の授業を行うこともある。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) ドラフター、製図用具一式			
条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 無し	
	大学卒 3名 35~45歳			
生活	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) チーフアーキテクトにインド人			
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) 大卒 (一級建築士)、経験 3年以上、英語力			
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月、雨季 11月~4月)・気温 (20~27°C位) 在住の人口 (40万人)・日用品: 價格 (高い・普通・安い)・品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)			

①募集資料用

188

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5 年 2 月 12 日

調査者名

山際秀雄

要請番号 (340 - 93011)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 建築 (職種コード 440) (現地公用語) ARQUITECTURA	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1 人	5 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属概要	1)勤務先名	グアテマラ観光庁 - 計画課 (現地公用語) INSTITUTO GUATEMALTECO DE TURISMO - INGUAT DEPTO DE PLANEAMIENTO	
	2)住所	7 a. Ave. 1-17, Zona 4, GUATEMALA	主要都市 (グアテマラ市) から km 交通手段 () で 時間
	3)事業内容及び予算	INGUATは、経済省の構成機関の一つとして位置する。全国各地の観光資源を開発・整備し、諸外国からの観光客の増大を図る。計画課では、その為の各種開発計画の策定や、観光資料作りを行なっている。 92年度算は、約 4,000万 グバ(1米ドル=05.99)。	

要請概要	1)要請理由(目的)	海・山・湖・河川・温泉など地理的条件は日本にとても良く似た所がある。他方、永年のゲリラ戦など国内問題が多く、殆どの地が未開発のままである。日本の観光資源の開発に係るノウハウを導入し、中米最大の観光王国グアテマラとして更に発展を図る。
	2)隊員の地位 (日本語)	計画課職員 (現地公用語) Personal de Depto de Planeamiento
	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	海浜・山地・湖・温泉など全国各地に散在する未開発の観光資源に建築物・造園等を加え、観光施設として有効利用を図る。この為隊員は現地踏査後、建物や庭園の設計を主とする業務とする。 尚、当面開発の候補地としては、温泉地が挙げられている。(東部セカバ州) 勤務時間は8:00~16:30、月~金曜日。
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)	Byron David Duran M. 31才。土木施工学。大学3年生。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 大学卒以上。25~40才位。
		7)訓練すべき言語(スペイン)語
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置)		

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	経験2~3年。 (観光施設設計経験)
生活	生活環境:気候(熱帯) 任地の人口(1,000,000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)	乾季 1月~4月 雨季 5月~10月)・気温(10~27°C位)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 14年 8月 25日

調査者名 河本順子

要請番号 (- 02890007)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
タイ	(日本語) 建築見習 (職種コード443) (現地公用語) Architectural Estimate	新規 交替 代目	1人	5年△次 絶対の場合 ○印で囲む

配属概要	1)配属省庁名(日本語)	運輸通信郵便建設省
	(現地公用語)	Ministry of Transport, Telecommunication, Posts and Construction
	2)勤務先名(日本語)	建築学校
	(現地公用語)	Architectural School
3)勤務先住所	School of Building Construction and Architecture Institute	主要都市(バンコク)から 5 km 交通手段()で
4)事業内容及び予算	教育及びリサーチ 予算: 約15,000,000 Baht/year	教育部門には、大きく分けると、①建築学校②建築職業訓練校となっていた。該處を異議しない。①建築学校内には建築エンジニア(5年)及び施設工(3年半)のコースがあり、卒業時には、Architect及びAssistant Engineerの資格を取得する。

要請概要	1)要請理由(目的)	教育及び技術の普及(文化)により、来尼建設途中的技術者にあたるが、これを除いて整備し、おおむね、国内にて得られる情報量の少なさを補い、今後の国内の建築分野の技術向上を目指すことを目的に、積極的にこれまでの問題を取り組むことのできる人材の育成、又は自らもそれに取り組んでくれる態度を擇定したい。
	2)隊員の地位(日本語)	教師及びアドバイザー (現地公用語) ライダ
	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. 教師に対する指導、日本における技術の紹介、2. 資料・教科書等準備、3. 将來の建築関連作成のためのアドバイス 該處は、かなり業務的なInformationを求められることを想定され、同時に派遣前より技術紹介のための資料等準備が必要だと想われる。(建築関係者等に対するセミナー講義等での準備も考慮してほしいところ)。
	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)	一般機器用品

要件	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) サイドソルンペーク(30才)建築学校 (建築系教員、建築見習教師) インターナン・カオペニー(29才)建築学校 金曜木曜出勤	6)指導対象者の技術レベル、年齢 教師: 建築家、エンジニアとして、国内正規校経験(教師職以外に外埠で仕事を経て以來)25~40才 学生: 17~26才(建築コース、施設コース) 7)訓練すべき言語()語
	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) ベトナム専門家(ハノイ建築大学教授) = 教師のレベル以上の者、特別講義を1992年9月まで実施。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学卒業3年以上
生活	生活環境: 気候() 任地の人口(約万人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年9月19日

調査者名 野村孝

要請番号 (205-92103)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 建築見積 (現地公用語) Architectural Cost Estimation	新規 交替 1代目	1人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 土木運輸通信省 (現地公用語) Ministry of Works, Transport and Communications
	2) 勤務先名 (日本語) 建築局 (現地公用語) Department of Architecture Building Service
3) 勤務先住所	主要都市 () から km 交通手段 () で 時間
4) 事業内容及び予算	当局としては年間2656万ポーラ(1300万ドル)の予算をもつが、他省の仕事も受け取る。実際には二倍以上ある額をもつといふ。当局として300名前後のスタッフを抱え、4部(建築、積算、技術、施工管理)に分かれる各部署について政府機関、および外國ミッションから委託されるすべての建築プロジェクトの担当をし、施工計画は民間業者に施工を委託している。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 政府が担当する建設事業が年々増える一方、省内だけではなく国全体をみても積算士の数が不足しており、当局と商工省とのプロジェクトも将来的に考えられる中優秀な人材確保は必ずありますため。
	2) 隊員の地位 (日本語) 上級積算士 (現地公用語) Senior Quantity 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	具体的業務内容としては下記の8項目がある。 1. 建築建設事業の予算見積りの立案 2. 建築設計の費用比較からの立案 3. 数量明細、業務計画等の立案 4. 入札・出来高査定 5. 他機関(請負業者等)との契約書類の立案 6. 請負業者に対する仮見積りの立案 7. 契約における権利の裁定と解決 8. 求算報告による積算士といへの能力はもとより建築物に関する知識が広範であることが求められる。
4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)	建築部材規格書

要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 隊員と同じ地位にある上級積算士3名がカントート 1名はボツワナ人35歳前後建築管理室修士 あと2名はボツワナ政府雇用の専門家(積算士1名 積算修士1名)40歳前後	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 上級積算士へもとて活動する積算士、技術者、建築家 (いずれも各領域における資格を持ち人ともいふ) および訓練生。
	7) 訓練すべき言語 (英語)	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	なし。	

条件	学歴、経験、資格、性別 高専以上の学歴、経験3年、積算士資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	夏期 冬期
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性気候) 住地の人口 (13.4万人)・日用品: 価格 (高・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) (-26℃) (-17℃) 物資 (豊富・普通・欠乏)	高 () 内は夜間温度最低

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年8月27日

調査者名 河本順子

要請番号 (028-90008)

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) 建築施工 (職種コード444)	(新規) 交替 代目	1人	5年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) ラオ語、			

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, Transport, Post and Construction.	
	2)勤務先名 (日本語) 建築学校 (現地公用語) School of BUILDING CONSTRUCTION AND ARCHITECTURE INSTITUTE	
	3)勤務先住所 ヴィエンチャン市	主要都市 (ヴィエンチャン) から 5km 交通手段 () で 時間
	4)事業内容及び予算 教育及びリサーチ(建築設計実習) 教育部門について大きく分けると ①建築学校 ②建築職業訓練学校がある。 隊員宿泊している建築学校内には、建築コース(5年)及び施工コース(3年半)の2コースあり。卒業すると各々 Architect 及び Assistant Engineer の資格を受取れる。	予算 約 30,000,000 K/year
要請概要	1)要請理由 (目的) 教育基盤が国の発展歴史により、まだ確立の途中段階にある為、これを徐々に整備し、今後国内に得られる情報量の少なさを補い、今後の国内の建築分野技術向上を目指すことを目的に積極的にこれらの問題に取り組むことのできる人材の育成、又、自らそれに取り組み協力する隊員を要請したい。	
	2)隊員の地位 (日本語) 教師及びアドバイザー (現地公用語) ラオ語 英語	
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術的範囲 ・教師に対する指導、日本における技術の紹介 ・資料、教科書等整備 ・将来の建築関連法作成の為のアドバイス 隊員は、かなり実務的なInformationを求められることが予想され、同時に派遣前より技術紹介の為の資料等準備が必要と思われる。(建築関係者等に対するセミナー、講義の開催等)	
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 土質、コンクリート試験用の機材は多少有り。(実験室の写真及び機材リスト別添ふとあり)	
条件	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) メイシー・ボムソン(34才) ドクтор・ワースル建築大学卒 RESEARCH SECTION主任:情報処理教師(Dr.取締) ホワリニ・ルニサーン(29才) 建築学校卒 コンクリート構造教師	6)指導対象者の技術レベル、年齢 教師:建築家、エンジニアとして国内で実務経験有。 (技術職以外に外部の仕事も含む) 25~40才 学生: 17~26才(建築コース 施工コース) 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) ベトナム人専門家(ハノイ建築大学教授、講師) 教師のレベル向上の為、特別講義を実施中。(1993年まで)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)	大卒 3年以上の実務経験
生活	生活環境:気候 (乾季 11月~5月 雨季 6月~10月)・気温 (°C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

記入日 平成 14年 9月18日

調査者名 野村 淳

要請番号 (205- 92105)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 建築施工 (職種コード444) (現地公用語) Building Construction	新規 交替 代目	1人	年次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先 要 概 要 請	1)配属省庁名 (日本語) 土木運輸通信省 (現地公用語) Ministry of Works, Transport and Communications	
	2)勤務先名 (日本語) 建築局 (現地公用語) Department of Architecture Building Service	
	3)勤務先住所 Private Bag 0025 Gaborone	主要都市 () から km 交通手段 () で 時間
	4)事業内容及び予算 当局は年間2656万ペラ(1300万ドル)の予算をもつが、他省の仕事を請け負うため実際には二から五倍にあたる額をもつことがある。当局には300名前後のスタッフを有する4部(建築、積算、技術、施工管理)に分かれる各部署において政府機関および外國ミッションから出されるすべての建築プロジェクトの担当で、施工計画は民間業者に施工委託される。	
要 請	1)要請理由(目的) 当局の主機能の一つである政府建築物請負への際に、建築現場における指導者を得ることにより、マンパワーの不足を緩和し、現場指導者不足により不実行となっていた計画への歴史を減らすため。 ④局の西脇ゼンジニア	
	2)隊員の地位 (日本語) 現場監督 (現地公用語) Chief Clerk of Works. (Building Contract 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 病院、学校、公共住宅等の国内全域にわたる公共建築物の建築プロジェクトの現場に赴き、建築を請け負っている業者の雇用者の就業状況を管理するとともに、その安全面にも注意を払うという現場監督の仕事が業務内容である。 またその業務の中で現場労働者をその技術面でトレーニングし、彼らの技術向上をはかるインストラクター的存在でもある。現場経験を広くふくむ者。	
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 現場では請け負い業者の使用による建築機械を使用するためその機種、型式等はプロジェクトごとに請け負い業者が扱われるため多種、多様であると考えられるが、一応の機材は下ろしておるとみてよい。	
要 請	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 5名、建築関係のボツワナにおける高レベルの資格をもつていて経験年数が少なく隊員による指導が必要である。 年齢は30歳から40歳程度。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 高卒程度で授業が毎回を勤めていることがあり 職工としての資格をもつ現場の中での訓練生に指導することが要求されている。
	7)訓練すべき言語 (英語)	
	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) アフリカ各国からの技術者が政府雇用として数名在籍している ボランティアはない	
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 現場での経験が少なくとも5年	
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性気候) 乾季 5月~9月 雨季 9月~4月) 気温 (40°C 17°C位) 最高 任地の人口 (13.4万人) 日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) (26°C) (-7°C) 物資 (豊富・普通・欠乏) (C) 内は夜間温度最低	

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年7月21日

要請番号 (227-92108)		坂井茂雄 調査者名 山本清太			
国名 ガーナ	職種名 (日本語) 建築施工 (職種コード444) (現地公用語) Building Construction	区分 新規 交替 2代目	受入希望人数 1人	派遣希望時期 5年1次 絶対の場合 ○印で囲む	
配属先概要	1)配属省庁名(日本語) 国立職業訓練校 (現地公用語) National Vocational Training Institute				
	2)勤務先名(日本語) 職業訓練リハビリセンター ビリワ (現地公用語) Vocational Training and Rehabilitation Centre Biriwa				
	3)勤務先住所 P.O.BOX 580 CAPE COAST	主要都市 (ケンブリッジ) から 15 km 交通手段 (バス) で 0.25 時間			
	4)事業内容及び予算 1974年開設の職業訓練校。建築科(石造 木工 建築部門の3部門), 家政科と身体障害者のための職業訓練コースがある。 建築科 建築部門 4年制 約80名				
要請概要	1)要請理由(目的) 建築科は当校が最も力を入れている科である。又当校は全国に17あるNVTIの学校の中で最大のものである。したがって隊員を入れて当校の建築科のレベルを更にあげることができ 当校職員だけではなくNVTI本部も非常に期待するところである。				
	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 建築科には建築部門があり、主に近隣の町村から注文をとり、建築を行う。また、隊員は建築技術、測量、授業を担当するほか、そのうえあたる現場での建設指導及び生徒の実習指導を行う。求められる技術は鉛直 15 ブロック レーザー 53 積石造構法(左官技術含む)とRC構法を一部必要とする。				
	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) 一般工具 レベル 測定器				
条件	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名 33才 35才 技術学校卒 13年間 インストラクターをして 技術学校卒 11年間 アシスタントインストラクターをして	6)指導対象者の技術レベル、年齢 生徒は中学生 ほとんどの生徒が初めて建築について学ぶ			
	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) これがためほとんどの機械、工具等がそれらの援助によるものである。なお、現在ジーマンボランティア15人いる。	ジーマンボランティアによって当校は設立			
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)	大学卒	実務(現場)経験		
	生活	生活環境:気候(乾季 11月~3月 雨季 4月~10月)・気温(25℃位) 任地の人口(5000人)・日用品:価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (358 - 92111)

記入日 平成 5年 7月 20 日
調査者名 撲上 正彦 平山介男

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) 建築施工 (職種コード 444) (現地公用語) CONSTRUCCION DE EDIFICIOS	新規 交換 2代目	男女 不問 1人 人人人	5年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 建設運輸省、建設課 (現地公用語) DIRECCION DE CONSTRUCCION, MINISTERIO DE CONSTRUCCION Y TRANSPORTE			
	2) 住所 FRENTA AL ESTADIO NACIONAL, MANAGUA	主要都市 {マナグア} から 交通手段 {徒歩} で	Km	時間
	3) 事業内容及び予算 大きく分けて運輸部と建設部に別れる。運輸部は陸運、空運、海運を管理運営している。建設部においては道路、橋梁、下水道、建築といった部門にて各種プロジェクトを実施している			
要請概要	1) 要請理由(目的) プロジェクトを実行する上での技術的に助言を与える技術者の不足、更に新技術の導入のため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 補佐	(現地公用語) ASESOR		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 現プロジェクト実行計画において図面の見直し、工法、技法についてのアドバイス、実際に行われている現場で施工管理及び助言を与え、技術の向上をはかる。設計業務も多少行う。			
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) 製図版			
	5) カウンターパート アレハンドロ、ラウ、レオン 建設課長	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 建築士 9人、土木技師 3人、 25~45才ぐらい		
		7) 訓練すべき言語 (スペイン) 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) 現在同科に建築施工の隊員1名がいる。			
	条件	学歴、経験、資格 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)	大卒、男性(現場に寝泊まりするため)、経験2年	
	生活	生活環境: 気候 (100万人) 乾季 11月~4月、雨季 5月~10月)・気温(平均 30°C位) 住地の人口	・日用品: 物価 (高め・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・乏しく)	

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 (361-92112)

記入日 平成 4年 8月 5日
調査者名 下藤 実

国 名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 建築施工 (職種コード444)	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	H5年 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Construcción de Vivienda			
配属先概要	1) 勤務先名 職業訓練庁ボカス デ トロセンター (現地公用語) Instituto Nacional de Formación Profesional (INAFOP) de Bocas de Toro			
	2) 住所 Changuinola, Provincia de Bocas de Toro	主要都市 (ダビッド市) より 150 Km 交通手段 (飛行機) で 1時間		
	3) 事業内容及び予算: 大統領府直轄の職業訓練庁はパナマ国の中堅技術者養成所であり、各センターで初心者、上級者を対象に各種技能習得の為のコースを開設している。主なコースは農業一般、電気・電子、料理、サービス、民芸品製作、仕立て、建築一般、自動車整備、木工などがある。また、日本、ドイツと技術協力 (プロジェクト方式) をパナマ市内のトクメンで実施している。			
	1) 要請理由 (目的): 職業訓練庁は、地方の雇用対策として各県にあるセンターの設備、指導者の充実を計画し、地方の需要に対応できるよう技術者養成に力を入れている。この為、訓練内容の見直し、講師陣に対する指導、受講者のレベル向上などを目的に要請があったものである。			
要請概要	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 ①実習受講者に対する指導 (講師のアシスタント)、製図等の技術指導 ②講習内容の検討、評価 ③受講者のレベルに応じた講習内容の検討			
	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			
条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 上司: Sr. Rolando Rosa 同僚: Sr. Aurelio Caballero (37才)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初心者 (中学校卒)		
		7) 訓練すべき言語 (スペイン語)		
生活	8) 外国の援助状況 (含む、ボランティアの配置) なし (ただし、パナマトクメンセンターにはドイツ、日本よりの専門家あり)			
条件	学歴、経験、資格 高卒、3~4年の経験 (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 (20 ~ 28 °C位) 任地の人口: (約1万人)・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 (361-92113)

記入日 平成 4年 8月 5日
調査者名 下藤実

国 名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 建築施工 (職種コード444)	新規 交替 代目	男 人	H5年 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Construccion de Vivienda		女 人 不問 1人	
配属先概要	1) 勤務先名 職業訓練庁ベラグアスセンター (現地公用語) Instituto Nacional de Formacion Profesional (INAFORP) de Veraguas			
	2) 住所 Santiago, Provincia de Veraguas 主要都市 (サンティアゴ市) より Km 交通手段 パナマより (車) で4時間			
	3) 事業内容及び予算: 大統領府直轄の職業訓練庁はパナマの中堅技術者養成所であり、各センターで初心者、上級者を対象に各種技能習得の為のコースを開設している。主なコースは農業一般、電気・電子、料理、サービス、民芸品製作、仕立て、建築一般、自動車整備、木工などがある。また、日本、ドイツと技術協力 (プロジェクト方式) をパナマ市内のトクメンで実施している。			
	1) 要請理由 (目的): 職業訓練庁は、地方の雇用対策として各県にあるセンターの設備、指導者の充実を計画し、地方の需要に対応できるよう技術者養成に力を入れている。この為、訓練内容の見直し、講師陣に対する指導、受講者のレベル向上などを目的に要請があったものである。			
	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 ①実習受講者に対する指導 (講師のアシスタント)、製図等の技術指導 ②講習内容の検討、評価 ③受講者のレベルに応じた講習内容の検討			
	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) 上司: Sra. Belty de Leon 同僚: Sr. Victor Murrillo (28才)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初心者 (中学校卒)	
7) 訓練すべき言語 (スペイン語)				
8) 外国の援助状況 (含む、ボランティアの配置) なし (ただし、パナマトクメンセンターにはドイツ、日本よりの専門家あり)				
条件	学歴、経験、資格 高卒、3~4年の経験 (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 (20 ~ 28 °C位) 任地の人口: (約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希望者登録用紙

事務局記入欄

要請番号 (155-92-110)

記入日 平成 4年 7月 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	
イエメン	(日本語) 建築資材(検査) (現地公用語) Testing for Building Materials	(新規交替代目)	男女 不問	早年次 絶対の場合 心印で囲む	
配属先概要	1) 勤務先名: (現地公用語) Yemen Standardization & Metrology Organization (YSMO), Min. of Industry				
	2) 住所: Haddah, Sana'a	主要都市()から 交通手段()で	km 時間		
	3) 事業内容及び予算: イエメン工業規格の制定を目的として UNDP のバック・アップにより'89 設立された。現在、国内産業製品の規格化を急いでいるが、適当な技術者の絶対的不足により進捗は遅々しくない。また当初より UN の全面的支援を受けていたため、既に設備機器等かなり揃ってはいるものの、自国予算面では厳しいものがある。				
要請概要	1) 要請理由(目的): <input type="radio"/> 現地職員の技術的経験・専門知識の不足を補完するため。 <input type="radio"/> 協同作業を通じて現地職員の技能・知識・ノウハウの向上を図るため。				
	2) 隊員の地位(日本語): 技術者	(現地公用語): Engineer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: YSMO, Dept. of Testing, Mechanical Sec., Cement Testing Lab. (品質検査部・機械課・セメント資材検査室)にて主にセメント、タイル、レンガ、石、コンクリート・ブロック等、建築資材の成分検査、強度試験等を行うと共に、現地職員に対してその方法に関する技術指導訓練を合わせ行う。現在、適当な技術者の不在によりほとんど機能していないため、当面は不足機器・薬品のリスト・アップ、問題点の指摘・改善等が主要業務となるであろう。				
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 別添、同研究室写真参照。更に若干の試験用機械(コンクリート圧縮試験機?)据付け予定。				
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 技術者1名以上、 大卒、年齢 20~30代、経験2年以上。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 左記カウンターパート等			
7) 訓練すべき言語: (英) 語					
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 湾岸危機以前、UNより多数の専門家・UNV が配属されたが、現在は UNV 2名(ポーランド、スリランカ)、JOCV 1名(化学製品・機器分析室配属)、'93より更に JOCV 1名(食品加工・食品微生物分析室)が配属予定。					
条件	学歴、経験、資格: (受け入れに不可欠な条件のみ記入)	<input type="radio"/> 理科系大卒以上	<input type="radio"/> 3年以上の同分野における実施経験		
生活	生活環境: 気候:高温乾燥、乾季:8~3月、雨期:4~7月、気温:-5°C~45°C 任地の人口(約90万)人、日用品:価格-普通、品質-普通、物資-豊富				

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5年 2月 13日

調査者名 羽田一三男

要請番号 (013-93015)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 室内装飾 (職種コード 448)	(新規) 交替 代目	1人	5年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 土木建築(室内施工)			
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 广西壮族自治区桂林地区科学技術委員会 (現地公用語) 广西壮族自治区桂林地区科学技術委員会			
	2) 勤務先名 (日本語) 广西壮族自治区全州県職業高等中学 (現地公用語) 广西壮族自治区全州县职业高中			
	3) 勤務先住所 全州県才湾郷	主要都市 (桂林) から 120 km 交通手段 () で		
	4) 事業内容及び予算 学生 1000人 教職員 60人 面積 1km ² 、土木建築・果樹 養魚・服飾・獸医等 6つの専科がある。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 全州県は今市に変わるべき、新しい都市整備実行中であり、かつ 人材育成を重要問題視している。特に建築系の人材を急務としている中、 県内企業と職業学校一体となって土木技術者を育成しているが、室内装飾の分野 に関する教える人材がなく、為隊員を請となつた。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) 老師			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 即実力養成が要求されるので、東方授業中に講義及建築基礎 の授業を中国人教師と併に行なう。 専門学校又は大学専科卒で、実務、経験のしっかりした人であれば、良い			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 学校内には建築科の利用出来る設備はないが、東方授業の時は、建築会社の 設備が利用出来る			
条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 建築科教師 3人 内 1人は専門 企業からの派遣	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 13 ~ 18才 学生		
	7) 訓練すべき言語 (中国) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無			
生活	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校及大学専科卒	乾季 9月~11月 雨季 2月~4月・気温 (0~38°C位) 任地の人口 (21万人)・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 (227-93004)

國本和彦

記入日 平成5年 / 月 20日
調査者名 藤崎美佐子

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ガーナ	(日本語) 建築製圖 (職種コード 449) (現地公用語) DRAUGHTSMANSHIP	新規 交替 3代目	男 人 女 人 <input checked="" type="checkbox"/> 不問	5年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1)勤務先名 ロマンカソリック教会付属職訓校 (現地公用語) Catholic Technical Institute.			
	2)住所 Romanhill I, Kumasi	主要都市 (Accra) から 270 km 交通手段 (バス) で 4 時間		
	3)事業内容及び予算 ロマンカソリックを母体とした職業訓練校であり、いわゆる公立ではない。昼間は、木工科、左官科、配管科の3クラス、夜間は、建築製圖科 それぞれ 3ヶ年で修学する。			
要請概要	1)要請理由 (目的) 教員が不足しているため。			
	2)隊員の地位 (日本語) (建築製圖科) 教官 (現地公用語) TUTOR			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 初歩の製圖作業の指導より、本格的建築製圖の指導。全白天クラス(木工、左官、配管)の1~2学年には幾何学的法、木工的な製圖を、1学年週3時間、2学年週2時間 合計15時間。その他、左官クラス2~3学年週1時間の建築製圖 合計2時間。又夜間クラス(建築製圖)1学年週3時間、2学年週3時間、3学年週6時間 合計12時間の授業を行う。夜間クラスは建築圖面の作成、最終的にロットリングペンによる墨入れ 及びペースペクティヴ着彩圖法まで			
	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) 製圖板 (ガーナ製) T定規 (日本製) 黒板用 T定規、三角定規、分度器、コンパス、鉛筆削り ドラフトマシン 1台、プロジェクター 1台、	指導する。		
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 昼間部については現在のところ不在。 夜間部に2名、この学校の夜間卒業生でもあり、UST(クマシ大学) 建築製圖コースにいた男性が1人、25歳。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 昼間部 基礎的なが低い、18~20才 夜間部に2名、優秀な者多く、年齢には幅がある、18~28才前後。		
	7)訓練すべき言語 (英語)			
	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)			
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	2級建築士以上の知識を要する。 日本において、建築設計製圖の実務経験をもっていること。		
生活	生活環境: 気候 (乾季 12月~4月 雨季 5月~11月)・気温 (27 ℃位) 任地の人口 (37.6万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)・物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣

受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (031 - 93001)

記入日 平成5年2月26日

調査者名 相原昇 阿部野肇 (調)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
(日本語) マレーシア (サバ)	造園 (職種コード 460) (現地公用語) Landscape Architect	新規 <input checked="" type="checkbox"/> 交替 4代目	男 人 女 人 不問 1人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)勤務先名 サバ州都市計画局 造園設計部 (現地公用語) Landscape Unit, Town & Regional Planning Department, Sabah.			
	2)住所 Jabatan Perancang Bandar & Wilayah Lingkut 3, 4 dan 5 Wisma Tun Fuad Stephen Km 2.4 Jalan Tuaran, 88646 Kota Kinabalu Sabah 主要都市 (コタキナバル市内) から km			
	3)事業内容及び予算 都市計画局は、サバ州内の都市開発及び再開発等のマスタープラン作成等を業務とする。その中の造園設計部は、それらの都市計画に伴う造園空間 (公園、緑地) の計画設計 (主に公共建築物の造園設計) を担当する。設計部には造園設計技師1名、ドラフトマン2名の他、トレーサー、ナーセリー管理者、タイピスト、ドライバーが各1名ずついる。			
要請概要	1)要請理由 (目的) サバ州での造園業務は、発展途上の段階であり、現地の技師の育成の機会が多くない。そのため、造園設計部の中でも造園設計技師の地位が確立されておらず、現状では外国からの援助が必要。			
	2)隊員の地位 (日本語) 造園設計技師 (現地公用語) Landscape Architect			
	3)期待される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、都市美化委員会等への参加。従って実務設計、施工管理に詳しく、会議等での言葉の面で表現能力のあることが望まれる。			
要件	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 製図に必要な機材は全て備えてある。その他測量用機材も所有。必要ならば現地購入も可能。また局所有のナーセリーが設置されている。			
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6)指導対象者の技術レベル、年齢	
	造園設計技師 (大卒)	造園設計部 1年 34才	基本製図技術をマスターしている。	
ドラフトマン (高卒)	造園設計部 8年 38才	現地の造園用樹木を熟知している。		
ドラフトマン (高卒)	造園設計部 6年 34才	7)訓練すべき言語 (英) 語		
トレーサー (高卒)	造園設計部 2年 32才	なし。		
生活	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)			
	学歴、経験、資格 大卒 (造園学科など) 設計事務所 (造園設計コンサルタント等) での実務3年 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
	生活環境: 気候 (熱帯 乾季 1月~3月 雨季 9月~12月)・気温 (30°C位) 任地の人口 (15万人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

198B

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5年 2月 9日

調査者名 赤井、木川

要請番号 (040 - 93013)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ネパール	(日本語) 造園 (職種コード 460) (現地公用語) Landscape Architect	新規 交換 ダ代目	1人	4年 2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化省 (現地公用語) Ministry of Education and Culture	
	2) 勤務先名 (日本語) ルンビニ開発基金 (現地公用語) Lumbini Development Trust	
	3) 勤務先住所 ルクヘンデヒ郡ルンビニ 主要都市 (バイラワ) から 22 km 交通手段 (バス) で 1.5 時間	
	4) 事業内容及び予算 当事業は1967年当時の国連事務総長ウツタ氏が仏陀生誕地であるルンビニの復興開発を提言し、ネパール政府と合意したため、日本の建築家丹下健三氏の設計したマスター・プランに沿って進められており。当初20億円の費用が見込まれていたが、現在完成まで約75億円が必要とされている。 予算は主として寄付によって賄われている。	
要請概要	1) 要請理由 (目的) 現在まだ準備気味であるが、当事業は全日本仏教会の考古学調査を皮切りに本格的に動きだした。また他の仏教国から寺の建立等多数アプロードがあり、事業も拡大される見込みである。特に庭園を整備し、環境を整える事により、観光資源としても価値を高める事になるが、現地技術者だけでは庭園を整備するには技術不足により困難であるためJOCVIに協力を求めた。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 造園部責任者 (現地公用語) Section Chief	
	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 マスター・プランの中で示された113庭園の設計・施工・管理およびナーサリー(苗床)の運営管理を行なう。(カウンターパートへの技術指導) 範囲図面作成能力、プランニング能力、捲木・土木技術、剪定技術等 造園全般の技術知識が求められる。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・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) 大卒2名 共に経験7年、年齢30才 短大卒1名 経験3年 年齢23才	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般作業員の庭の概念が希薄なため全体的にレベルは低い。 平均年齢35才
	7) 訓練すべき言語 (ネパール) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 全日本仏教会の考古学者が短期に派遣される場合がある。	
	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) 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・)	

青年海外協力隊派遣受け入れ希望調査表

記入 平成 2年 9月

調査者氏名

倉島 鍾治

(13189020)

受入希望国名	受入希望業種	区分	受入希望人数	受入希望時期	合格者名	*
モロッコ	(現地公用語) Paysagisme	新規	(男) 人 (女) 人	平成 3年 8月		
	(日本語) 造園 460	交代	(男女不問) 1 人	平成 3年 1 次隊		

(1) 配属先 (62/3, 諸川年彦)

①配属先名称 (現地公用語) : Ministère de l'Agriculture et de la Réforme Agraire
(日本語) : 農業農地改革省

②隊員勤務先名称: Institut National de la Recherche Agronomique(I.N.R.A.), Domaine Expérimental
Jardin d'Essais 日本語名称 (国立農業研究所、シャルダンデッセ試験場)
所在地: ラバト 主要都市 (ラバト) から キロ

③事業規模及び内容: モロッコ国内に於ける農産物の試育、試験栽培、パイロットファームの運営、管理等を農業農地改革省の外郭団体として実施している研究所で職員総数は2000名程度
シャルダンデッセ試験場には約200名の職員があり、植物の試験栽培をしている。

④設備内容 : ジャルダンデッセ (公園) 内では種々の植物を試験栽培している。試験場事務所 (写真添付が望ましい) は公園に隣接しており、隊員にはモロッコ人同僚と共に用の1室が供与される。

(2) 隊員の業務内容

①隊員の業務上の地位: 造園技師 (Architecte-Paysagiste)

②技術の範囲 : 試験場内の試育植物の管理、新しい品種の試験栽培に関する知識及び公園等の計画立案から施工管理、維持管理までの一般的造園技術。

③業務の形態 : 国立農業研究所の計画に基づく試験場長の指示に従い、ジャルダンデッセ (公園) 内の試育植物の保存、管理、新種の試験栽培が主な業務となる。また、試験場内付属施設の維持管理、改善、利用計画等に助言を求められたり、作図のできる造園技師の不足から地方の試験場に出張して、公園、緑地帯等の設計から施工管理までを行うこともあり得る。

④対象者及びカウンターパート: 専門学校卒で25~30才の技術補 (農業関係) が3名いる。

⑤現地で利用できる機材: 製図台及び公園維持管理用機材

⑥第3国人等の配置 : なし

⑦使用する言語 : フランス語、アラビア語

(3) 受入希望の背景と受入国の期待

農業農地改革省管轄の研究所、試験場であるため、農学や植物学に関する技師や技術補がほとんどで、造園 (公園等の計画、設計から施工管理まで) の技術を持つた職員はいない。優秀な造園技師が加わることによりよりよい試育植物の保存、管理、試験栽培の充実、さらにモロッコ人技術補等の技術向上への期待から引き続き協力隊員の派遣を希望している。

(4) 隊員の資格・条件 (絶対条件については○で囲むこと)

専門学校の造園科卒以上で農業試験場等での実務経験は少なくとも^{3年以上}。亜熱帯植物についての知識を有することが望ましく、農業試験場等での経験がない場合は研修が必要。

*事務局記入

200A

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年4月27日
調査者名 川崎慎司 倉島健治

要請番号 (131 - 92005)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 造園 (職種コード460) (現地公用語) PAYSAGISME	新規 交替 3代目	男 人 女 人 不問 1人	4年2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)勤務先名 内務省、ケニトラ市役所、緑地課 (現地公用語) Service des Espaces Verts, Municipalité de Kénitra, Ministère de l'Intérieur.
	2)住所 Kénitra 主要都市(ラバト)から 40 km 交通手段(電車、バス)で 0.5 時間
	3)事業内容及び予算 市の緑化計画に基づき、市内の公園、緑地帯等の計画立案から計画実施に当たっての施工管理及び既存の公園等の維持管理等を行なう部署で、課長のほか 5名の技術補、30名の人夫等がいる。

要請概要	1)要請理由(目的) 優秀な技術者の不足を補いながら同分野における日本の経験を学びたいため。
	2)隊員の地位 (日本語) 造園技師 (現地公用語) Architecte Paysagiste
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 市の緑化計画に基づき、モロッコ人の技術者と共に市内の公園、緑地帯等の計画、設計から計画実施に当たっての施工管理及び既存の公園等の維持管理までを行なう。従がって、現場での測量、設計、施工管理、維持管理等一般的な造園に関する知識と経験が必要である。特に設計段階に於ける助言が重要な業務となるところ、設計に関する深い知識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・型式、設備等(写真添付のこと) レペル(測量)、整地機、ドライバー及びロットリーナー、定規等機器用品一式。

要件	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 大学卒業、経験2年程度の緑地課長 がカウンターパートとなる。年齢は24歳である。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 専門学校卒程度の技術補、男性3名、女性2名、造園に関する一般的知識があるが、経験は未だない。年齢は30歳前後である。
	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 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒、経験3年
生活	生活環境: 気候(地中海性気候) 乾季 4月~10月 雨季 11月~3月・気温(10~35°C位) 住地の人口(30万人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)

200B

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 (155-92-104)

記入日 平成 4年 7月 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		
イエメン	(日本語) 造園(公園緑化) (現地公用語) Park Afforestation	(職種コード 460) 新規 交替 代目	男女 不問	1人 人 人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む	
	以降					
配属先概要	1) 勤務先名: 住宅・都市計画省、公園・都市美化局 (現地公用語) Dept. of Parks & City Beautification, Min. of Housing & Urban Planning					
	2) 住所: Haddah, Sana'a 主要都市()から km 交通手段()で 時間					
	3) 事業内容及び予算: 全国主要都市の開発・美化の一環として造園計画の作成・実施を行っており、特に緑化公園の建設に力を入れている。具体的にはマスター・プランの作成をはじめ、公園建設計画に必要な全ての詳細図面(土木、建築)、植樹計画、灌漑計画等の作成、見積り、及びこれらの実施が主要業務である。 今年度予算: 約 5,000万リアル					
要請概要	1) 要請理由(目的): <input type="radio"/> 現地職員の技術的経験・専門知識の不足を補完するため。 <input type="radio"/> 協同作業を通じて現地技術者の技能の向上を図るため。					
	2) 隊員の地位(日本語): 技術者 (現地公用語): Engineer					
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: 首都サナアを根拠地とし、全国主要都市の緑化公園計画の中での植樹等、公園緑化計画部分を担当する。具体的には草花も含めた適正樹種の選定、植樹計画の作成、積算、苗木場の管理運営指導、公園緑樹の育成手入れに係る助言・指導及び計画立案などである。他職種、特に造園、灌漑等との協調が必要となろう。					
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 製図機器、測量機器、全国数カ所の苗木場。					
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)* 技術者1名以上、 大卒、年齢 20~30代、経験3年以上。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 左記カウンターパート等			
	7) 訓練すべき言語: (英)語					
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 過去に灌漑計画にUNV 1名。1983年よりJICA専門家(1-2名)が継続的に配置されている。					
	条件	学歴、経験、資格: (受け入れに不可欠な条件のみ記入) <input type="radio"/> 農学系大卒以上 <input type="radio"/> 3年以上の同分野における実施経験 <input type="radio"/> 同分野における積算経験。				
生活	生活環境: 気候: 高温乾燥、乾季: 8~3月、雨期: 4~7月、気温: -5°C~45°C 任地の人口(約90万)人、日用品: 価格-普通、品質-普通、物資-豊富					

202

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 (155-92-111)

記入日 平成 4年 7月 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	
イエメン	(日本語) 造園 (現地公用語) Landscape Architecture	(新規) 交替 代目	男女 不問	1人 人人 以降 絶対の場合 ○印で囲む	
配属先概要	1) 勤務先名：住宅・都市計画省、公園・都市美化局 (現地公用語) Dept. of Parks & City Beautification, Min. of Housing & Urban Planning				
	2) 住所： Haddah, Sana'a				主要都市()から km 交通手段()で 時間
	3) 事業内容及び予算： 全国主要都市の開発・美化の一環として造園計画の作成・実施を行っており、特に緑化公園の建設に力を入れている。具体的にはマスター・プランの作成をはじめ、公園建設計画に必要な全ての詳細図面(土木、建築)、植樹計画、灌漑計画等の作成、見積り、及びこれらの実施が主要業務である。 今年度予算： 約 5,000万リアル				
要請概要	1) 要請理由(目的)： <input type="radio"/> 現地職員の技術的経験・専門知識の不足を補完するため。 <input type="radio"/> 協同作業を通じて現地技術者の技能の向上を図るため。				
	2) 隊員の地位(日本語)： 技術者 (現地公用語) : Engineer				
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲： 首都サナアを根拠地とし、全国主要都市の緑化公園計画の作成に携わる。現地調査・測量をはじめ、特に説得力のあるアピール性の高い図面の製作は重要なポイントとなる。概算見積りも要求される。実際の経験が求められると共に、他の職種、建築、植樹、灌漑等との協同作業となる面も多いため、統合力・総合的知識が必要となるであろう。				
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 製図機器、測量機器。				
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 技術者 1名以上、 大卒、年齢 20~30代、経験 3年以上。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢： 左記カウンターパート等		
7) 訓練すべき言語： (英) 語					
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 過去に灌漑計画にUNV 1名。1983年よりJICA専門家(1-2名)が継続的に配置されている。					
条件	学歴、経験、資格： (受け入れに不可欠な条件のみ記入) <input type="radio"/> 工学系大卒以上 <input type="radio"/> 同分野における積算経験。				
生活	生活環境： 気候：高温乾燥、 乾季：8~3月、雨期：4~7月、 気温：-5°C~45°C 任地の人口(約90万)人、 日用品：価格-普通、品質-普通、物資-豊富				

203

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 14年 12月 14日
調査者名 筒井 昇

要請番号 (273 - 92121)

国 名		職 种 名	区 分	性別・人數	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 造園	(職種コード 460)	新規 <input checked="" type="checkbox"/> 整 4代目	男 1人 女 人 不問 人	5年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) LANDSCAPE ARCHITECTURE				
配属先概要	1)勤務先名	首相府ムベヤ市役所 (現地公用語) PRIMINISTER'S OFFICE MBEYA MUNICIPAL COUNCIL			
	2)住所	P.O.BOX 149 MBEYA	主要都市 (ムベヤ市内)	km	から 時間
	3)事業内容及び予算	隊員の活動場所は建設部の造園課でムベヤ市内の公園、主要道路のラウンドアバウト、安全地帯の設計、施工、管理を主な業務としている。建設部には7つの課があり、全体の予算は、32,600,126シリング。			
要請	1)要請理由(目的)	隊員の持っている造園設計に関するセンスが必要とされている。都市景観の向上のため、地方自治体は、少ない予算の中で、造園業務を続けており、同配属先にも隊員の継続派遣の結果、施工に関しては、ある程度任せられる人材が育ちつつある。			
	2)隊員の地位 (日本語) 造園技術者	(現地公用語) LANDSCAPE ARCHITECTURE			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲	タンザニアにおける造園は、画一的で面白みのない物が多く、施行場所を考慮した設計が行われていない。施工面、管理面もいまだ十分とはいえない。隊員に要求されるのは、環境にそくした美観や景観を考慮に入れた設計を実施できる人材の養成で、技術的には日本の公共事業による公園の設計、施工が可能な程度の技術が必要とされる。			
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと)	レベル、製図用具、施行用具等。			
	5)カウンターパート(人數、学歴、経験、地位、年齢)	6)指導対象者の技術レベル、年齢 施工に関しては問題ないが、設計は一人で実施出来ない。			
	造園課職員、35才、大卒。				
	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)	市役所内の厚生部にイギリス人が1名。			
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)				
生活	専門高卒、経験3年。 生活環境:気候(乾季 5月~12月 雨季 1月~4月)・気温(10~25°C位) 任地の人口(15万 人)・日用品:価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・乏少)				

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成4年12月14日

要請番号 (273-92122)

調査者名 簡井昇

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 造園 (現地公用語) LANDSCAPE ARCHITECTURE	(職種コード 460) 新規 交替 子弟	男 1人 女 人 不問 人	5年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1)勤務先名 建設省首都開発公團緑化保全部 (現地公用語) MIN OF WORKS CAPITAL DEV AUTHORITY DEP OF HORTICULTURE & CONSERVATION			
	2)住所 P.O.BOX 1 DODOMA	主要都市 (ドドマ)	から 市中心 km	交通手段 () で 時間
	3)事業内容及び予算 新首都の建設を目的に設立された公團、6つの課で構成され、隊員は緑化保全部に配属されている 公團全体の90/91年の予算は535,837,000TSH。緑化保全部ではドドマ市の緑化環境保全を目的に、 多角的に植林事業を実施している。協力隊はチーム派遣として隊員派遣を実施。			
要請概要	1)要請理由 (目的) 協力隊は緑の推進プロジェクトとして隊員を派遣しており、造園課は公團住宅、道路、オープンスペース等、主として市街地の都市緑化事業に従事する。人員の確保はされているが、苗木の特性を把握せず設計する等、特にデザインの面で十分でないため、技術者のレベル向上を目指す。			
	2)隊員の地位 (日本語) 造園課主任 (現地公用語) ASISTANT 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 造園課は設計と施工に分業されているが、隊員はこの両方の業務にアドバイスを実施する。したがって、造園に関する測量、設計、見積り、施工管理を実施できる能力が必要。樹木に関する知識が豊富であることが望ましい。			
要活動	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) 7セトラック、給水車、各2台他車両。ブルトーザーCAT D6、クボタトラクター2台、刈り払い機3台、チェーンソー1台、青焼きコピー機、コピー機。			
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 職員9名。(内4名はアシスタント) 大卒。30~45才。 経験5年以上。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 設計は図面の製図に関しては問題ない。 施工は設計に忠実に行われない場合が多くある。		
	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) 協力隊員7名(内シニア1名)				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	専門校卒、経験3年		
生活	生活環境:気候 (乾季 5月~11月 雨季 12月~4月)・気温 (20~30℃位) 任地の人口 (6万人)・日用品:価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号(364-92015)

追加分

記入日 平成4年4月20日
調査者名 板橋宏曉

固 名	職 種 名	区 分	性別・人數	派遣希望時期
パラグアイ	(日本語) 造園 (職種コード460) (現地公用語) Arquitectura Paisajista	新規 交替 代行	男 人 女 人 不問 / 人	年 次 絶対の場合 (印で固む)
配 属 先 概 要	1)勤務先名 アスンシオン市役所公園管理局 (現地公用語) Municipalidad de la ciudad de Asunción			
	2)住所 セントラル県アスンシオン市	主要都市 () から km	交通手段 () で 時間	
	3)事業内容及び予算 アスンシオン市内50haの公園およびその緑地帯の管理が主な業務。 また、新公園の設計施工も行なっている。			
要 請	1)要請理由(目的) 当国では公園を大変良く管理してあり、特に首都圏においては観光客、内外の要人の目にかかる機会が多いといふこともあり、管理整備に力を入れている。栽培の専門担当者は現地教育機関等で育てられており、造園に関する専門教育がないため、この分野での技術者の要請につなげたい。			
	2)隊員の地位 (日本語) 造園技術師(農業技師) (現地公用語) Ingeniero Agronomo			
	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 造園技術者として市内50haの公園、緑地の管理、運営指導を行なう。 また、管理局の圃場4ha内の苗不生産、および新公園の計画・設計・施工の指導を行なう。熱帯・亜熱帯植物の知識があることが望ましい。通常業務AM 6:00~PM 11:00			
	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) 運搬用トラック1台、散水車、芝刈機(中型3、小型4)、小型トラック、植栽用具類。			
要	5)カウンターパート(人數、学歴、経験、地位、年齢) 1名、大卒4年、造園技士、30才 92年4月カウンターパート研修(栃木県)より帰国	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		
外	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(乾季 月~月 雨季 月~月)・気温(0~40°C位) 任地の人口(人)・日用品:価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (413-92109)

記入日 平成4年8月10日
調査者名 関野良一

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
PNG	(日本語) 造園 (職種コード460)	新規 交替 代目	男1人 女1人 不問	5年1次 絶対の場合 ○印で固む
	(現地公用語) HORTICULTURE			
配属先概要	1)勤務先名 マウントハーゲン市役所 (現地公用語) MOUNT HAGEN TOWN AUTHORITY			
	2)住所 P.O.BOX 75 MOUNT HAGEN WESTERN HIGHLANDS PROVINCE	主要都市(マウントハーゲン市)の中心	時間	交通手段()で
	3)事業内容及び予算 マウントハーゲンマーケットの管理、運営、公園、道路などの他、 公有地の保守、整備、建造物の管理、清掃業務等。			
要請概要	1)要請理由(目的) PNGの各都市や市街地の美化運動が活発に行われているが、 マウントハーゲン市も美しい街並の評判が高く、更に市として新たに美化推進 プロジェクトを企画しており、プロジェクトの中心となる推進してくれるボランティア を求める。			
	2)隊員の地位 (日本語)	(現地公用語)		
	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 マウントハーゲン市美化推進プロジェクトのエグゼクター。具体的には街路樹 の植栽及び新しい種苗場、植物園、公園、リエクリエーション地域の 計画、及び設立に関する業務。			
要件	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 配属先が所有していない機材無し。			
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在空席	6)指導対象者の技術レベル、年齢		
		7)訓練すべき言語(ビニン)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) なし			
	条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	9)赴國経験2年程度		
生活	10)生活環境:気候(乾季6月~10月、雨季11月~5月)、気温(10~25℃位) 任地の人口(5万)人、日用品:価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 5年 2月 5日

調査者名 大野 政義

要請番号 (413-93003)

国 名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
P.N.G	(日本語) 造園 (職種コード 460) (現地公用語) Landscape Architecture	新規 交替 5代目	男 1人 女 人 不問 人	5年3次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)勤務先名 (現地公用語)	マダン市役所 Madang Town Interim Commission
	2)住所	主要都市(ポートモレスビー)から 400 km P.O.BOX 2107 Yomba, Madang Province 交通手段(飛行機)で 1.5 時間
	3)事業内容及び予算	マダン州の州都マダンの中央公共サービス機関として主に、市内の道路保守、公園整備、緑化、各種税の徴収、建物管理、ゴミ収集、都市計画にあたってい。
要請概要	1)要請理由(目的)	P.N.G 展開の観光都市マダン市は、観光都市としてさらなる開発を目指しており、街の緑化を中心とした整備を進めよう。4代にわたり隊員がその中心として活動しており、継続が望んでいた。
	2)隊員の地位 (日本語)	造園技術 (現地公用語) Landscape Engineer
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲	マダン市内の緑化計画の責任者として、その計画立案、施工、管理にあたり、植栽を中心に現場で指揮をとり他、海岸公園建設計画の立案を行う。
要請概要	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと)	測量・製図機器一式
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)	6)指導対象者の技術レベル、年齢 現場責任者は技術的にも基礎までが限界。
	土木施工技術 1名 大卒 34歳 現場責任者 1名 40歳	7)訓練すべき言語(英語・ピジン)語
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) JOCV 土木施工 隊員要請中		
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	
生活	造園施工管理技術 職業 生活環境:気候(乾季 5月~10月 雨季 11月~4月)、気温(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

事務局記入欄

記入日 平成 4年 10月 23日

調査者名 米沢 健

要請番号 (- 93017 -)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 配管 (職種コード 470) (現地公用語) PIPING	新規 交替 代目	1人	5年 2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) MINISTRY OF EDUCATION	
	2) 勤務先名 (日本語) 地域開発雇用促進職業訓練所 (現地公用語) LOBATSE BRIGADE CENTRE	
	3) 勤務先住所 P.O.BOX 165 LOBATSE	主要都市 (ハボロネ) から 70 km 交通手段 (バス) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 地域開発雇用促進を目的とした職業訓練所 (全国に27ヶ所あり) のうちの1つとて、現在は、配管、建築、木工、建築用ブロック製作の4つの科がある。主に中学校卒業者に対して有効な技術を身につけさせることを目的として訓練を行なっている。	
要請概要	1) 要請理由 (目的) 本来 3年コースである配管科はインストラクターの不足により今年の新入生募集を取りやめ、現在は、2、3学年のみである。インストラクター不足の解消とともに、カウンターパートに対し、技術、管理両面の指導を求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 配管科マネージャー	(現地公用語) MANAGER OF THE PLUMBING
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 訓練生に訓練するとともに、顧客の要求に応じ、訓練生と台所、フロ、便所等の設置を行なう。技術的にはそれほど高くないが、科のマネージャーとして管理能力、顧客との交渉もまかされたため交渉能力が必要。1クラス8人で中学校卒業者対象。また、ボツワナではソーラーパワーが注目されはじめているため、太陽熱による温水器の経験も求められている。	
	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) 工具セット、溶接機 (ガス、電気)、パイプ・ベンディングマシン。作業上必要なものはハンドリヤー等である。	
条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. JAYSON IKOPOLENG 26才 シニアインストラクター、経験 5年 講師資格 グレード B.	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 中学校卒業者、経験無し。
	7) 訓練すべき言語 (英語)	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 3人のボランティア: 所長 (ドイツ)、木工科マネージャー (ドイツ)、建築科アドバイザー (カナダ)、配管科には無し。	
生活	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 経験 5年	
	生活環境: 気候 (亜熱帯性気候 乾季 5月 ~ 9月 雨季 9月 ~ 4月)・気温 (13° ~ 26 °C位) 任地の人口 (2万人)・日用品: 価格 (高い 普通 安い)、品質 (良い 普通 悪い) 最低 -7°C 物資 (豊富 普通 欠乏) 最高 40°C	

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 4 年 11 月 20 日

調査者名 渡辺、川田、梅原

要請番号 (207 - 92111)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ブルンディ	(日本語) 配管 (職種コード 470) (現地公用語) Assainissement	新規 交替 代目	1人	5年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)配属省庁名 (日本語) 手工業・職業訓練・青年省 (現地公用語) Ministère de l'Artisanat, de l'Enseignement des Métiers et de la Jeunesse
	2)勤務先名 (日本語) 職業教育・研修センター (現地公用語) Centre de Formation et de Perfectionnement Professionnel
	3)勤務先住所 B.P. 2465, NYAKABIGA, BUTJUMBURA 主要都市 (ブジンバウ) から 2 km 交通手段 (車) で 15 分
	4)事業内容及び予算 1985年設立、職員数 23名、生徒数 135名 (医学)。 自動車整備、木工、建築 (レンガ造りの家屋)、機械、電気等の学科を有する。 オーストリア及び PNUD の援助により、学校設備は整っている。理論と実践訓練を重視した指導を行ない、私企業での研修も行なっている。

要請概要	1)要請理由 (目的) 配管の技術者が、センター内に不在のため。
	2)隊員の地位 (日本語) 講師 (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 建築科 (レンガ造りの家屋)において、配管技術の指導を行なう。 又、私企業における研修について生徒の指導も行なう。 専門センターに在籍し、技術指導を行なうと共に、他のセンターへのアドバイスなど幅広く活動する。
	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) オーストリアの援助により、'92年11月に新機材が導入され、機材・設備等は完備。

要件	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同セクションに父兄のアリシテイ人講師がいる。 (配管の講師はない) ペルギー又はフランスで海外研修の経験あり	6)指導対象者の技術レベル、年齢 18~22歳の男女 基礎から指導し、職業に直接付属技術を身につけさせること
	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) 機材はオーストリアの援助。 PNUD の1人専門家 1名 (エジレ '93年2月1日帰国)	

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 5年
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯湿潤気候、乾季 1月~2月、雨季 9月~11月)、気温 (15~30°C位) 住地の人口 (60万人)、日用品: 値格 (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 11年 1月 22日

調査者名 渡邉 川田 海原

要請番号 (207-1092114)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ブルンディ	(日本語) 配管 (職種コード 170) (現地公用語) A.sauvainissement	新規 交替 代替目	1人	5年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1)配属省庁名 (日本語) 初等中等教育省 (現地公用語) Ministère de l'Enseignement Primaire et Secondaire
	2)勤務先名 (日本語) ブバンザ職業技術学校 (現地公用語) Ecole Technique Moyenne des Métiers (ETMM) de BUBANZA
	3)勤務先住所 B.P.4 BUBANZA, BURUNDI
	主要都市 (ブジンブラ) から 50 km 交通手段 (車) で 1時間
4)事業内容及び予算 1984年世銀の援助により設立された技術学校。 職員数 16名 生徒数 399名、男女共学。 電気・機械・石工・配管の4つの学科を有す。	

要請概要	1)要請理由 (目的) 配管技術を指導する教師が不在のため。
	2)隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) professeur
	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 配管料 (selection patiment) の生産に配管技術を基礎から指導する。 又現教師における同技術の指導を行なう。 特に浄化装置の保守の分野に万能な後継育成のための技術指導が期待されている。
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 石工科の機材を共同して使用。木の浄化装置はないもの。 型は古いが最少限の機材は一応整っている。
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) ブルンディ人教師 6名 配管を指導 年齢は30歳程度 実務経験は1~3年。
	6)指導対象者の技術レベル、年齢 17才~22才の男女 基礎から指導する。
	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) ベルギー人専門家 及びピースリーが配属されていてから1年前に引きあげている。

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	専門学校卒 実務経験5年
	生活環境: 気候 (亜熱帯季風気候 乾季 11月~2月 雨季 9月~11月) 気温 (15~30 °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3年5月16日
調査者名 簡井昇

要請番号 (273-90126)

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)配管 (職種コード 470)	新規 交替 代目	男 人	年 次	
	(現地公用語) SCIENCE TEACHER IN PLUMBING		女 人	絶対の場合 不問 / 人	
配属先概要	1)勤務先名 タンガ技術学校 (現地公用語) TANGA TECHNICAL SCHOOL				
	2)住所 P.O.Box 5002 TANGAA	主要都市 (タンガ)	から 市内 km	交通手段 () で 時間	
	3)事業内容及び予算	6年制の技術学校。日本の工業高校に近い。1~4年生までは技術コースと一般教科、5、6年生は数学、物理、化学等一般教科のみ履修。全生徒数853名(内女子123名)、教師数62名。全寮制。土木、製図、機械、電気の4学科があり、それぞれ数コースずつの専攻に分かれている。配管コースは土木科に属し、1~4年まで計55名。			
要請概要	1)要請理由(目的) タンザニア国内の学校は慢性的な教師不足であり、当校も76名の適正数に対し62名しかいない。配管コースは現在教師1名のみ。教育省がJOCVに教師派遣の要請を出し、隊員にあった学校を教育省が選定し、派遣する形態を取っている。				
	2)隊員の地位 (日本語)配管科教師	(現地公用語) TEACHING STAFF			
	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 初心者である生徒に対し、家庭配管(上水道、下水道等の鉛管配管)を教える。1学年につき週10時限(実技8時限、座学2時限。実技は1日通しの8時限週一回のみ)。隊員候補生は機械科卒であることから、他の関連学科、製図なども教える可能性がある。教育省のシラバスに沿った授業を教えるが日本の工業高校より低いレベル。				
	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) 準備室付きのワークショップ兼教室。板金剪断機(大、小)、万力5、パイプ万力6、水圧式ベンディングマシン1、グラインダー1、電気ドリル(据付型)1、その他工具多数(必要な工具は機械科で製造可能)、教科書はTEACHING YOURSELF PLUMBING。				
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 配管コース主任。1名。ダレス工業短大卒。7年間の実務経験の後17年の教師経験。49才	6)指導対象者の技術レベル、年齢 1~4年生生徒。15~19才。初心者。			
		7)訓練すべき言語(英語)			
	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 過去VSO2名、ピースマーク2名、ドイツボランティア1名(昨年1月まで)いたが、現在なし。				
	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(乾季 1月~3月、雨季 4月~6月)、気温(18~33°C位) 任地の人口(18万人)、日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)				

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 (328-93010)

記入日 平成5年1月15日
調査者名 3人 三國 英明

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ドミニカ共和国	(日本語) 配管 (職種コード470) (現地公用語) Professor de Plomeria	新規 交替 替代目	男 人人 女 人 不問 1人	5年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 東部福祉益善団体職業訓練所 (現地公用語) taller Vocacional Patronato Benéfico Oriental 2) 住所 Ave. Libertad, Batey Principal La Romana 3) 事業内容及び予算 '92年9月に開所。低学歴・貧困層の青少年の職業的自立を円滑に促進することを目的としている。学科(1年コース)は系統製、製菓の2つ。'93年9月より電気、配管科を開設予定。設立から設立からフルオーバーまで3までの統一予算は4,000万円。多くの多くは地元企業、國際援助団体からの寄附と依存。			
要請概要	1) 要請理由(目的) 92年9月よりJOCV隊員(3/2名)が訓練所の設立企画から運営までの統合マネジメントを担当しているが、このプロジェクトが直近に果すまではまだ相当時間が必要と思われる。特に配管科は当地域では初めての学科となるため、その専門知識、技術をもった隊員による援助が強く求められている。 2) 隊員の地位 (日本語) 配管科教師 (現地公用語) Professor de Plomeria 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 ・配水管工事技術者の助言を養成するためのカルテュラムの作成 ・必要教材、機材の選定、購入・制作 ・教室運営会議と関連する業務 ・教師の育成ならびに生徒への直接指導			
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)			
要件	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 工業系高校、商業系訓練校卒業者 経験3年以上の技術者を教員として採用予定、隊員のカウンターパートとなる。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 痴弱教育終了者(中学卒業以上)	
	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) エネスコより開所費用 200万円 全米開発基金(Pan American Development Foundation)より機材 100万円 相手の寄付あり			
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 高卒 配管科専攻 実務2年程度			
生活	生活環境: 気候(亞熱帯) 乾季 5月~10月 雨季 11月~4月 気温(23~32°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)			