

青年海外協力隊 平成22年度秋要請集

平成22年10月

No.2

保守操作・土木建築部門

独立行政法人国際協力機構

青年海外協力隊事務局

J/333.9
SE
22-2

15313



青年海外協力隊 平成22年度秋募集要請集

職種	国名	要請番号	ページ	
3101	工作機械	ヨルダン	42410B13	1
3102	冷凍機器・空調	フィリピン	01210B05	2
3201	電気・電子機器	フィリピン	01210B16	3
3201	電気・電子機器	ホンジュラス	23910B01	4
3201	電気・電子機器	ジンバブエ	55410B12	5
3202	電気・電子設備	ボツワナ	50310B04	6
3202	電気・電子設備	ボツワナ	50310B06	7
3202	電気・電子設備	セネガル	64210B11	8
3301	電気通信	ザンビア	55110B03	9
3402	電子工学	モンゴル	04510B19	10
3402	電子工学	エルサルバドル	22710B12	11
3402	電子工学	ルワンダ	63610B11	12
3601	船舶機関	トンガ	13010B09	13
3601	船舶機関	ガボン	60910B01	14
3701	自動車整備	フィリピン	01210B04	15
3701	自動車整備	カンボジア	02110B09	16
3701	自動車整備	東ティモール	02610B06	17
3701	自動車整備	フィジー	10610B01	18
3701	自動車整備	エクアドル	31810B11	19
3701	自動車整備	ボツワナ	50310B05	20
3701	自動車整備	ボツワナ	50310B07	21
3701	自動車整備	ボツワナ	50310B11	22
3701	自動車整備	ガーナ	51210B01	23
3701	自動車整備	マラウイ	52410B22	24
3701	自動車整備	ウガンダ	54510B24	25
3701	自動車整備	タンザニア	54810B01	26
3701	自動車整備	タンザニア	54810B09	27
3701	自動車整備	タンザニア	54810B10	28
3701	自動車整備	ジブチ	60310B01	29
3701	自動車整備	ルワンダ	63610B18	30
3701	自動車整備	セネガル	64210B12	31
4001	土木	ブータン	04810B14	32
4001	土木	ホンジュラス	23910B08	33
4001	土木	ニカラグア	24810B06	34
4001	土木	ボツワナ	50310B12	35
4001	土木	ナミビア	52710B03	36
4001	土木	ナミビア	52710B04	37
4001	土木	ナミビア	52710B05	38
4001	土木	ナミビア	52710B06	39
4001	土木	ナミビア	52710B07	40
4001	土木	ジンバブエ	55410B13	41
4101	上下水道	ポリビア	30610B06	42
4101	上下水道	モロッコ	46910B19	43
4101	上下水道	マラウイ	52410B23	44
4101	上下水道	ナミビア	52710B08	45
4401	測量	エチオピア	50610B11	46
4401	測量	タンザニア	54810B11	47
4501	都市計画	ザンビア	55110B30	48
4501	都市計画	モザンビーク	63010B07	49
4502	建築	ベトナム	02710B05	50

職種	国名	要請番号	ページ	
4502	建築	モンゴル	04510B20	51
4502	建築	モンゴル	04510B27	52
4502	建築	ブータン	04810B01	53
4502	建築	ブータン	04810B02	54
4503	建築設備	エクアドル	31810B08	55
4503	建築設備	エクアドル	31810B09	56
4503	建築設備	ボツワナ	50310B13	57
4601	造園	スリランカ	06610B09	58

この要請集は平成22年8月末までの各国からの要請をとりまとめたものです。
ただし、受入国の事情により、募集から選考までの期間内に、要請の変更・取消が行われることもあります。これらの変更・取消要請に関する情報については、JICA ホームページをご覧ください。
また、10月中旬に同ホームページ上で追加要請が公開となる予定です。
そちらもあわせてご確認ください。



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 6 日

調査者名: 鈴木美花

要請番号(JL 424 - 10 - B - 13)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ヨルダン	職種 工作機械 (コード 3101)	○新規 ◎交替 3 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Machine Tools			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				

プログラム番号・名: プロジェクト名 モデル職業訓練センター改善計画
産業人材育成・雇用開発プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 労働省
(受入機関名)(英語) Ministry of Labor

2) 配属先名 (日本語) 職業訓練公社 試験訓練所(TTI)
(英語) Vocational Training Corporation, Testing and Training Institute

3) 任地 マルカ
首都(アンマン)から 北東 方向 20 Km
主要都市(アンマン)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
配属先は職業訓練サービスの提供、雇用促進を目的に1976年に設立され、所管する国内約50の訓練センターにて職業訓練を行っている。2006年11月から2010年10月まで、職業訓練マネジメント強化プロジェクト(技術協力プロジェクト)が実施されており、現在配属先独自で拡大中。4センターにSV5名(学校運営、屋内配線、冷凍空調)及びJOCV12名(自動車整備、服飾、溶接、工作機械ほか)が活動中。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
現在、ヨルダンを持続的な経済発展と国際競争力強化のため、投資促進、工業団地建設等の工業振興政策をとるとともに、労働者の生産性、製品水準の向上、労働市場のニーズに十分対応しうる人材育成のための職業教育の充実を、開発計画の主要目標と位置づけている。かくなる状況のもと、JICAは職業訓練公社に対し、上述のプログラムに沿った協力を実施している。その中で同要請は、試験訓練所(TTI)一の工作機械コースにおいて、訓練コース改善及びインストラクターの指導技術の向上を求めている。TTIでは、SV(センター運営)、JOCV(自動車整備、経済市場調査、電気電子機器、工作機械)が活動中。

2) 期待される具体的業務内容
試験訓練所(TTI)の工作機械コースにおいて、インストラクター及び訓練生に対し以下の点で協力を行う。
1. コースのカリキュラム改善
2. コースの教材作成と訓練実施(旋盤、フライス盤、安全教育など)に関する側面支援
3. インストラクターへの上記訓練に必要な技能向上への支援
4. 訓練環境(機械保守/維持、作業性など)の改善
余力があれば、2年目や訓練生の長期休暇中に、以下の協力を行う。
5. 中部地域の他の職業訓練センターのインストラクターへの講習会計画と開催

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
旋盤、フライス盤、研削盤、形削り盤、ボール盤、小型CNC旋盤、アーク溶接機、放電加工機

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
・校長 男性、40代
・インストラクター 男性、30代後半
・訓練生 男性、16~22歳(小学校、中学校卒業レベル)

5) 業務使用言語
◎ アラビア語 ()
○ 英語 ()

6) 選考指定言語
☑ 英語 (レベル:)
□ (レベル:)

資格条件
条件(資格、免許、性別)及びその理由
・性別 男性 性別理由: 男性向けコース、同僚との関係から
学歴理由:
・経験 実務経験 5年以上 経験理由: インストラクターへの指導に必要とされる
理由:
理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輜 ○単車 ○自転車		P	x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(地中海性気候) 気温(0~40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 5 月 31 日

要請番号(JL 012 - 10 - B - 05)

調査者名: 関根 健治

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
フィリ ピン	職種 冷凍機器・空調 (コード 3102)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目			1	23 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Refrigeration & Air Conditioning			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名 投資促進		プロジェクト名				

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家経済開発庁 ボランティア調整局 (受入機関名)(英語) NEDA-PNVSCA
	2) 配属先名 (日本語) 技術教育技能開発庁 カマリネス・スール地域訓練所 (英語) TESDA Provincial Training Centre - Camarines Sur
	3) 任地 カマリネス・スール州リブマナン町 首都(マニラ)から 南東 方向 250 Km 主要都市(ナガ市)までの交通手段及び所要時間(バス で約 1 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) TESDA は未就学若年層、未就労者成人、第一次産業従事者等を対象に各種職業訓練、職業能力試験の管理、実施をしている国立の職業訓練機関で、全国の主要都市に職業訓練所が設立されている。同訓練所は10種以上のコースを開設している。各コース終了時にはTESDA主催の資格テストが実施される。年間予算は約90万円(人件費除く)。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同訓練所ではルソン島南部の工業地帯からの求人が多く、冷凍・空調機器コースは受講生にも人気のあるコースであるが、受講生の技術レベルが充分ではないため、就職率が低いのが現状である。そのため、冷凍・空調機器コースの指導内容の向上及び企業が求める人材を育成するために、日本での経験及び技術をもつ協力隊員の要請となった。冷凍機器・空調コースでは専任講師1名が指導を行っている。壁や窓に取り付ける家庭用の一体型エアコン、家庭用冷蔵庫、冷水機の修理方法を中心としたコースを年4回開講。(1回の定員25名、期間約1.5か月(240時間))		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 実技の補助を主に担当し指導方法の提案や教材の改善を行い指導内容の向上を目指す。 2. 施設の整備及び保守、機材メンテナンス等の管理に関する助言。 3. 日々の授業を通して不足していると思われる知識、技術について助言、指導する。 4. 機材の配置場所の提案や品質管理ツール(5S、カイゼン等)を取り入れ、実習場の環境整備にも協力する。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 家庭用一体型エアコン 8台、家庭用冷蔵庫 4台、冷水機 1台、冷媒再生機、冷媒回収機、溶接機、各種テスター、工具等		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 専任講師1名:男性 40歳代 指導経験 約10年 生徒:ほぼ男性 18歳~45歳 未経験~初級レベルがほとんど	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ その他 (ピコラノ語)	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	学歴理由: 専門学校卒	学歴理由: 指導教官の技術レベルから判断
	経験理由: 実務経験 2年以上	経験理由: 経験に基づいた助言が必要とされるため
	理由:	
	理由:	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概況	気候(熱帯性) 気温(20~35℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし)
地域	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 1 月 6 日

調査者名: 関根 健治

要請番号(JL 012 - 10 - B - 16)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
フィリ ピン	職種 電気・電子機器 (コード 3201)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1	年 月 から
	指導科目			2	23 / 2	
	職種(英) Electric and Electronic Apparatus			3	23 / 3	
	指導科目(英)					

プログラム番号・名 0120000000034 プロジェクト名
 投資促進プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家経済開発庁 ボランティア調整局 (受入機関名)(英語) NEDA-PNVSCA
	2) 配属先名 (日本語) 技術教育技能開発庁 レイテ地域訓練校 (英語) TESDA Regional Training Centre - Leyte
	3) 任地 レイテ州タクロバン市 首都(マニラ)から 南東 方向 600 Km 主要都市(タクロバン市)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) TESDA は未就学若年層、未就労者成人、第一次産業従事者等を対象に各種職業訓練、職業能力試験を実施をしている。全国の主要都市に職業訓練校が設立されている。レイテ地域訓練校は10種以上のコースを開設している。各コース終了時にはTESDA主催の資格テストが実施される。現在韓国語コースにおいて、KOICA(韓国の国際協力機関)のボランティア1名が活動中である。年間予算は約5千3百万円。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同訓練校はレイテ州最大の施設で、家電コースでは専任講師1名が指導を行なっている。現在、同コースでは本国の国家資格であるNC II 取得を目的とし、約4ヶ月(438時間)のコースを年に3回開設している。1回の定員は25名である。今後は中級・上級レベルであるNC III・IV取得を対象としたコースを開設する計画がある。しかし、講師はNC II を取得しているだけで、上級レベル開設の実現には至っていない。常に新しい技術の導入が必要な同コースの質をさらに向上させると共に、NC III・IVの新設への協力が必要とされ本要請となった。		
	2) 期待される具体的業務内容 1 実習の補助を主に担当し、テレビやオーディオ等の家電修理に必要な理論、修理技術の指導がより能率的・効果的に実施されるよう同僚講師をサポートする。 2 同僚講師に対して、必要な知識・技術、新しい家電修理技術の指導を実施する。 3 NC III、NC IVの新設に向けてのカリキュラム検討・計画等を同僚講師と協力して実施する。 ※NC II の指導内容は電子・電気機器の基礎理論、家電製品の修理技術、携帯電話の修理技術等。 ※NC III・IVの指導内容は、NC II 取得者を対象とした指導者育成、マネジメント、職場の環境整備・安全管理等である。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ラジオ・オーディオ周波数テスト機、パターン発生器、配線モデル、オシロスコープ、修理実習用テレビ、修理実習用CDプレイヤー等。		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 講師 1名: 男性 40歳代、NC II 取得済、指導経験 16年 生徒: 25名 18歳~45歳 大部分が未経験者	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ その他 (ワライワライ語)	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	・学歴 専門学校卒 電気・電子	学歴理由: 指導教官のレベルから判断
	・経験 実務経験 2年以上	経験理由: 実務経験に基づく活動が求められるため
	理由:	
	理由:	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域	気候(熱帯性) 気温(25-35℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし)	水道(□安定 ☑不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JVA ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 7 日

調査者名: 竹林 あゆ美

要請番号(JL 239 - 10- B- 01)

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 電気・電子機器 (コード 3201) 指導科目	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Electric and Electronic Apparatus 指導科目(英)			2	/
				3	/

プログラム番号・名: 社会経済開発プログラム
 プロジェクト名:

1) 受入省庁名(日本語) 教育省
 (受入機関名)(英語) Secretariat of Education

2) 配属先名 (日本語) コマルウアカン技術中高校
 (英語) Technical Institute Comalhuacan

3) 任地 コマヤグア県コマヤグア市
 首都(テグシガルバ市)から 北西 方向 100 Km
 主要都市(テグシガルバ市)までの交通手段及び所要時間(バス で約 2 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 コマヤグア県の県庁所在地コマヤグア市に、地域産業の育成、若者の地元定着、雇用機会獲得への寄与を目的に設立された。6年制で電気機器科のほか、溶接科、木工科がある。全校生徒数は500名。電気機器科は生徒数200名(教師数8名)。年間予算は約10千米ドル。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 職業訓練を通して各種技術を身につけた人材を育成し、地元社会に貢献することを目的に設立された。電気機器科は同校で最も生徒数が多い学科であるが、ここ数年は同じ授業が繰り返され、生徒や地元社会のニーズに必ずしも応えられていない状況がある。同校はPLC制御や工業配線に関する授業・実習の導入を計画しており、これらの導入支援が主な業務の一つとなる。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 授業観察を行いながら適切な助言を行う。
 2. 新たなアイデアを提供するなど、授業・実習内容を工夫して魅力あるものにする。
 3. 新たな授業・実習内容(PLC制御回路、工業配線等)の導入を支援する。
 4. 上記に関する教材の作成等を支援する。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 テスター、スイッチ、工具類(ドライバー、はんだごて、ドリル、ハンマー、ペンチ等)

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長 男性 50歳代 同僚教師 8名 20歳代~40歳代 男性・女性	5) 業務使用言語 ● スペイン語 () ○ ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (I・N:) <input type="checkbox"/> (I・N:)
---	---	---

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由
 ・学歴 高等専門学校卒 電気・電子
 ・PLC制御回路の知識
 性別理由:
 学歴理由: 配属先の提示する条件
 経験理由:
 理由: 活同上必須
 理由:

活動用交通手段の必要性 ○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車	研修等	形態	現職教員特別参加制度 ×
-----------------------------------	-----	----	-----------------

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域
 気候(亜熱帯) 気温(20~33℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(□インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 3 月 17 日

要請番号(JL 554 - 10- B - 12)

調査者名: 川喜田 英博

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ジンバブエ	職種 電気・電子機器 (コード 3201) 指導科目	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	職種(英) Electric and Electronic Apparatus 指導科目(英)			2	23 / 2
				3	/

プログラム番号・名 シンバブエ その他プログラム
 プロジェクト名

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 高等教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Higher and Tertiary Education
	2) 配属先名 (日本語) ハラレ技術工科専門学校 (英語) Harare Polytechnic
	3) 任地 ハラレ市内 首都(ハラレ)から 北 方向 0 Km 主要都市(ハラレ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 土木・建築、電気・機械工学、自動車工学、印刷グラフィックデザインなど11部門を有する公立の総合技術専門学校で、生徒数4800人、教師数380人。予算は日本円で約2億円。これまでに8名の協力隊員が派遣されている。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 専門的知識を有する大卒講師が不足しているため、外国人ボランティア講師を受け入れて新しい知識や技術を取り入れることにより、授業の質の向上や活性化を期待している。		
	2) 期待される具体的業務内容 現地人講師と協力して下記の活動を行う。 ・電子工学科学生に対する講義および実習の実施及び評価 ・産業界に有益なプロジェクトの提案 ・電気・電子工学部は、機器制御、通信システム、コンピューター、電力コースに分かれている。 ・過去のプロジェクトには、太陽光発電、太陽熱利用、風力発電、小水力発電当等が、実施されている。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 教室、実習室		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 講師数25名(専門学校卒～修士号取得者)、学生数600名(18歳～40歳)	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ その他 ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 同僚隊員と同居予定のため
	・学歴 大卒	学歴理由: 同僚現地教員との学歴バランス
	・経験 実務経験 3年以上	経験理由: 産業界から研修生も受け入れているため
	理由:	理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			X

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(サバンナ) 気温(5~35℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし)
	水道(□安定 ☑不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 30 日

要請番号(JL 503 - 10- B - 04)

調査者名: 大光英人

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ボツワナ	職種 電気・電子設備 (コード 3202)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1	年 月 から
	指導科目			2	23 / 2	
	職種(英) Electric and Electronic Equipment 指導科目(英)			3	23 / 3	

プログラム番号・名: プロジェクト名 水の防衛隊

1) 受入省庁名(日本語) 地方自治省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government

2) 配属先名 (日本語) ハンチ県庁
 (英語) Ghanzi District Council

3) 任地 ハンチ
 首都(ハボロネ)から 北西 方向 712 Km
 主要都市(ハボロネ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 7 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 ハンチ県はボツワナ国の面積のほぼ1/5を占め、県の西側はナミビア国との国境を有し、カラハリ砂漠の大部分を占める県でもある。しかし、今のところCharles Hill郡を一つ有するのみで、県は県の多くの地域への公共事業・公共サービス実施が求められている。県の人口は3万3千人、予算は日本円で23億円程度。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 地域住民への行政サービス、特に公共物、施設の電気設備の保守管理のための技術者及びその能力不足により事業が滞りがちとなっている。特に今後村落への供給を拡大する意向である。しかしながら、村落までの電信柱の敷設や配線、配電はボツワナ電気公社(BPC)が行うが、施設内の電気設備に関しては県が行わなければならない、技術、実務者の対応が間に合わない状況であることから要請に至った。

2) 期待される具体的業務内容
 県内の公共事業施設全てに関わる電気設備、施設の新設や保守作業、外注の入札補助等の指導が求められている。主に期待される業務は以下のとおりであるが、多岐にわたるため、実際には優先順位付けと選択が必要。
 ・特に村落への公共サービス拡大を目指した、教育機関を含む公共施設の電気設備管理。(施設内の配電作業を含む)
 ・浄水施設稼働のためのポンプ施設および浄水場の制御装置の管理と保守。
 ・上水確保のための井戸掘削に関わる制御装置及びポンプ施設の管理と保守
 ・街灯の新設と保守。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 作業用機材および作業用トラック4輪駆動車数台。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 県庁の担当部署の事務職、技術者は6名。平均年齢35歳。電気、電気設備に関わる大卒、工業高校レベルの卒業生。

5) 業務使用言語
 ● 英語
 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由
 性別理由:
 ・学歴 専門学校卒 学歴理由: 同僚等との学歴バランスによる
 ・経験 実務経験 5年以上 経験理由: 配属先の希望
 理由:
 理由:

活動用交通手段の必要性
 有 無 車輜 単車 自転車

研修等	形態	現職教員特別参加制度
		×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (○:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域
 気候(サバナ) 気温(-5~40℃位) 電気(安定 不安定 なし)
 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日育 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 30 日

要請番号(JL 503 - 10- B - 06)

調査者名: 大光英人

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ボツワナ	職種 電気・電子設備 (コード 3202)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Electric and Electronic Equipment			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名		プロジェクト名 水の防衛隊				

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方自治省 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government
	2) 配属先名 (日本語) カラハディ県庁 (英語) Kgalagadi District Council
	3) 任地 ツァボン 首都(ハボロネ)から 南西 方向 478 Km 主要都市(ハボロネ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) カラハディ県はボツワナ国の面積のほぼ1/6を占め、県の西側はナミビア国、南側は南アフリカ国との国境を有し、1/3以上が自然公園となっている県である。2001年に行われたセンサスによれば人口は4万2千人であった。予算は12.5億円以上。県全体への公共事業実施が求められている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 地域住民への行政サービス、特に公共物、施設の電気設備の保守管理のための技術者およびその能力不足により事業が滞りがちとなっている。以上の状況を打開するためにスタッフの技能向上が必要であり申請に至った。		
	2) 期待される具体的業務内容 県内の公共事業施設全てに関わる電気設備、施設の新設や保守作業、外注の入札補助等の指導が求められている。主に期待される業務は以下のとおりであるが、多岐にわたるため、実際には優先順位付けと選択が必要。 ・教育機関を含む公共施設の空調施設を含む電気設備管理。 ・浄水施設稼働のためのポンプ施設および浄水場の制御装置の管理と保守。 ・上水確保のための井戸掘削に関わる制御装置、発電施設、ポンプ施設の管理と保守		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 作業用機材および作業用トラック4輪駆動車数台。		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 県庁の担当部署の事務職、技術者は数名。県庁の職員数は340名程度。配属部署には30歳前後の2名の技術者がいる。	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	・学歴 専門学校卒業 業務関連分野	学歴理由: 同僚等との学歴バランスによる
	・経歴 実務経歴 3年以上	経歴理由: 業務遂行上必要と思われる最低限年数
	理由:	
	理由:	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輛 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(サバンナ) 気温(-5~40℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22年度秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22年 8月 10日

要請番号(JL 642 - 10- B - 11)

調査者名: 新明 尚樹

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
セネガル	職種 電気・電子設備 (コード 3202)	◎新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目			1	23 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Electric and Electronic Equipment			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				

プログラム番号・名 6420000000006 プロジェクト名 水の防衛隊
 安全な水プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 住宅・建設・水利省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Housing, Construction and Water Supply

2) 配属先名 (日本語) ルーガ州水利局
 (英語) Louga Regional Division of Water Supply

3) 任地 ルーガ州ルーガ県ルーガ市
 首都(ダカール)から 北 方向 193 Km
 主要都市(ルーガ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 村落地域の動力給水施設について、住民組織による運営維持管理の指導及び設備修理支援や外国からの援助の監督・調整を、州維持管理本部及び2か所の維持管理センターを通じて行う。年間予算は約60万円。各施設の修理費用(交換設備・部品購入、技術者交通費等)は住民組織が管理する水道料金から負担される。日本の無償資金協力により20数か所の給水施設が建設されたほか、JICAの支援で研修施設が改修された。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 セネガル国は住民への安全な水の供給及び水因性疾患の軽減、女性とこどもの水汲み労働からの解放を目指し動力式ポンプ揚水による深井戸施設の増設と、水管理組合を通じた住民による運営管理の普及を進めている。従来は機械式揚水ポンプが主流であったが電化が進み、制御盤付の電動式ポンプの割合が増加してきた。配属先及び関連機関の技師は機械や水道に関する知識と技術は十分持っているものの、電気電子設備に関する基礎知識が不足していることから、修理や早期故障診断に困難が生じている。そこで技術者の能力強化を支援する隊員の要請がなされた。

2) 期待される具体的業務内容
 配属先が管轄する州維持管理本部及びルーガ維持管理センターの技術者とともに働きながら、
 1. 動力給水設備(ディーゼル発電機や揚水ポンプの電気電子部分、制御盤など)の整備・修理に協力する。
 2. 同僚の電気電子についての知識と技術の向上に取り組む。
 3. 各給水施設の運転員に対し、日常点検とメンテナンス、早期故障診断の知識と技術の習得を促す。
 ただし、日本における綿密な修理作業等とはかけ離れた方法や、適正な工具、検査器、交換部品等の入手が困難な状況においての修理作業であるため、機転を利かせた柔軟な対応が求められる。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 研修施設(教室、宿泊所)、修理工房、簡易式手動クレーン、電気式溶接機、ドリルなど(状態は悪い)、クレーン車、大型中型トラック、ピックアップトラック、4WD車両(故障が多く整備や修理が必要)

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 【州水利局】局長、維持管理担当者、衛生担当者ほか
 【州維持管理本部】本部長、電気機械技師、水道技師、機械技師、ポンプ技師等、金属加工技師ほか見習い
 【維持管理センター】センター長、機械技師ほか見習い

5) 業務使用言語
 ◎ フランス語 ()
 ○ その他 (ウオロフ語)

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由
 性別理由:
 学歴理由:
 経験理由:
 ・小型自動二輪以上 理由: 村落部巡回活動が想定されるため
 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
◎有 ○無 ○車輦 ◎単車 ○自転車			x

村落部の各給水施設運転員への故障早期判断指導のための巡回に利用。

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(ステップ) 気温(15-40℃位) 電気(□安定 不安定 □なし)
 電話(インターネット可 通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 24 日

要請番号(JL 551 - 10- B - 03)

調査者名: 飯野 徳太郎

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ザンビア	職種 電気通信 (コード 3301)	○新規 ◎交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 電気通信			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Telecommunications			2	/	
指導科目(英) Optic fiber	3	/				

プログラム番号・名: 職業訓練改善プログラム
 プロジェクト名:

1) 受入省庁名(日本語) 科学技術職業訓練省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Science, Technology and Vocational Training

2) 配属先名 (日本語) 産業訓練センター
 (英語) Industrial Training Centre Trust

3) 任地 ルサカ州ルサカ
 首都(ルサカ)から 北 方向 0 Km
 主要都市(ルサカ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 配属先は、1986年ザンビア政府とGTZ(ドイツ)の協力により設立された職業訓練校。自動車整備、機械、大型車ドライビング、ITコースがあり、長期コース並びに短期コースも開講している。2009年予算は約6400万円。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 同国では国の南北に伸びる光ファイバー基幹線が敷設され、現在それぞれの施設から基幹線への接続のため、光ファイバー関連の技師の需要が増えている。こうした産業界からの需要に応えるため、配属先は2010年より、JICAシニア海外ボランティアの協力を得て、新たに電気通信コースを開講した。現在は短期の光ファイバーコースが運営されており、長期のデジタル通信コースも近々開設予定である。特に就業者の更なる技術力向上、最新技術習得のための再トレーニングが必要とされており、配属先は大手企業の技術者の短期実習も今後受け入れる予定である。

2) 期待される具体的業務内容
 電気通信コース(特に光ファイバーを利用した電気通信技術)の講師として、
 ①コースにおける実技指導を行う。
 ②同僚講師とともにコースの企画と運営に取り組む。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 Fusion splicer machine, Fiber Optic Toolbox, Media Fiber Converters, Optical Patch Panel等

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同僚: 男性1名、短大卒技師30代、経験8年 生徒: 20代から40代(現職者を含む)	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
--	-----------------------------------	--

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験理由: 指導に必要
 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輛 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(サバンナ) 気温(5-35℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JVA ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 11 日

要請番号(JL 045 - 10- B - 19)

調査者名: 深川 登志夫

国名	職種 / 指導科目 (コード 3402)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
モンゴル	職種 電子工学	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Electronic Engineering 指導科目(英)			3	23 / 3

プログラム番号・名 0450000000003 プロジェクト名
 基礎教育・高等教育及び職業訓練等の充実を通じた人材育成支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育・文化・科学省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, Culture and Science
	2) 配属先名 (日本語) 国立科学技術大学電力エンジニア学部 (英語) Mongolian University of Science and Technology
	3) 任地 ウランバートル 首都(ウランバートル)から 北 方向 0 Km 主要都市(ウランバートル)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 設立11年目の同大学はモンゴルの工学系の中心的な役割を果たしている。同学部の学生は120名で、教師16名の殆どが若手である。年間予算は約1億4千万円。就職先は、発電所や工場、採掘企業、電気システムを扱う企業など幅広く、また近年は、電子工学の分野の市場ニーズが高まっている。過去、数名の隊員が2000年まで継続して派遣されていた。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 電子工学における世界の状況は、年々技術が高まっているが、モンゴルには最新の技術を持つ技術者が不足しており、工学系の中心的な役割を担う同大学も同様の問題を抱えているため、まずは電子工学の専門知識・技術を持つ若手教師の養成が急務となっている。また、前任者が購入し活動で使用していた機器は老朽しており、機器整備も併せて必要となったため、ボランティアの要請が挙がった。過去の隊員は、コンピュータネットワークの構築、MPU技術ラボの環境整備、MPU・PLCを教える活動を行った。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 当大学の教授となり得る当大学院生に対し、MPU及びPLCを使って、その使用方法、プログラムを作る方法を指導する。 2. 大学3年(MPUクラス)、4年(PLCクラス)の授業補佐する。 3. 若手教師を育成するため、研修やセミナーを実施する。 4. MPUおよびPLC研究室の機器等の環境整備を図る。 これらの中から少なくとも1、2、3が担当できれば良い。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 MPU及びPLC研究室、機材: National Pc FPI-C24、Mitsubishi MELSEC FX2、松下製FP1 24Cモデルプログラミング Controller、Z80モデルMP設備他	

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 主任: 男性 同僚教師: 男性、20代(業務経験2年)男性、50代 その他教師10名ほど	5) 業務使用言語 ● モンゴル語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由: 活動上必要。 経験理由: 活動上必要。 理由: 理由:		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地 気候(大陸性) 気温(-30~30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 28 日

要請番号(JL 227 - 10- B - 12)

調査者名: 川上 哲也

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
エルサル バドル	職種 電子工学 指導科目 (コード 3402)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2年 ○ 1年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	職種(英) Electronic Engineering 指導科目(英)			1	23 / 1	年 月 から
				2	23 / 2	
3	23 / 3					
プログラム番号・名 2270000000012		プロジェクト名				
基礎教育を中心とした教育の強化と質の向上						
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education					
	2) 配属先名 (日本語) 工業専門学校 (英語) Specialized Engineering School					
	3) 任地 サンミゲル県サンミゲル市 首都(サンサルバドル市)から 南東 方向 132 .Km 主要都市(サンミゲル市)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0.25 時間)					
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 教育省技術・工科教育総局が所轄する工業専門学校で、サンテクラ校を本校とし、全国に5校の施設を有する、技術者及び技師の育成を目的としている。2010年度予算は258,038米ドル/2,400万円。これまで、英国政府やIDB等から援助を受けている。東部ラウニオン市にある系列校メガテック校ではJICA技協プロジェクトが実施され、専門家が派遣されている。					
要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同校には、本要請の電子工学科の他、土木工学、情報工学の3つの学科があり、約250名の学生が2学年制の下で学んでいる。電気・電子工学科には現在70名が在学している。来年度は学生総数及び同学科学生数の5割アップを目指している。学科は4名の教官により週40時間の授業が行われている。主に電気配線、デジタル電子指導が中心である。ボランティアへは教官への電気・電子工学技術にかかる指導・助言、学生への補完授業を中心とする活動支援が求められ、世界の標準レベルである技術習得が期待される。技術の習得により、就職率の向上にも引き起こし、ひいては生計の安定にも繋がる。					
	2) 期待される具体的業務内容 1. デジタル電子にかかる講義及び演習 2. 電気にかかる講義・演習					
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 事務用機器、視聴覚機器、教官及び学生への演習用工具及び資材					
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 総括及びカウンターパート～電気工学科調整官、男性、30歳代		5) 業務使用言語 ● スペイン語 () ○ ()		6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)	
資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由					
			性別理由:			
	・学歴 高等専門学校卒 電気・電子		学歴理由: 学生への指導			
	・経験 実務経験 3年以上		経験理由: 学生への指導			
		理由:				
		理由:				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度	
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車					x	
* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO) * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)						
概地 況域	気候(熱帯気候) 気温(20-40℃位)		電気(☑安定 □不安定 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)			
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)					



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 9 日

調査者名: 吉永 由美

要請番号(JL 636 - 10- B - 11)

国名	職種 / 指導科目 (コード 3402)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ルワンダ	職種 電子工学	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	指導科目			2	/
	職種(英) Electronic Engineering			3	/
	指導科目(英)				年 月 から

プログラム番号・名 6360000000008 プロジェクト名
 科学技術教育・訓練プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education
	2) 配属先名 (日本語) トンバ高等技術専門学校 (英語) Tumba College of Technology (TCT)
	3) 任地 北部県ルリンド郡トンバ 首都(キガリ)から 北 方向 80 Km 主要都市(キガリ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 2.0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 同校は2007年8月に開校した短大レベルの技術者を養成する高等教育機関であり、現在3つの学科(IT、電子通信、代替エネルギー)を有している。学校は5学期制(合計2年半)で一学年約150名である。学校施設は内戦以前に日本の無償資金協力で建設されたものである。また2007年7月よりJICAは同校の運営能力強化・教員の能力強化を目的とした技術協力プロジェクトによる支援を行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同校の教員は大学を卒業したばかりの者や技術学校出身者がほとんどで、教授経験を有しない者が多く、講義も理論中心で実践的な技術を有していないことが課題となっている。以上から、JICAの実施する技術協力プロジェクトと連携して、教員の能力向上を通じた授業/実習の質の向上が望まれている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 電子・通信学科の授業の教授方法、実習方法などの指導。 2. 有線ネットワーク、無線ネットワーク、電子機器いずれかの分野における授業の実施及び補助。 3. 上記1、2. を、同僚となる電子・通信学科長及び教員と協力しながら行う。加えて、適宜JICA技プロと連携した活動が求められる。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 オシロスコープ、低周波信号発生器、可変直流電源、周波数カウンター、アナログ/デジタルテスター、電子部品、等		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長: 1名 40代男性 教員: 8名 20代~30代: 大学卒 生徒数 470人(20~24歳)	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 学生及び教師の9割以上が男性のため
	・学歴 専門学校卒 電気・電子	学歴理由:
	・経験 実務経験 3年以上	経験理由: 指導のため応用技術が必要
	理由:	理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地 気候(熱帯性) 気温(15-30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 9 日

要請番号(JL 130 - 10 - B - 09)

調査者名: 井上 雅史

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
トンガ	職種 船舶機関 (コード 3601)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Marine Engines			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				

プログラム番号・名: 公共サービス整備・改善プログラム
 プロジェクト名:

1) 受入省庁名(日本語) 農業食糧林業水産省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Agriculture, Food, Forestry and Fisheries

2) 配属先名 (日本語) 水産局本局
 (英語) Fisheries Department

3) 任地 ヌクアロファ
 首都(ヌクアロファ)から 西 方向 0 Km
 主要都市(ヌクアロファ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 水産局は、水産資源の適正な管理、鮮魚市場運営、漁民支援等をその主業務とする。現在、養殖関連SV一名、漁業生産SV一名(ババウ支局)、本要請の前任者となる船舶機関JV一名(ハーバイ支局)が活動中。その他、オーストラリアからも養殖関連のボランティアが入っているが、メンテナンス部門については本要請のみである。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 離島地区では漁業が現金収入獲得のための主要な産業であり、ボートは生業及び生活上の不可欠な移動(輸送)手段となっている。しかし、そのボートの船外機、船外機の保守管理の意識が不十分である上に、適確な修理を施せる人材も少ない。水産局の技術スタッフは、冷凍庫、自動車、電気系等のメンテナンスについても対応せねばならず、船外機に特化して知見を深める機会をもつことが難しい。そのため、配属先スタッフ及び地域内の漁業関係者に対し、船外機の保守・修理技術を指導することのできる人材の支援が求められている。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 配属先が所有する小型ボートや船外機の定期的な保守点検と必要な修理作業を通じて、配属先スタッフの船外機保守・修理技術の向上を図る。
 2. NGOや民間企業などの外部団体との連携も視野に入れながら、漁業関係者(離島地区住民も含む)を対象とした講習会の開催及び個別の巡回指導を企画立案し、船外機保守技術と意識の向上、基本的な修理技術の定着を図る。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 小型漁船(長さは約25~30フィート)用の小型船外機(主に2ストローク)、基本的な保守・修理用工具類、ヤマハ40馬力用特殊工具

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 ・メンテナンス部責任者 40代男性 JICA研修参加経験有、他スタッフ3名 船外機に関する基本的な知識はある。

5) 業務使用言語
 ● 英語 ()
 ○ その他 (トンガ語)

6) 選考指定言語
 ☑ 英語 (レベル:)
 □ (レベル:)

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験理由: _____
 ・小型船外機の修理経験 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性 研修等 形態 現職教員特別参加制度
 ○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車 x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (●:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(亜熱帯) 気温(15~30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 5 日

要請番号(JL 609 - 10- B - 01)

調査者名: 小竹 一嘉

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ガボン	職種 船舶機関 (コード 3601)	○新規 ●交替 2代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 2	年 月 から
	指導科目			2	23 / 3	
	職種(英) Marine Engines 指導科目(英)			3	/	

プログラム番号・名 6090000000003 プロジェクト名 水産資源持続的活用プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 農業・牧畜・漁業・地方開発省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Agriculture, Farming, Fishery and Rural Development

2) 配属先名 (日本語) ポールジャンティ零細漁民センター
 (英語) Port Gentil Artisanal Fishery Community Center

3) 任地 オグエ・マリタイム州ポールジャンティ市
 首都(リーブルビル)から 南西 方向 150 Km
 主要都市(リーブルビル)までの交通手段及び所要時間(飛行機 で約 0.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 ガボン第二の都市にある漁業センター。日本の無償資金協力により2002年10月に設立され、州水産支局とポールジャンティ零細漁民組合の共同で運営されている。ポールジャンティ地域の漁獲物の約6割が水揚げされ、漁業活動・流通の拠点となっている。なお、センターの業務は、鮮魚の水揚げ、氷の供給(販売)、商業ブース(魚や野菜等の販売)の賃貸、漁民組合活動の支援、同センターの管理・運営である。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 2006年、同センター敷地内の岸壁に面した場所に日本大使館の草の根無償資金協力により船外機修理施設が建設されたことを受け、2007年5月、船外機修理指導の協力隊員(船舶機関、2009年3月帰国)が配属となり、同センターのメカニック及び漁民を対象に船外機修理技術の指導が行われた。この間、同メカニックの育成は進んだものの、さらなる技術移転が必要との要望(船外機修理及びメンテナンスを指導できる協力隊員の再要請)があがった。※オグエ・マリタイム州の漁船数(2009年):124隻(船外機付103隻:全体の83%)。大部分は木造大型カヌー、一部FRP製ボート及び木造FRPコーティングボート。

2) 期待される具体的業務内容
 主として次の活動を行う:
 ・配属先が管理する小型船舶主機(船外機、船内機)の保守及び点検業務
 ・配属先所属技師及び漁民に対する小型船舶主機(船外機、船内機)保守、点検及び工具取扱いに関する技術指導
 ・漁民を対象とする小型船舶主機(船外機、船内機)保守、点検及び修理に関する講習会の企画・実施
 ・その他、ボランティアの特技に応じた配属先業務改善及び活性化に資する活動

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 船外機(YAMAHA製、MERCURY製が中心。15~40馬力)及びディーゼル船内機(Yanmar製)

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 ・センター長(女性30代)、副センター長(男性40代)を含め、スタッフ約20名(大卒レベル)
 ・指導対象:センター所属のメカニック及び船外機を取り扱う漁民

5) 業務使用言語
 ● フランス語 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由
 性別理由:
 学歴理由:
 ・経験 実務経験 2年以上 経験理由:実践的技術が必要であるため。
 理由:
 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域 気候(熱帯雨林) 気温(22~32℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22年 5月 31日

調査者名: 関根 健治

要請番号(JL 012-10-B-04)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
フィリ ピン	職種 自動車整備 (コード 3701)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2年 ○ 1年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名 投資促進		プロジェクト名				

1) 受入省庁名(日本語) 国家経済開発庁 ボランティア調整局
 (受入機関名)(英語) NEDA-PNVSCA

2) 配属先名 (日本語) 技術教育技能開発庁 第5地域訓練所
 (英語) TESDA Region 5 Regional Training Centre

3) 任地 カマリネス・スール州ピリ町
 首都(マニラ)から 南東 方向 270 Km
 主要都市(ナガ市)までの交通手段及び所要時間(バス で約 1 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 TESDA は未就学若年層、未就労者成人、第一次産業従事者等を対象に各種職業訓練、職業能力試験の管理、実施をして
 いる国立の職業訓練機関で、全国の主要都市に職業訓練所が設立されている。同訓練所は10種以上のコースを開設し
 ている。各コース終了時にはTESDA主催の資格テストが実施される。1980年代に3名の協力隊員が活動していた。年間予
 算は約2百万円(人件費除く)。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 同訓練所は第5地域最大の職業訓練施設で、自動車整備コースでは専任講師1名と契約講師2名が指導を行なっている。
 現在はNC IIコース(3級整備士程度)を年8回実施しており1回の定員は25名、期間は約3.5ヶ月(524時間)である。また小
 型エンジン、バイク整備などの短期講座を行なっており夜間や週末も講義を行なっている。隊員は現在行われているコース
 の指導内容の向上に向けた活動を行う。あわせて2011年に開設予定のNC III、IVコース(2級整備士程度)において、講師
 に不足している技術面を補助し、新コースの運営が順調に行われるよう協力する。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 同僚をサポートし、現在行われている自動車整備コースの講義・実習等の授業運営全般に協力する。
 (ガソリン・ディーゼル両エンジンの整備技術指導が求められている。)
 2. 同僚に対して新しい技術・理論等の情報提供を行い、講師陣の技術レベルの向上を支援する。
 3. 新コースでLPGエンジン、排ガス抑制装置、EFIエンジン、電子制御システム等の実習補助を行なう。
 4. 新コースの指導方法や教材の有効活用の提案を行い指導内容の向上を目指す。
 5. 機材の配置場所の提案や品質管理ツール(5S、カイゼン等)を取り入れ、実習場の環境整備にも協力する。
 6. 日々の授業を通して不足していると思われる知識、技術について助言、指導する。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 エンジンモデル(G:トヨタ-3K,4K,16バルブEFI D:イズズ-C240など)、エンジンテスター・アナライザー、トランスミッションモデ
 ル、エアコン、排ガステスター、ホイールバランサー等

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)
 及び指導対象者の技術レベル
 専任講師1名:男性 50歳代 指導経験 約25年
 契約講師2名:男性 40歳代 指導経験 約15年
 生徒:ほぼ男性 18歳~45歳
 未経験~初級レベルがほとんど

5) 業務使用言語
 ◎ 英語
 ()
 ○ その他
 (ビコラノ語)

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:
 学歴理由:
 ・経験 実務経験 2年以上 経験理由: 経験に基づいた助言が必要とされるため
 ・2級整備士(G・D) 理由: 指導教官の技術レベルから判断
 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			X

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度(◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域 気候(熱帯性) 気温(20~35℃位) 電気(□安定 ☒不安定 □なし)
 水道(□安定 ☒不安定 □なし)
 電話(☒インターネット可 ☒通話可 □不良 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JVA ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 9 日

要請番号(JL 021 - 10- B - 09)

調査者名: 馬田 英樹

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
カンボジ ア	職種 自動車整備 (コード 3701)	◎新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目			1	23 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名 0210000000013		プロジェクト名				
民間セクター振興プログラム						

1) 受入省庁名(日本語) 労働職業訓練省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Labor & Vocational Training

2) 配属先名 (日本語) コンポンチュナン州訓練センター
 (英語) Provincial Training Center, Kompong Chunang

3) 任地 コンポンチュナン州コンポンチュナン市
 首都(プノンペン市)から 東 方向 0 Km
 主要都市(コンポンチュナン市)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 2001年に設立され、教育青年スポーツ省所管で運営されてきたが、2004年の省庁改編で労働職業訓練省に移管された。服飾、美容、家畜飼育、コンピューター等の初心者対象訓練コースを4~6ヶ月で運営している。2010年から新たに自動車整備コースも開始された。ADBの支援で、コンピューター、マシン、自動車整備用のリフトや工具が供与されている。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 当国は若年齢層の人口比率が高いが、大きな産業が育っていないことから、職を得ることが難しい状況である。政府は若者へ職業訓練を実施し、少しでも労働市場にマッチした技能を身につけ、就職機会を増やす、または個人(自営業)で起業できる若者を増やしたい考えである。しかし、現状ではカリキュラムの未整備、教師不足、予算不足等で、必ずしも効果的な訓練コースが運営されていない。特に自動車整備コースは始まったばかりで、同センターとしても手探りの状態であり、指導要領や教材の整備が求められている。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 基本的に初心者を対象にした自動車整備コース(4ヶ月コース※)を同僚講師と共に指導する。
 2. コース全体の指導内容を把握し、必要に応じて見直しを行う。
 3. コースを効果的に実施するために、必要な教材を同僚講師と相談しながら作成する。
 4. 実習現場の片付けや道具の保管に対するアドバイスも適宜行う。
 ※コースは「エンジン・車体」と「電気系統」に分かれており、共に1コース4ヶ月となっている。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 自動車用リフト、自動車整備用工具一式

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 センター長(男性・40歳代)
 自動車整備講師(男性・外部講師)
 生徒(1コース約20名、ほとんど男性、初心者)

5) 業務使用言語
 ◎ クメール語
 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:
 学歴理由:
 ・経験 実務経験 2年以上 経験理由: 経験に基づいた指導が必要
 ・2級整備士(G・D) 理由:
 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N.NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(熱帯モンスーン) 気温(25-40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 20 日

調査者名: 内川 知美

要請番号(JL 026 - 10- B - 06)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
東 テ イ モ ー ル	職種 自動車整備 (コード 3701)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	/	
指導科目(英)	3	/				
プログラム番号・名 0260000000004		プロジェクト名				
人材育成・制度づくりプログラム						

1) 受入省庁名(日本語) 職業訓練・雇用国務長官オフィス
 (受入機関名)(英語) Secretary of State for Vocational Training and Employment

2) 配属先名 (日本語) NGO(教会系非営利団体)ドンボスコ職業訓練校
 (英語) NGO, Don Bosco Training Center

3) 任地 デリ県
 首都(デリ中心部)から 東 方向 12 Km
 主要都市(デリ中心部)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 1991年に設立された教会系非営利団体(Don Bosco)が運営する2年制の職業訓練校。電気・電子科、溶接科、機械科、自動車科、木工科およびIT科を有し、技術を習得させるための実習中心の授業を実施している。女性を受け入れている唯一の職業訓練校でもある。就職率は7割以上と非常に高い。年間予算は約2000万円。1994年、1996年、2003年の3回にわたり草の根無償の支援が行われている。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 自動車科の講師は3名で、すべて同行の卒業生であるが、年齢も若く、経験及び技術力が不足している。講師に対する技術移転を通し自動車科のレベル向上が期待されている。

2) 期待される具体的業務内容
 講師に対しワークショップを実施し、技術力の向上を図る。
 生徒の実習を支援する。
 自動車科の授業内容の見直し、カリキュラムの改善も期待されている。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 ボール盤、グラインダ、各種工具、実習用エンジン、など

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 講師3名(いずれも同行の卒業生であるが、30歳以下と経験が浅い)

5) 業務使用言語
 ◎ インドネシア語 ()
 ○ その他 (テトウン語)

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
・学歴 専門学校卒	学歴理由:
・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 実習中心の授業を行うため
・職業訓練指導員資格	理由:
・2級整備士(G・D)	理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車		N	×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(熱帯性半乾燥気候) 気温(最低18℃~23℃、最高28℃~33℃位) 電気(□安定 ☒不安定 □なし)
 況域 電話(□インターネット可 ☒通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☒不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JVA ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 7 月 7 日

要請番号(JL 106 - 10- B - 01)

調査者名: 豊嶋 道代

国名	職種 / 指導科目 (コード 3701)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
フィジー	職種 自動車整備	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Automobile Maintenance			3	23 / 3
	指導科目(英)				年 月 日から

プログラム番号・名: 小規模産業育成
 プロジェクト名:

1) 受入省庁名(日本語) 教育・国家遺産・文化・芸術・青年・スポーツ省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, National Heritage, Culture and Arts

2) 配属先名 (日本語) ラトゥ・カダブレブ中高等学校
 (英語) Ratu Kadavulevu School

3) 任地 ロンドン
 首都(スバ)から 北東 方向 60 Km
 主要都市(スバ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 1.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 本島タイレブ県に1924年に設立された伝統ある全寮制男子校である。普通科(Form3~7、日本の中学~高校相当)の他、職業訓練コースとして自動車整備科、農業科、溶接科、木工科を併設する。全校生徒数は約600名(うち自動車整備科は42名)、教員数は約50名で、ほとんどが学校敷地内にある宿舎で生活している。年間予算は5,000米ドル。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 同校職業訓練コースの自動車整備科ではFNU(フィジー国立大学)のフランチャイズシステムを導入し、ステージ1~5のレベルの内、2年間で1~3の技能証書の取得が可能である(ステージ1、2は各6か月、ステージ3は1年)。2代にわたる隊員の活動でソフト面およびハード面の充実が図られたが、将来的にステージ4の導入が見込まれているため、より高いレベルの指導を行える人材が必要となり3代目の要請に至った。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 自動車整備科の生徒(18~20歳)に、自動車整備の理論および実習授業(日本の3級整備士レベルの内容)を行う。EFIエンジンについては、生徒だけではなく同僚教員にも指導する。
 2. 新しい知識、技術を伝授することにより、自動車整備科全体のレベル向上を図る。
 3. 同僚教員の知識、技術を2級整備士レベルに近づけるよう指導する。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 基本工具一式、ディーゼルエンジン(不稼働)、EFIエンジン(不稼働2台、稼働1台)、カーリフト、エアコンプレッサ、タイヤ交換機、エンジンジャッキ、カージャッキ、オシロスコープ、デジタル電圧計

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 自動車整備科教員4名(全員男性、30~40歳代)
 機械分野の知識および技術は高いが、電機分野は乏しい。

5) 業務使用言語
 ● 英語
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由
 ・性別 男性 性別理由: 全寮制の男子校であるため
 学歴理由:
 ・経験 実務経験 5年以上 経験理由: 同僚教員を指導するのに必要
 ・2級整備士(G・D) 理由: 同僚教員を指導するのに必要
 理由:

活動用交通手段の必要性
 有 無 車輜 単車 自転車

研修等 形態 現職教員特別参加制度

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域 気候(熱帯海洋性) 気温(16-35℃位) 電気(安定 不安定 なし)
 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 9 日

調査者名: 中野 直美 調整員

要請番号(JL 318 - 10- B - 11)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
エクアドル	職種 自動車整備 (コード 3701)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				

プログラム番号・名 3188888888888888 プロジェクト名
その他

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 労働関係省 (受入機関名)(英語) MINISTRY OF LABOR
	2) 配属先名 (日本語) 職業能力開発機構 インバプーラセンター (英語) SECAP - IMBABURA MULTIPLE CENTER
	3) 任地 インバプーラ県イバラ市 首都(キト市)から 北 方向 110 Km 主要都市(イバラ市)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 職業能力開発機構(SECAP)は1966年創設の職業技術訓練機関であり、在職者向けの能力向上訓練と技術者養成訓練を中心に行なっている。国内に6カ所の地域センター、18カ所の地方センターおよび16支所を有し、各センターにおいて、2010年8月現在ボランティア3名が活動中。また、技術協力プロジェクト「社会的弱者のための職業訓練計画」が実施されている。SECAPの2010年予算は725万米ドル。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先は技術協力プロジェクト「社会的弱者のための職業訓練計画」の協力対象センターとなっており、前述の訓練の他、同プロジェクトが実施する少数民族、失業者等の社会的弱者に対する基礎技能訓練コースも実施している。同プロジェクトによって供与された機材を活用した指導は配属先指導員によって行なわれるが、それをボランティアが補完することにより、技術移転の一層の促進、ボランティアから技術協力プロジェクトへの現場情報提供、ボランティアの供与機材活用による活動の促進、といった利点が見込まれることから、派遣要請につながった。前任者(～2010.12)は実習授業を受け持ち、実習場の改善にも協力している。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 配属先の自動車科において、指導員やコース受講者に対し、特にエンジン整備に関する理論及び実習の指導に協力する。 2. 技術協力プロジェクトに対し、同プロジェクトが実施しているカリキュラム改善や指導員訓練に関する現場での進捗状況等の情報提供を行なう。 3. 可能であれば、品質管理ツール(5S、カイゼン等)を取り入れ、実習場の環境整備にも協力する。
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ガソリンエンジン、キャブレターエンジン、ガソリンエンジン用ストロークスコープ、ガソリンエンジン用気圧測定機、サウンドスコープ聴診器、冷却装置点検機器、他自動車整備に必要な機材等

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル カウンターパート: 男性、20歳代、SECAP勤続3年 養成訓練受講者: 約50名、ほとんどが男性: 10歳代後半～20歳代	5) 業務使用言語 ● スペイン語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
---	--------------------------------------	--

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
		学歴理由:
	・経験 実務経験 3年以上	経験理由: 同僚指導員の経験年数を考慮したため
	・2級整備士(G・D)	理由: 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域	気候(山岳高地乾燥) 気温(10～25℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)
-----	---

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(JV 日青 SV 日SV)
 短期(JV_A JV_B SV_A SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 30 日

要請番号(JL 503 - 10- B - 05)

調査者名: 大光英人

国名	職種/指導科目 (コード 3701)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ボツワナ	職種 自動車整備	<input checked="" type="radio"/> 新規 <input type="radio"/> 交替 代目	<input checked="" type="radio"/> 2年 <input type="radio"/> 1年 <input type="radio"/> ヶ月	1	23 / 1	年 月 から
	指導科目			2	23 / 2	
	職種(英) Automobile Maintenance 指導科目(英)			3	23 / 3	

プログラム番号・名	プロジェクト名
-----------	---------

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方自治省 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government
	2) 配属先名 (日本語) ハンチ県庁 (英語) Ghanzi District Council
	3) 任地 ハンチ 首都(ハボロネ)から 北西 方向 712 Km 主要都市(ハボロネ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 7 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) ハンチ県はボツワナ国の面積のほぼ1/5を占め、県の西側はナミビア国との国境を有し、カラハリ砂漠の大部分を占める県でもある。しかし、今のところCharles Hill郡を一つ有するのみで、県は県の多くの地域への公共事業・公共サービス実施が求められている。県の人口は3万3千人、予算は日本円で23億円程度。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 地域住民への行政サービス全般を行うにあたり、県では150台以上の乗用車、ピックアップ、トラック、救急車等の車両(数台の建設機械やトラクターを含む)を有している。車両整備に係わる技能を有した人材不足が深刻であることから要請に至った。		
	2) 期待される具体的業務内容 県が有する車両の管理・保守・修理業務の一環として以下の通りの業務が期待される。 ・同僚への技能向上のためのサポート ・日常の車両保守業務		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 整備工場、4柱リフト、コンプレッサー、ピット等一般的な作業環境は整っている。		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 県庁の担当部署の事務職、技術者はおよそ20名。平均年齢35歳。工業高校、専門学校、大卒の同僚。	5) 業務使用言語 <input checked="" type="radio"/> 英語 () <input type="radio"/> ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル:) <input type="checkbox"/> (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・学歴 専門学校卒	性別理由: 学歴理由: 同僚等との学歴バランスによる
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 配属先の希望
	・2級整備士 (G・D)	理由: 指導上必要 理由: -

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 車輦 <input type="radio"/> 単車 <input type="radio"/> 自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地 気候(サバンナ) 気温(-5~40℃位) 電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
況域 電話(<input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 30 日

調査者名: 大光英人

要請番号(JL 503 - 10- B - 07)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ボツワナ	職種 自動車整備 (コード 3701)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名		プロジェクト名				

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方自治省 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government
	2) 配属先名 (日本語) カラハディ県庁 (英語) Kgalagadi District Council
	3) 任地 ツァボン 首都(ハポロネ)から 南西 方向 478 Km 主要都市(ハポロネ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) カラハディ県はボツワナ国の面積のほぼ1/6を占め、県の西側はナミビア国、南側は南アフリカ国との国境を有し、1/3以上が自然公園となっている県である。2001年に行われたセンサスによれば人口は4万2千人であった。県の予算は12.5億円以上。配属先の予算は2億円弱。県全体への公共事業実施が求められている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 地域住民への行政サービス全般を行うにあたり、県で所有する乗用車、ピックアップ、トラック、救急車等の車両(数台の建設機械やトラクターを含む)を有している。技能を有した人材不足が深刻であることから要請に至った。		
	2) 期待される具体的業務内容 県が有する車両の管理・保守・修理業務の一環として以下のとおりの業務が期待される。 ・同僚への技能向上のためのサポート ・日常の車両保守業務		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 整備工場、4柱リフト、コンプレッサー、ピット等一般的な作業環境は整っている。		
要 請 概 要	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 県庁の担当部署の事務職、技術者はおおよそ20名。平均年齢35歳。工業高校、専門学校、大卒の同僚。	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・学歴 専門学校卒 業務関連分野	性別理由:
	・経歴 実務経験 3年以上	学歴理由: 同僚等との学歴バランスによる
	・2級整備士(G・D)	経験理由: 業務遂行上必要と思われる最低限年数
		理由: 指導上必要
		理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (○:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域	気候(サバンナ) 気温(-5~40℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 9 日

要請番号(JL 503 - 10- B- 11)

調査者名: 大光 英人

国名	職種 / 指導科目 (コード 3701)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ボツワナ	職種 自動車整備	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Automobile Maintenance			3	23 / 3
	指導科目(英)				年 月 日から

プログラム番号・名 _____ プロジェクト名 _____

1) 受入省庁名(日本語) 地方自治省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government

2) 配属先名 (日本語) セントラル県ボテティ郡庁
 (英語) Central district Council, Boteti Sub District Council

3) 任地 レタカネ
 首都(ハボロネ)から 北 方向 670 Km
 主要都市(フランスタウン)までの交通手段及び所要時間(バス で約 3 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 セントラル県はボツワナ国の人口と面積の3分の1を占める最大の県であり、広大過ぎるため現在7つ存在する郡をさらに分割し、最終的には22の郡に分ける予定とされている。ボテティ郡では地方自治を行う上であらゆる行政サービスを住民に提供する必要がある。県および郡役所内の要職には近隣国の技術者が就いている場合が多い。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 行政サービスのためのあらゆる技術者が不足している。そのことを補っているのが外国人技術者雇用であるが、ボツワナ国全体の経済が伸び悩んでおり、地方財政も苦しく、外国人技術者を雇用し続けることが重荷になり始めている。そのような技術者不足を補うため、日本のボランティアに対する期待は大きい。道路の整備等に使用される重機や大型車両等125台保有しているうち、30台が修理待ちの状態で使用できていないことから行政サービスに支障が出ている。特に車両の電装部分の担当者の経験が浅いことから、技術指導をしてくれるボランティアを必要としている。

2) 期待される具体的業務内容
 郡で公共サービス用に使用されている道路整備用重機、大型車両等、特に電装部分の修理及び担当者への技術指導が求められている。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 車両整備のためのガレージや設備はひとつお用意されている。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 技術長 男性 50歳代(機会工学士)
 技師、アシスタント、メカニック等(自動車や溶接の国家技師検定保持者)17名

5) 業務使用言語
 ● 英語 ()
 ○ (ツワナ語) ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験 実務経験 3年以上 理由: 要請先からの要望
 ・2級整備士(G) 理由: _____

活動用交通手段の必要性

○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車

研修等 _____ 形態 _____ 現職教員特別参加制度 _____

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域 気候(サバンナ) 気温(0-40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 23 日

調査者名: 福井 正和

要請番号(JL 512 - 10 - B - 01)

国名	職種 / 指導科目 (コード 3701)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ガーナ	職種 自動車整備	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1	年 月 から
	指導科目			2	23 / 2	
	職種(英) Automobile Maintenance			3	/	
指導科目(英)						

プログラム番号・名 512000000002 プロジェクト名 産業人材育成

1) 受入省庁名(日本語) 社会福祉雇用省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Employment and Social Welfare

2) 配属先名 (日本語) NVTIクマシ職業訓練校
 (英語) National Vocational Training Institute, Kumasi Vocational Training Centre

3) 任地 アシヤンティ州 クマシ
 首都(アクラ)から 北西 方向 270 Km
 主要都市(クマシ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 1973年に設立された公立の職業訓練機関。自動車整備、板金塗装、自動車電装などの自動車に関するコースに加え、機械、溶接、印刷、調理科もあり、全校生徒は約500名。10年ほど前までに自動車整備、自動車板金等のコースでJOCVを8代にわたって受け入れた経緯があり、JICAによって工具などの機材供与も行なわれた。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 当校は自動車関連の学科が多く、また環境的にも小さな自動車工場が多い地域にあり、卒業後の就職に直結したところでも人気のコースとなっている。これまでのJOCVの協力等をもとに独自に職業訓練を続けているが、近年の電子制御車の急増に対応できずにいる状態。講師は独自に技術を学習してはいるものの、独学では限界もあり、より効率的な職業訓練提供のため、電子制御車対応を主目的としたボランティア要請となった。配属先にはワークショップを併設しており、外部から持ち込まれる車両修理を実習に取り入れている。

2) 期待される具体的業務内容
 自動車整備、故障診断等、一般的な指導のなかで、特に電子制御車についての指導が求められている。学科スケジュールは講義40%、実習60%となっており、配属先と協議の上、以下の業務を主に担当する。
 1. ワークショップでの実技指導、各学年のクラスでの講義。
 2. 同僚教師への最新情報の提供と、技術や知識の移転。
 3. 自動車電装コースへの協力(学科長は日本での研修受講者)
 (ガーナでは基本的には欧州車が主流だが、日本車、韓国車、インド車も増加傾向にある。整備に関しては定期点検等は行なわれず、故障してから対応が一般的。独創的な修理も多く見られる。)

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 エンジン等モデル、マルチメーター、工具一式、リフト、ピットなど一定の工具や設備はそろっているがOBD故障診断テスト等はない。その他、PC(ネット接続可)、コピー機、プリンター

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 学科長 1名
 その他スタッフ 2名
 指導対象者 主に中学卒業後の学生(3学年合計約150名)

5) 業務使用言語
 ● 英語
 ()
 ○ (チュイ語)

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
・学歴 専門学校卒	学歴理由: 基本的専門技術が必要
・経歴 実務経験 3年以上	経歴理由: 現場の修理経験で得た実践技術が必要
・2級整備士(G・D)	理由: 基本的専門知識及び技術が必要
・OBD2の基礎知識があること	理由: 電子制御車の基礎指導が求められているため

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車	a		x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (○:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域 気候(熱帯) 気温(25-35℃位) 電気(安定 不安定 なし)
 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 3 月 16 日

調査者名: 大原 健治

要請番号(JL 524 - 10- B - 22)

国名	職種 / 指導科目 (コード 3701)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マラウイ	職種 自動車整備	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Automobile Maintenance			3	23 / 3
	指導科目(英)				年 月 から

プログラム番号・名 5240000000006 プロジェクト名
 その他

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育科学技術省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, Science and Technology		
	2) 配属先名 (日本語) サリマ技術訓練校 (英語) Salima Technical College		
	3) 任地 センガベ 首都(リロングウェ)から 東 方向 120 Km 主要都市(サリマ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.2 時間)		
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 政府系の職業訓練校は、マラウイ国内に7か所(リロングウェ、ナミテ、サリマ、プランタイヤ、テムワリラ、ムズズ、リピングストニア)ある。雇用・起業を促進するために技術指導や職業訓練を提供しており、サリマ技術訓練校では自動車学部、工学部、建築学部、商学部の4学部があり、各学部がいくつかの学科に分かれている。卒業時に資格試験を受け、能力別の資格が与えられる。		
要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 自動車学科の講師として自動車整備一般を教える。使用する機材は、インドからの援助によって揃っているが、教員不足と教員の知識不足のため有効に活用されていない。これまでは、木工の隊員が2代にわたり派遣されてきたが、教員が不足しており技術的にも支援が必要な自動車学科からの要請となった。AT車や電子制御システムに対するニーズが高まりつつあるが、十分に指導できる教員がいないため、教員への指導も期待されている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1.自動車学科講師として実技及び教科を指導する。 2.講師として生徒に授業を行うとともに同僚講師への新技術、知識の指導を行う。 3.活動当初は実技指導を主とし、その後講義指導も受持つ。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 基本的な自動車整備機材		
資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 男性教員3名	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 性別理由: 学歴理由: ・経験 実務経験 2年以上 経験理由: 同僚教員に指導するため ・2級整備士(G・D) 理由: 技術訓練校講師として生徒を指導する 理由:		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車	a		x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(サバナ) 気温(10-35℃位)	電気(□安定 ☑不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 □通話可 ☑不良 □なし)	水道(□安定 ☑不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 5 日

調査者名: 工藤 浩文

要請番号(JL 545 - 10 - B - 24)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ウガンダ	職種・自動車整備 (コード 3701)	◎新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名 5450000000004		プロジェクト名				
職業訓練教育強化						

1) 受入省庁名(日本語) 教育・スポーツ省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Education and Sports

2) 配属先名 (日本語) ナカワ職業訓練校
 (英語) Nakawa Vocational Training Institute

3) 任地 カンバラ
 首都(カンバラ)から 北 方向 0 Km
 主要都市(カンバラ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 同校は中学校卒業者を対象とした公立の職業訓練施設。電子・電気・機械・自動車・木工・板金・溶接・ビルディングの8学科を設置。2007年、日本の援助で5分野を対象に国内の訓練施設の指導員及び管理職者への「職業訓練指導員養成プロジェクト」が実施され、2名のJICA専門家が活動中(2010年8月末迄)。2011年1月PCインストラクター隊員が着任予定。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 産業界が求める若年技術者の育成を目的として、日本の援助で1997~2004年に「ナカワ職業訓練校プロジェクト」が実施され、同校における基礎訓練実施体制は確立された。しかし、これまで同校においてウガンダの自動車産業でニーズの高い「自動車板金」に関する技術の移転は行なわれていなかったため要請が出された。

2) 期待される具体的業務内容
 実技訓練を実施する指導員に対し、自動車板金技術について作業しながらOJTで下記の指導を行う。
 1. ハンマーとドリルによる基本操作と板金修正の基本作業
 2. ピン溶植による引出し、きゅうすえによる修正、パテの塗り方、研ぎ方、溶接パネルのカットと接合法
 3. 各種訓練の教材作成について、助言・指導

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 自動車板金機器・工具一式、Power Port Set、Fender Tools、Compressor、Spray Room

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 自動車科指導員:9名(男9名、女0名)
 地位:学科長1名(男41歳)、指導員(8名、25~56歳)
 技術レベル:板金・塗装技術は初歩レベル
 ※配属先は自動車科

5) 業務使用言語
 ◎ 英語 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験理由: 実務経験 3年以上 応用力が求められるため
 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(亜熱帯) 気温(20~30℃位) 電気(□安定 ☒不安定 □なし)
 況域 電話(□インターネット可 ☒通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☒不安定 □なし)



平成 22年度秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22年 7月 8日

要請番号(JL 548 - 10 - B - 01)

調査者名: 高島 淳

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
タンザニア	職種 自動車整備 (コード 3701) 指導科目	○新規 ◎交替 2代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 3
	職種(英) Automobile Maintenance 指導科目(英)			2	/
				3	/

プログラム番号・名 5480000000006 プロジェクト名 教育のアクセス向上及び質の向上支援プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 教育職業訓練省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Education and Vocational Training

2) 配属先名 (日本語) 職業訓練公団 タンガ職業訓練センター
 (英語) Tanga Regional Vocational Training and Service Centre

3) 任地 タンガ州タンガ
 首都(ダルエスサラーム)から 北 方向 200 Km
 主要都市(タンガ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0.3 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 1976年に設立された職業訓練公団傘下の職業訓練校である。訓練期間は1~2年間で、生徒数400名、常勤講師数28名、その他スタッフ58名。男女共学で寮生115名。コースは、自動車電装、調理、木工、配電、レンガ工、機械、自動車板金、自動車修理、塗装、秘書、裁縫、溶接、鉛管工、コンピュータメンテナンスの14科目。現在、自動車整備とPC技術のJOCVが活動中。年間予算は約6千万円。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 配属先には過去4代にわたって自動車板金のJOCVが派遣された。平成20年に前任にあたる自動車整備のJOCVの要請があがった。タンザニアでは、国内車両全体の95%以上が日本車で、その大部分が中古車となっている。近年、電子制御を取り入れた車両が輸入されているが、現在のトレーニング内容では技術的には不十分である。他校と同様に、自動車整備科に電装と自動車整備の2コースがある。活動にあたっては、電装及びオートマチックトランスミッションの知識も求められる。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 生徒への自動車整備に関する理論と実技の授業
 2. カウンターパートへの新しい技術情報の供与と指導
 3. 外部から持ち込まれる車両の点検と修理

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 クレーン(1.5トン)、ジャッキ(車載されているもの)、EFIエンジン、バッテリー・チャージャー、一般工具

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル カウンターパートは男性で30歳代 生徒は、Oレベル(中学2年~高校2年程度)修了者から民間企業や政府系機関に所属する者までいて、年齢層は広い(14歳から30歳代)	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ スワヒリ語 ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル:) <input type="checkbox"/> (レベル:)
--	--	---

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由
 性別理由:
 ・学歴 専門学校卒 業務関連分野 学歴理由: 同僚と同等の資格
 ・経験 実務経験 3年以上 経験理由: 配属先からの要望
 ・2級整備士(G・D) 理由: 業務上必要なため
 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輛 ○単車 ○自転車			~ x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(海岸性気候) 気温(20~35℃位) 電気(□安定 不安定 □なし)
 電話(□インターネット可 通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 13 日

要請番号(JL 548 - 10- B - 09)

調査者名: 高島 淳

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
タンザニア	職種 自動車整備 (コード 3701)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2年 ○ 1年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	/	
指導科目(英)	3	/				

プログラム番号・名 5480000000006 プロジェクト名
 教育のアクセス向上及び質の向上支援プログラム

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 教育職業訓練省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education and Vocational Training
	2) 配属先名 (日本語) 職業訓練公団 ムベヤ職業訓練センター (英語) Mbeya Regional Vocational Training and Service Centre
	3) 任地 ムベヤ州ムベヤ 首都(ダルエスサラーム)から 南西 方向 700 Km 主要都市(ムベヤ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.3 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 職業訓練公団(Vocational Education and Training Authority)の職業訓練校はタンザニア全土に展開しており、同配属先は1997年に設立されコンピュータ科、自動車整備科、自動車電装科など12学科から構成されている。予算約62万ドル、生徒数355名、教員数29名(2009年6月調査時)。自動車整備科には2006年まで韓国ボランティアが派遣されていた。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 昨今、タンザニアでも、電子制御システムが使われた車両が増えてきているが、このシステムについての知識を持ち、学生を指導できる技術力を持つタンザニア人教員は少数である。JOCVが派遣されている系列校では、技術指導が進んでいるが、同校でもさらに電子制御システムに関する指導に取り組みたいと考えており、JOCVの派遣が要請された。		
	2) 期待される具体的業務内容 生徒に対して自動車整備に関する講義と実技の指導を行う。 1. 電子制御システム、オートマチックトランスミッションに関わる技術指導 2. 電装機器の故障診断指導、修理 3. 教材の保守管理 4. メンテナンスプログラムの提案		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 EF1用のハーフカットの車両(トヨタ)、エンジン(日産、トヨタ等)、トランスミッション、一般的なハンドツール、プレス、タイヤチェンジャー、バルンサー、ノズルテスター、リフト、コンプレッサー等		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ・自動車整備科講師3名 ・自動車電装科講師1名 ・生徒46名(年齢やレベルは幅広い)	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ スワヒリ語 ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	学歴理由:	
	経験理由: 配属先の要望 ・経験 実務経験 3年以上 ・2級整備士(G・D)	理由: 業務遂行上必要なため 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(内陸性気候) 気温(15~30℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし)
 電話(□インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 13 日

要請番号(JL 548 - 10- B- 10)

調査者名: 若林 昌広

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
タンザニア	職種 自動車整備 (コード 3701)	○新規	◎2年	1	23 / 3
	指導科目			2	/
ア	職種(英) Automobile Maintenance	◎交替	○1年	3	/
	指導科目(英)			4 代目	○ヶ月

プログラム番号・名 5480000000006 プロジェクト名
 教育のアクセス向上及び質の向上支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地域開発ジェンダー児童省 (受入機関名)(英語) Ministry of Community Development, Gender and Children
	2) 配属先名 (日本語) ネワラ職業訓練校 (英語) Newala Folk Development College (FDC)
	3) 任地 ムトワラ州ネワラ県ネワラ 首都(ダルエスサラーム)から 南 方向 400 Km 主要都市(ムトワラ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 6 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 国内に約50校ある地域開発ジェンダー児童省下の職業訓練校(FDC)は、教育職業訓練省下の職業訓練校(VETA)と異なり、草の根レベルで地域社会の職業訓練に貢献している。生徒数は計75名。教員数は8名。同校は自動車整備科、縫製科、大工科、石工科、溶接金属加工科を持つ。過去3名の JOCV(自動車整備)が活動を行った。日本の援助で、自動車整備と溶接金属加工の実習棟が建設された。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) Folk Development College (FDC)は、基本的にその地域/村落部における就労機会の拡充のための職業訓練校である。昨今の自動車(特に日本車)数の急増により、自動車整備士の需要は急増している。自動車整備コースは、現在生徒数40名に対して、教員3名望まれるところを1名のみで実施されている。そのため、週約20ピリオドの講義・実技に対応しきれない状況である。現在の教員は実技のみで、理論は教えられない。また、日本の援助により建設された実習棟も十分に活用されていない。このような状況から、経験と知識の豊富な教員が求められている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 自動車整備に関する理論と実技の指導 2. 授業内容の充実と指導教材の作成 3. 自動車修理場の整備及び入庫する車両の整備 4. 実習用車両の保守 5. カウンターパートへの指導		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トヨタ製ランドクルーザー、スズキ製自動二輪、基本的な工具		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 教員8名、自動車整備科教員は1名。指導対象者は10代から20代の小卒・中卒初心者の生徒およびカウンターパート。	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ スワヒリ語 ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	学歴理由:	
	経験理由: 配属先の要請	
	・経験 実務経験 2年以上	理由: 業務遂行上の必要
	・2級整備士 (G・D)	理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(内陸性気候) 気温(15~30℃位)	電気(□安定 ☑不安定 □なし)
	電話(□インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(□安定 ☑不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(JV 日青 SV 日SV)
 短期(JV_A JV_B SV_A SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 4 日

調査者名: 高原 敏竜

要請番号(JL 603 - 10- B - 01)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ジブチ	職種 自動車整備 (コード 3701)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名 6030000000002		プロジェクト名				
その他						

1) 受入省庁名(日本語) 雇用・職業・訓練省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Employment, Insertion and Vocational Training

2) 配属先名 (日本語) 職業訓練センター(CFPA)
 (英語) Vocational Training Center for Adults

3) 任地 ジブチ
 首都(ジブチ)から 南 方向 2 Km
 主要都市(ジブチ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 雇用・職業・訓練省が管轄する成人及び青年を対象とした職業訓練施設で、自動車整備の他、電気配線、電機、溶接、水道設備、自動車板金の1年および2年の訓練コースがある他、秘書科、会計科の専門コースもある。年間予算は約6000USD。外国の援助は過去に機材や施設改修などが行われた他、自動車整備、溶接のJICAボランティアが派遣された。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 職業訓練センター(以下CFPA)は若者の就職率を上げることを目的としているがセンター卒業生の就職率はよいとはいえず、この現状をうけて雇用・職業・訓練省はチュニジアのコンサルタントに指示をあおぎ、ジブチにおける職業訓練のRFをを開始した。CFPAにおいてもOJTシステムの導入など、訓練プログラムの改革やセンターの運営改革を進めている。隊員は、教師陣の要として直接生徒に対し技術指導を行っている。今後さらに新技術の紹介を含む訓練プログラムの充実のため、後任の要請となった。

2) 期待される具体的業務内容
 1. ディーゼル車、ガソリン車の整備・修理、電子制御装置の整備・修理を直接生徒に対し指導。
 2. カリキュラム改善への助言
 3. センター内における安全対策の指導

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 ガソリンエンジン、ディーゼルエンジン、ヒュンダイ製小型実習車、工具一般

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 校長1、秘書3、各科教師7、および補助6
 指導対象は10代半ばから成人

5) 業務使用言語
 ● フランス語
 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験理由: 業務遂行に必要
 理由: 業務遂行に必要
 理由: _____

活動用交通手段の必要性

○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車

研修等 形態 現職教員特別参加制度

×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(乾燥地砂漠気候) 気温(25~40℃位) 電気(安定 不安定 なし)
 況域 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



平成 22年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22年 8月 10日

要請番号(JL 636 - 10- B- 18)

調査者名: 吉永 由美

国名	職種/指導科目 (コード 3701)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ルワンダ	職種 自動車整備 指導科目	● 新規	● 2年	1	23 / 1
	職種(英) Automobile Maintenance 指導科目(英)	○ 交替 代目	○ 1年 ○ ヶ月	2	23 / 3
				3	/

プログラム番号・名: 公共輸送整備
 プロジェクト名:

1) 受入省庁名(日本語) インフラ省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Infrastructure

2) 配属先名 (日本語) オナトラコムバス公社 フィエ支社
 (英語) ONATRACOM

3) 任地 南部県フィエ郡
 首都(キガリ)から 南 方向 130 Km
 主要都市(キガリ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 2 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 公共交通サービスの公的機関、幹線道路・主要地方道路にバスを運行している。1992年以前の日本の無償資金協力で266台のバスが供与、最盛期には300台超を保有、1994年の内戦で破壊・喪失した。その後1998年度に30台、2005-6年度に計92台のバス及びワークショップ機材一式が供与され、運営管理強化を支援するJICAの技術協力プロジェクト「公共輸送システム改善計画」が2007年度に終了している。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 国内9箇所の支社においてワークショップを併設しており、総勢45名の整備士が配置されている。日本での研修経験がある整備士は6名、人材不足により整備士全体の底上げには至っていない。2007年度は月平均420台の修理が国内のワークショップで行われており、フィエ支社は、10台の大・中型バスを保有し、月平均40台の修理を3名の整備士によって行っている。国内は急な坂や舗装されていない道路が多く、古い車両も多いため、国内の整備技術の向上が課題となっており、本配属のボランティアに続き、地方支社での整備士の技術向上が強く求められた。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 同支社内にあるワークショップにおいて、他の整備士と車両の点検・整備を行う。
 2. 国内で取得可能な部品による現地のニーズにあった独特の修理方法を習得し、彼らに必要と思われる技術や知識を伝える。
 3. 同僚となる整備士が他の地域の整備士に広げられるような技術を修得させる。
 4. 可能であれば、同僚と他地域近郊の整備士も集めた講習会を開催する。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 日本が供与したイスズのバス(ケニアで組み立て)

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル オナトラコム全職員数:約240名、 フィエ支社職員数:26名、 整備士3名(男性:25~40歳、うち1名は日本研修経験者)	5) 業務使用言語 ● フランス語 () ○ ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル:) <input type="checkbox"/> (レベル:)
---	--------------------------------------	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由

・性別 男性 性別理由: 同僚が男性であるため
 学歴理由:

・経験 実務経験 3年以上 経験理由: 実務経験・応用力が必要
 ・2級整備士(G・D) 理由: 専門知識による指導が必要
 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (●:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域 気候(熱帯性気候) 気温(115-30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 10 日

要請番号(JL 642 - 10- B - 12)

調査者名: 新明 尚樹

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
セネガル	職種 自動車整備 (コード 3701)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2年 ○ 1年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	23 / 2	
指導科目(英)	3	23 / 3				
プログラム番号・名 6420000000006 安全な水プログラム		プロジェクト名 水の防衛隊				

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 住宅・建設・水利省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Housing, Construction and Water Supply

2) 配属先名 (日本語) タンバクンダ州水利局
 (英語) Tambacounda Regional Division of Water Supply

3) 任地 タンバクンダ州タンバクンダ県タンバクンダ市
 首都(ダカール)から 南東 方向 462 Km
 主要都市(タンバクンダ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 地方給水施設(村落部)の維持・管理・修理に関する支援を、施設を管理する地域住民組織に対して行っている。技術的支援とあわせて、施設管理に必要な管理委員会の組織化やその能力向上、料金徴収システムの構築などのソフト支援も行っており、JICA技術協力プロジェクト「安全な水とコミュニティ活動支援計画2」の支援を受けた実績がある。配属先の年間予算は約120万円。

要請概要

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 対象とする地方給水施設の多くは、人口2千~1万5千ほどの村々で、貧困や住民組織の能力不足など様々な要因により、施設の持続的な維持が成されていない現状がある。セネガル全体としては揚水システムの電化が進んでいるがタンバクンダ州では機械式ポンプも多い上、電動ポンプの動力もディーゼル(15~40kw)であることが多い。しかし、配属先の整備工及び助手の技術は十分とはいえない。この点について整備工等の能力強化に協力する隊員の要請がなされた。また、発電機・制御盤等について、電子・電気設備隊員1名が派遣予定である。

2) 期待される具体的業務内容
 配属先が管轄する州維持管理本部及びタンバクンダ維持管理センターの技術者とともに働きながら、
 1. 動力給水設備(ディーゼルエンジン)及び配属先車両の整備・修理に協力する。
 2. 同僚の知識と技術の向上に取り組む。
 3. 各給水施設の運転員に対し、日常点検とメンテナンス、早期故障診断の知識と技術の習得を促す。
 ただし、日本における綿密な修理作業等とはかけ離れた方法や、適正な工具、検査器、交換部品等の入手が困難な状況においての修理作業であるため、機転を利かせた柔軟な対応が求められる。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 修理工房、簡易式手動クレーン、電気式溶接機、ドリルなど、ピックアップトラック3台(1台故障中)、クレーン車2台、給水施設用エンジン例) Harz, ディーゼル発動機、2547cc、31.1kw

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 【州水利局】局長50代。秘書。
 州維持管理本部長50代。維持管理センター長40代。運転手2名。技師見習い3名。
 電気機械技師・機械技師

5) 業務使用言語
 ◎ フランス語 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験理由: _____
 ・小型自動二輪以上 理由: 村落部巡回活動が想定されるため
 理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
◎有 ○無 ○車輛 ◎単車 ○自転車			x

村落部の各給水施設運転員への故障早期判断指導のための巡回に利用。

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(ステップ) 気温(20-47℃位) 電気(安定 不安定 なし)
 況域 電話(インターネット可 通話可 不良 なし) 水道(安定 不安定 なし)



事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 1 月 6 日

要請番号(JL 048 - 10 - B - 14)

調査者名: 柴崎 栄司

国名	職種/指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ブータン	職種 土木	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Civil Engineering 指導科目(英)			3	23 / 3

プログラム番号・名 0480000000004 プロジェクト名
 地方分権強化プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 公共事業省 (受入機関名)(英語) Min. of Works & Human Settlement
	2) 配属先名 (日本語) 都市開発局、タンガン県土木建築課 (英語) DUDES, Dzongkhag Engineering Sector, Trashigang
	3) 任地 タシガン 首都(ティンパー)から 東 方向 551 Km 主要都市(タシガン)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 県内の土木・建築工事の施工を担当する部署。中央省庁で策定された長期計画や設計図に基づいて、現場で実際の工事を運営管理するのが、各県の土木建築課である。都市開発、教育、保健、農林など分野を問わず県内全ての土木・建築工事(中央省庁直轄の大型プロジェクトを除く)を担当する。2009年、東部で発生した地震災害援助のため、アジア開発銀行などの学校建設援助が入っている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) タンガン県土木建築課は地域別に業務配分がされており、5つの都市部(Municipal)と15の地区(Gewog)を19名の土木建築技師で担当している。1人当たりの担当プロジェクト数が8~10数件と多いにも関わらず(徒歩で片道数日かかる現場もある)、技師のほとんどは新卒もしくは経験数年の新人。工事現場の運営管理に関して実務経験が浅いうえ、組織としてのノウハウの蓄積もないため、新人技師が手探りで施工管理を行っているような状態である。そのため、施工の質の低さが否めない。そこで、現場で同課の土木建設技師らと共に働きながら助言指導を行い、同課の現場運営管理に関する技術力を向上させるため要請に至った。		
	2) 期待される具体的業務内容 - 工事施工現場で同僚(土木建設技師)とともに働きながら、施工管理全般(施工計画の策定、現場調査、現場運営管理、品質管理)に関し、実地に助言・指導を行う。 - 土木施工管理に関するノウハウを体系化させ、配属先に残す。 - コンピューターを活用して、工事費の積算や施工管理などの支援を行う。 * タシガン県における工事の種類としては、農道建設が最も多く、次に学校建設が続いている。ほかには、診療所建設、灌漑設備、つり橋、寺院の保存修復、都市計画などがある。また、土砂崩れや洪水後の復旧工事も一般的である。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピュータ、Auto-CAD、Total Station(測量機材)		

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル チーフエンジニア(50才代) エンジニアおよびアシスタントエンジニア 19名(20~30才台)	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由: 当国の施工指針の解釈などに必須		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(温暖) 気温(10-35℃位)	電気(□安定 ☑不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(□安定 ☑不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 3 月 16 日

要請番号(JL 239 - 10- B - 08)

調査者名: 高砂 大

国名	職種/指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 土木 指導科目	○新規	◎2年	1	23 / 2
	職種(英) Civil Engineering 指導科目(英)	◎交替	○1年	2	23 / 3
		2代目	○ヶ月	3	/

プログラム番号・名: 地方自治体能力強化プログラム
 プロジェクト名:

1) 受入省庁名(日本語) ホンジュラス社会投資基金
 (受入機関名)(英語) Honduran Social Investment Fund

2) 配属先名 (日本語) イギー市連合会
 (英語) Higuito Intermunicipal Council

3) 任地 コパン県サンタ・ロサ・デ・コパン市
 首都(テグシガルバ市)から 西 方向 400 Km
 主要都市(サンタ・ロサ・デ・コパン市)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 非営利目的で法人格を有している団体で、西部3県13市町村を管轄し、主に①市町村の能力強化、②自然管理、③土地や資源利用計画の策定、④企業の発展促進を目的として活動している。現在、同地域では技術協力プロジェクト:西部地域・開発能力強化プロジェクトが2010年10月末迄の予定で実施されており、専門家2名が活動中。配属先は同プロジェクトの実施機関の一つで土木隊員(19-4)が活動中である。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 貧困削減基金は社会インフラ整備、地域生産事業等の遂行のため有効活用される必要があるが、現在、市町村政府には社会インフラ整備事業の円滑な実施支援を行う能力がなく、同団体が支援を行っているが、十分な能力は有していないのが現実である。そのため、現在、前任者である土木隊員が同団体職員と共に、当該市町村の小規模社会インフラ整備を目的とした調査、計画・立案、プロジェクト実施、進捗・管理の円滑化を支援しており、その活動を継続し、また技術協力プロジェクト終了後のフォローアップとして当該市町村の行政能力強化を支援するため、本要請となった。

2) 期待される具体的業務内容
 ・貧困削減基金による小規模社会インフラ整備事業プロジェクトにおいて、具体的案件の発掘・形成を支援し、プロジェクトリストを作成する。前任が対象市町村での小規模社会インフラ調査を行っており、その調査を継続し、具体的計画案・設計図作成等の支援を行う。
 ・プロジェクトの施工・管理(学校建設、上下水道敷設、小規模な橋梁建設等)について助言する。
 ・プロジェクトの運営・指導の支援を行う。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 机、イス、共用にてコンピューターの使用が可。
 AutoCAD、GIS、GPSシステムを所有。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル マネージャー(男性)経験15年、庶務担当(女性)経験7年、土木技師(男性)2名:25歳、47歳	5) 業務使用言語 ◎ スペイン語 () ○ ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル:) <input type="checkbox"/> (レベル:)
---	--------------------------------------	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 ・経験 実務経験 3年以上 経験理由: 現場での活動も多く、経験を要する
 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車		N	×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(亜熱帯) 気温(10-27℃位) 電気(□安定 ☒不安定 □なし)
 況域 電話(☒インターネット可 ☒通話可 □不良 □なし) 水道(☒安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 7 月 12 日

要請番号(JL 248 - 10 - B - 06)

調査者名:菅谷 茂之

国名	職種 / 指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ニカラ グ ア	職種 土木 指導科目	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	職種(英) Civil Engineering 指導科目(英)			2	23 / 2
				3	23 / 3

プログラム番号・名 _____ プロジェクト名 _____

配属概要

1) 受入省庁名(日本語) 外務省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Foreign Affairs

2) 配属先名 (日本語) アチュアパ市役所
 (英語) Achuapa Municipal Office

3) 任地 レオン県アチュアパ
 首都(マナグア)から 北西 方向 190 Km
 主要都市(マナグア)までの交通手段及び所要時間(バス で約 4.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 21行政区人口約1万3千人の住民に対する各種行政サービスを提供する。年間予算は約US\$787,400、うち事業費予算は約US\$454,900で、そのうち5割が公共工事・インフラ整備に充てられる。市役所では公共工事のほか環境保全プロジェクトや教育・文化・スポーツ振興事業などを実施。現在同市保健センターに助産師隊員が活動中(～2010年9月)で、引き続き青少年活動隊員赴任予定。

要請概要

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 市は市役所予算のほか「緊急社会投資基金(FISE)」やNGO等からの支援を受けて、各種公共工事(公共施設・道路・廃棄物処分場・上下水道等の建設・補修)を実施している。公共工事に係わる職員は2名だが、抱えている事業は多岐に亘り(年間約12プロジェクトを実施)、また職員は建築系の学部を卒業したもののAuto CADの使い方に精通しておらず正確な図面が描けない。また、予算の積算、資材選定・調達、外注業者との基本的な対応にも慣れておらず、施工・進捗管理等プロジェクト遂行に係る全般的な助言を求められている。

2) 期待される具体的業務内容
 ・同僚とともに、公共プロジェクトの施工・監理及び進捗管理を行う。
 主なプロジェクトは市外の多目的センター・学校・診療所等の補修。
 村落の住宅建設・上下水道整備・井戸整備・トイレ整備等

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 パソコン・プリンター等。GPS。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同僚:男性40代 カウンターパート:女性・20代・経験6年(Auto CADは多少使うことができる)	5) 業務使用言語 ● スペイン語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
---	--------------------------------------	--

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験理由: 業務遂行上必須
 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概況 気候(亜熱帯) 気温(18~32℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)

短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 8 月 9 日

要請番号(JL 503 - 10- B - 12)

調査者名: 大光 英人

国名	職種 / 指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ボツワナ	職種 土木	● 新規 ○ 交替 代目	● 2年 ○ 1年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Civil Engineering			3	23 / 3
	指導科目(英)				年 月 日から

プログラム番号・名 プロジェクト名

1) 受入省庁名(日本語) 地方自治省
(受入機関名)(英語) Ministry of Local Government

2) 配属先名 (日本語) セントラル県ポテティ郡庁
(英語) Central district Council, Boteti Sub District Council

3) 任地 レタカネ
首都(ハボロネ)から 北 方向 670 Km
主要都市(フランスタウン)までの交通手段及び所要時間(バス で約 3 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
セントラル県はボツワナ国の人口と面積の3分の1を占める最大の県であり、広大過ぎるため現在7つ存在する郡をさらに分割し、最終的には22の郡に分ける予定とされている。ポテティ郡では地方自治を行う上であらゆる行政サービスを住民に提供する必要がある。県および郡役所内の要職には近隣国の技術者が就いている場合が多い。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
行政サービスのためのあらゆる技術者が不足している。そのことを補っているのが外国人技術者雇用であるが、ボツワナ国全体の経済が伸び悩んでおり、地方財政も苦しく、外国人技術者を雇用し続けることが重荷になり始めている。そのような技術者不足を補うため、日本のボランティアに対する期待は大きい。道路や橋梁整備・拡張の現場での現場監督的な人材が不足しており、今回の要請にいたった。

2) 期待される具体的業務内容
道路整備拡張のために以下の作業に係わる現場監督的な業務が求められている。
1.グラベリング(砂利敷き)
2.カルバート(Culvert)建設
3.小規模橋梁建設
4.道路のメンテナンス
5.同僚への技術指導

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
重機類、整備用工具、移動用車両。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
技術長以下13名の以下のスタッフ
技師1名、技術者1名、職工1名、現場監督2名、作業員8名。

5) 業務使用言語
● 英語
()
○ (ツワナ語)

6) 選考指定言語
☑ 英語 (レベル:)
□ (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____

学歴理由: _____

・経験 実務経験 3年以上 経験理由: 要請先からの要望

理由: _____

理由: _____

活動用交通手段の必要性

○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車

研修等 形態 現職教員特別参加制度

x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)

* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(サバンナ) 気温(0-40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)

況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 21 年 8 月 10 日

要請番号(JL 527 - 10 - B - 03)

調査者名: 白田 貴史

国名	職種/指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ナミビア	職種 土木	○新規 ◎交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 3
	職種(英) Civil Engineering 指導科目(英)			3	/

プログラム番号・名 5270000000003 プロジェクト名 村落・地域開発支援

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方行政・住宅・地域開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Regional & Local Government, Housing & Rural Development
	2) 配属先名 (日本語) ゴバビス町役場 (英語) Municipality of Gobabis
	3) 任地 ゴバビス 首都(ウイントック)から 東 方向 190 Km 主要都市(ウイントック)までの交通手段及び所要時間(車 で約 2 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 人口4万人程度のゴバビス町行政機関であり、大きく財務・行政事務・技術・人事・保健の5部門から構成される。職員総数200名程度、内30名程度が女性職員。 JOCV(土木)が2010年1月まで活動中。2009年7月からJOCV(コンピュータ技術)が同配属先にて活動中。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同役場技術部は総勢80名程度、うち土木課は30名程度の職員がいるが必要な技術・ノウハウ・経験をもつ専門性の高い土木技師がいないため、特に道路計画立案・設計施工・維持管理などにおいて主要部分を外部ソースに依存せざるをえず、これが財政圧迫をもたらしたと同時に人材育成を妨げる結果となっている。前任隊員は、上下水道、電気を含む都市計画・施工関連の現場監督として協力活動を行い、配属先から後任要請がなされた。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・管轄地域内の上下水道・電気を含む都市経計画立案・設計・施工関連全般を監督する。 ・日常的共同作業を通じた技術的ノウハウの配属先職員に対する指導・人材育成が求められる。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 設計用PC機器、製図機器、測量資料、また隊員は運転しないがショベルカー、ローラーなどの建設機械も十分ある。		

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 配属先の希望
	・学歴 大卒 土木工学	学歴理由: 専門的知識が求められるため
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 業務遂行上不可欠と判断される

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地況域 気候(乾燥サバンナ気候) 気温(10~40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 21 年 6 月 30 日

要請番号(JL 527 - 10 - B - 04)

調査者名: 白田 貴史

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ナミビア	職種 土木 (コード 4001)	○新規 ◎交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Civil Engineering 指導科目(英)			2	23 / 3	
			3	/		

プログラム番号・名 5270000000003 プロジェクト名 村落・地域開発支援

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 地方行政・住宅・地域開発省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Regional & Local Government, Housing & Rural Development

2) 配属先名 (日本語) ルンドゥ町役場
 (英語) Rundu Town Council

3) 任地 カバング州ルンドゥ
 首都(ウイントフック)から 北東 方向 700 Km
 主要都市(ウイントフック)までの交通手段及び所要時間(車 で約 7.0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 アンゴラとの国境に位置するカバング州都ルンドゥ町行政機関で、周辺人口7万3千人程度、職員数80名程度。
 年間予算額 US\$4,000,000程度。ルクセンブルクの援助団体による資金・技術面でのサポートを受ける。

要請概要

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 国家開発計画に沿って同町の開発整備計画作成・実施を迫られているが、同役場職員には町の計画立案・設計・実施に必要な技術・ノウハウ・経験を有する技術者がいない上、財政事情・当国全体の人材難などから外注もままならない。他国援助のもと同町の開発を進めてきたが、近い将来の援助団体撤退が予定されている中、インフラ工事において立案・施工までの一貫した技術知識を持ち合わせた職員の育成にはいたらなかった。同町は人口も多く、近年急速に発展を遂げている一方で、インフラは独立以前のもので多く人口増加にあわせた再整備が必要である。このような状況下引き続き隊員要請となった。

2) 期待される具体的業務内容
 基本的に同町の所管する土木事業全般に対するアドバイザー・監督的位置付けとなり、以下に対し協力する。
 1. 新規宅地造成の計画(測量、図面作成・住民への説明、町議会への提案)施工(測量・宅地造成・上下水道布設)。
 2. 道路マスタープラン作成(町内における雨水排水計画・舗装計画・歩道設備計画・公園設置計画)及び施工。
 3. 不法投棄対策(ごみ処理場新設・回収方法の改善・住民への呼びかけ学校対象の環境教育)。
 4. 雨季における土砂崩れ・道路陥没等の災害復旧。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 ボランティアは運転しないが、参考までにブルドーザー等土木機械はある。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 役場技術部スタッフ、期間工等:部長は準学士をもつが実務経験がたりない。役場は若い技術者を雇用する予定だが、それまでは隊員が中心での活動となる。

5) 業務使用言語
 ◎ 英語 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別	男性	性別理由	配属先の希望による
学歴	大卒	学歴理由	専門性の高い知識が必要である
経験	実務経験 5年以上	経験理由	専門性の高い技術が必要である
		理由:	
		理由:	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輛 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(乾燥サバンナ気候) 気温(10~40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 3 月 3 日

要請番号(JL 527 - 10- B - 05)

調査者名: 白田 貴史

国名	職種/指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ナミビア	職種 土木	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 3
	職種(英) Civil Engineering			3	/
	指導科目(英)				年 月 日から

プログラム番号・名 5270000000003 プロジェクト名
 村落・地域開発支援

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方行政・住宅・地域開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Regional&Local Government,Housing & Rural Development
	2) 配属先名 (日本語) ツメブ町役場 (英語) Tusmeb Municipality
	3) 任地 オシコト州ツメブ 首都(ヴイントフック)から 北 方向 430 Km 主要都市(ヴイントフック)までの交通手段及び所要時間(車 で約 4.0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 北部エリアの中核都市であり、人口約1万人程度の町役場である。電気・水・道路等の生活環境整備、財政管理、雇用創出等住民の生活に関わるすべての業務を担っている。2008年4月～2010年3月まで前任が活動。他の外国援助は特になし。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 役場エンジニアリング部では、既存の社会基盤設備(上下水道、道路)における標準的な補修技術を有するが、新規案件における計画、設計、施工の技術を有する人材が不足している。これを受け、前任者は積極的な技術指導を行い、現地職員の技術力向上を図った。本要請は、日常的共同作業を通じて引き続き現地職員への技術指導を行い、現地職員の更なる技術力の向上を図ろうとするものである。	
	2) 期待される具体的業務内容 1.新設居住区における測量技術を用いた区画整備 2.上下水道新設における計画・設計・施工 3.大量降雨時の市街地排水設備の計画・設計・施工 4.市街地舗装道路の計画・設計の可能性も有り 前任者が技術指導を行っていた以下の項目について、日常業務を通じて引き続き指導する事により技術レベルの更なる底上げを図る。 5.測量技術(レベル測量・角測量)の指導 6.AutoCAD 図面作成技術の指導 7.PC基礎技術(Word, Excel, etc.)の指導	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピューター、Auto CAD、測量機器(ダンビーレベル・セオドライト)	
資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル エンジニアリング部職員総数45名、同僚職員2～3名	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()
	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 配属先希望による
	・学歴 大卒 土木工学	学歴理由: 専門的技術が必要のため
	・経験 実務経験 3年以上	経験理由: 専門的技術が必要のため
	理由:	
	理由:	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)
概地況域 気候(温帯気候) 気温(15～36℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○BSV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 3 月 3 日

調査者名: 白田 貴史

要請番号(JL 527 - 10- B - 06)

国名	職種/指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ナミビア	職種 土木	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 1	年 月 から
	指導科目			2	23 / 3	
	職種(英) Civil Engineering			3	/	
	指導科目(英)					

プログラム番号・名 5270000000003 プロジェクト名
 村落・地域開発支援

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方行政・住宅・地域開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Regional&Local Government,Housing & Rural Development
	2) 配属先名 (日本語) エナナ町役場 (英語) Eenhana Town Council
	3) 任地 オハンゲナ州エナナ 首都(ヴイントフック)から 北 方向 745 Km 主要都市(オジャカティ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 2.0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 当国北部アンゴラ国境オハンゲナ州都の行政機関、周辺人口は2万5千人程度。町内人口1万人前後。管理部・インフラ技術部・人事部・財務部から構成され、職員数50名(うち女性15名)程度。年間予算US \$ 6,000,000程度。2009年4月からJOCV(道路)が活動中(前任)

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同役場職員には街の整備計画立案・設計に必要な技術ノウハウ・経験を有する技術者がいない上、財政事情・同国全体の人材難などから外注することもままならない。前任者は道路計画・設計施工管理、道路構造物に含まれる排水計画及び施工管理を担当している。 協働作業を通じたノウハウ習得により現地職員の能力向上を図ろうとするものである。	
	2) 期待される具体的業務内容 1.道路設計に含まれる排水設計・積算・施工管理 2.既存道路の維持管理に加え新規道路設計計画における立案・助言・施工管理 3.町の規模は小さいが、任地事情に合わせた柔軟な対応が必要となる。 測量及びAutoCADを使用した設計技術が求められる。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 レベル、町のレイアウトCAD図面、他の図面	
4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 役場職員 高卒~大卒 20~50代	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別 男性 性別理由: 配属先希望による
	・学歴 大卒	学歴理由: 専門的かつ実践的ノウハウ知識が必要。
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 専門的かつ実践的ノウハウ知識が必要。
		理由: 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(乾燥サバンナ) 気温(10~40℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 5 月 17 日

要請番号(JL 527 - 10- B - 07)

調査者名: 白田 貴史

国名	職種 / 指導科目 (コード 4001)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ナミビア	職種 土木	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 3
	職種(英) Civil Engineering 指導科目(英)			3	/

プログラム番号・名 5270000000003 プロジェクト名
 村落・地域開発支援

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方行政・住宅・地域開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Regional & Local Government, Housing & Rural Development
	2) 配属先名 (日本語) オジョ役場 (英語) Municipality of Outjo
	3) 任地 クネネ州 オジョ 首都(ヴイントフック)から 北 方向 320 Km 主要都市(ヴイントフック)までの交通手段及び所要時間(車 で約 4.0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 当国最大の代表的野生動物保護区エトーシャ国立公園への入口に位置する、人口9,000人程度の町役場。 年間予算額US\$2,600,000.程度。職員数79名、うち女性11名。2008年10月よりJOCV(測量)が活動中。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 国家開発計画に沿って同町の整備開発計画作成・実施を迫られているが、同役場職員には町の整備開発計画立案・設計に必要な技術・ノウハウ・経験を有する技術者がいない上、財政事情・当国全体の人材難などから外注もままならない。 本件要請は、この局面を隊員の協力によって打開しつつ、協働作業を通じたノウハウ習得により同町役場職員の能力向上を図ろうとするもの。		
	2) 期待される具体的業務内容 1.インフラ事業(上下水道・道路)の設計・施工管理及び維持管理についての助言・提案。 2.町役場に対して土木建築・計画における助言・提案。 3.工事に伴う測量業務		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 今後CADと測量機器一式を購入予定である。		

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ・専門校卒程度のマネージャー、高卒程度のチームリーダー各々1名。8~10年程度の実務経験があるが専門性は高くない。 ・中卒程度の作業員数名	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
--	--------------------------------	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 活動業務の性格から
	・学歴 専門学校卒 土木工学	学歴理由: 専門性の高い知識が必要なことから
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 専門性の高い活動であることから
	理由:	理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(乾燥高原サバナ) 気温(10~40℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 3 月 17 日

要請番号(JL 554 - 10- B - 13)

調査者名: 川喜田 英博

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ジンバ エ	職種 土木 (コード 4001)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Civil Engineering 指導科目(英)			2	23 / 2	
			3	/		

プログラム番号・名 シンバプエ その他プログラム

プロジェクト名

1) 受入省庁名(日本語) 高等教育省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Higher and Tertiary Education

2) 配属先名 (日本語) ハラレ技術工科専門学校
 (英語) Harare Polytechnic

3) 任地 ハラレ市内
 首都(ハラレ)から 北 方向 0 Km
 主要都市(ハラレ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 土木・建築、電気・機械工学、自動車工学、印刷グラフィックデザインなど11部門を有する公立の総合技術専門学校で、生徒数4800人、教師数380人。予算は日本円で約2億円。これまでに8名の協力隊員が派遣されている。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 専門的知識を有する大卒講師が不足しているため、外国人ボランティア講師を受け入れて新しい知識や技術を取り入れることにより、授業の質の向上や活性化を期待している。

2) 期待される具体的業務内容
 現地人講師と協力して下記の活動を行う。
 ・土木科学生に対する実験や実技を取り入れた授業の実施及び評価
 ・産業界に有益なプロジェクトの提案
 ・担当科のプログラム作成
 ・土木工学科は、土木コース、土地測量、都市計画、建設技術、建築コースに分かれている。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 教室、実習室

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 講師数17名(専門学校卒～修士号取得者)、学生数400名(18歳～40歳)

5) 業務使用言語
 ◎ 英語 ()
 ○ その他 ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別	男性	性別理由	同僚隊員と同居予定のため
学歴	大卒	学歴理由	同僚現地教員との学歴バランス
経験	実務経験 3年以上	経験理由	産業界から研修生も受け入れているため
		理由	
		理由	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(サバンナ) 気温(5~35℃位) 電気(□安定 不安定 □なし)
 電話(インターネット可 通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 12 日

要請番号(JL 306 - 10- B - 06)

調査者名: 佐藤やよい

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ボリビア	職種 上下水道 指導科目 (コード 4101)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	職種(英) Water and Sewerage 指導科目(英)			1	23 / 1	年 月 から
				2	23 / 3	
	3	/				

プログラム番号・名 3060000000001 プロジェクト名
 貧困地域飲料水供給プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 環境・水資源省 (受入機関名)(英語) Ministry of Environment and Water
	2) 配属先名 (日本語) チュキサカ県基礎サービス局 (英語) Chuquisaca Prefecture, Department of Basic Service
	3) 任地 チュキサカ県スクレ市 首都(ラパス市)から 南東 方向 580 Km 主要都市(ラパス市)までの交通手段及び所要時間(バス で約 12 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) チュキサカ県の村落地域を対象に、安全かつ持続的な飲料水を供給することを目的とし、地質調査、井戸の掘削、水の供給などの事業を行っている。同県は現在実施中のJICAの技術協力プロジェクト「生命の水フェーズ2」の対象県の一つである。2010年度の年間予算は約7000万円。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先は各集落からの要請に基づき、井戸の掘削、及び市町村への給水施設設置の支援を行っているが、給水施設設置後のフォローについてはまだ十分に行われていない状況にある。 給水施設が設置された集落において、適切な水質管理や水利用を可能にするには、人材の育成と技術指導の強化が必要であり、こうした背景のもとボランティアが要請された。なお、水質管理に係る助言のほか、生物ろ過装置やその他のろ過技術の導入に関する協力も求められている。		
	2) 期待される具体的業務内容 県内の村落地域における安全な水の安定供給を目指し、以下の活動を行う。 1. 水質管理および水の利用に関するマニュアル案の作成 2. 生物ろ過装置の改善及び導入にかかる助言 3. 地域ごとの水質管理者の育成		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 水質検査用機材一式(HACH製)		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 水資源部門長: 男性 理系 ラボラトリー責任者: 男性40代1名、女性30代1名	5) 業務使用言語 ● スペイン語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由:		
	経験理由: 業務内容を考慮		
理由:			
理由:			

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(高地) 気温(5~30℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 10 日

要請番号(JL 469 - 10- B - 19)

調査者名: 瀧田 弥生

国名	職種/指導科目 (コード 4101)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
モロッコ	職種 上下水道	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Water and Sewerage			3	23 / 3
				年 月	から

プログラム番号・名 4690000000003 プロジェクト名 水の防衛隊
 地方インフラ整備プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 内務省 (受入機関名)(英語) Ministry of Interior
	2) 配属先名 (日本語) アルハウズ県庁技術課 (英語) Technical Service in the Al Haouz Prefecture
	3) 任地 タハナウト 首都(ラバト)から 南 方向 380 Km 主要都市(マラケシュ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) アルハウズ県庁技術課は、水道インフラ、地方道路、公的施設の建設等、県議会で承認された案件の調査、施工、及びフォローアップを担う事業・調査部門と、「人間開発にかかる国家イニシアティブ(INDH)」対象プロジェクト採択案件の実施を担う設備部門に分かれる。下水事業については、技術課及び都市計画・環境課が協同で実施している。2009年5月よりJOCV(土木)が配属されている。予算は年間約2億3千万円。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) アルハウズ県は、村落部の下水インフラ整備に取り組み、多段土壌法を用いた小規模下水処理システム作りに着手している。同システムは土質等の自然環境にも作用されるため、まずは対象集落で試験施行が行われ、段階的に改良を加えながら進められる予定である。INDHの対象プロジェクトとして、将来的に他集落への普及が期待されることから、水処理の施設設計・作成経験のあるJOCVによる支援が求められている。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 多段土壌法を用いた小規模下水処理システムの試験施工、及び県内各集落への普及に向け、上司・同僚に対する技術的な支援を行う。 2. 県の管轄する開発NGO・NPOセンターとも協力し、水利用者組合による運営・管理能力向上、住民によるシステムの適切な利用について助言を行う。
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 執務室、PC (Word, Excel, Autocad)

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 技術課 課長 50歳、経験22年、土木技術者 40歳 経験10年 / 都市計画・環境課 課長 41歳 経験18年、土木技術者 46歳、経験15年 / 社会活動課 土木技術者 52歳 経験25年	5) 業務使用言語 ◎ フランス語 () ○ アラビア語 ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
--	---	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
	・学歴 大卒 土木工学	学歴理由: 専門知識が必要
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 水処理施設の設計、施工等の経験が必要
		理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(半乾燥) 気温(5~40℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(JV 日青 SV 日SV)
 短期(JV_A JV_B SV_A SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 21 年 3 月 11 日

要請番号(JL 524 - 10- B - 23)

調査者名: 佐竹 靖

国名	職種/指導科目 (コード 4101)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マラウイ	職種 上下水道	<input type="radio"/> 新規 <input checked="" type="radio"/> 交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Water and Sewerage			3	23 / 3
	指導科目(英)				年 月 から

プログラム番号・名 マラウイ その他プログラム	プロジェクト名
----------------------------	---------

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方自治地域開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government and Rural Development
	2) 配属先名 (日本語) ブランタイヤ市役所 公害管理部 (英語) Blantyre City Assembly, Pollution Control Section
	3) 任地 ブランタイヤ 首都(リロングウェ)から 南 方向 400 Km 主要都市(リロングウェ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) マラウイ第二の都市で60万人を超える市民へ行政サービスを提供する。市役所全体で予算は約13億円。公害管理部の業務としては下水処理、ごみ収集、マーケット管理、景観管理、街灯、交通管理、道路補修、水道などが含まれる。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 下水処理場の適切な管理のために現場職員への技術的な支援が必要である。特に予算が不足がちな部署にあって、業務の優先順位付けなどの業務管理上の能力も不足している。そのため、現場職員の能力向上を実現するためにボランティアの支援が要請された。公害や水由来の病気の減少、下水処理場の円滑な運営、下水集水管の適切な維持の実現が期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 公害管理部で行う工事の監督 2. 下水処理場改善工事の監督 3. 労働安全基準に則った業務指導 4. 下水処理場の維持管理支援 5. 検査室技師と環境影響評価のための公害監視行動計画の作成	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ゴーグル、防塵コート、長靴などの安全装備	

資 格 条 件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 副局長30代環境科学修士、電気技師1名(専門学校卒)、機械オペレーター4名(40代、1名専門学校卒)、検査室技師50代	5) 業務使用言語 <input checked="" type="radio"/> 英語 () <input type="radio"/> その他 (チェワ語)	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル:) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由		

性別理由:	
学歴理由: 大卒 業務関連分野	専門的な知識が必要である
経験理由:	
理由:	
理由:	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 車輜 <input type="radio"/> 単車 <input type="radio"/> 自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(サバナ) 気温(10-30℃位)	電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話(<input checked="" type="checkbox"/> インターネット可 <input checked="" type="checkbox"/> 通話可 <input checked="" type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 21 年 6 月 26 日

調査者名: 白田 貴史

要請番号(JL 527 - 10- B - 08)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ナミビア	職種 上下水道 (コード 4101)	○新規 ◎交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目			1	23 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Water and Sewerage			2	23 / 3	
指導科目(英)	3	/				

プログラム番号・名 5270000000003 プロジェクト名
 村落・地域開発支援

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 地方行政・住宅・地域開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Regional & Local Government, Housing & Rural Development
	2) 配属先名 (日本語) ウサコス町役場 (英語) Usakos Municipality
	3) 任地 エロンゴ州ウサコス 首都(ウイントフック)から 北西 方向 220 Km 主要都市(ウイントフック)までの交通手段及び所要時間(車 で約 3.0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 町内人口8千人前後の町の行政機関。 財務部・技術部・人事部・住宅部から構成され、職員数30名程度。 年間予算額N\$13,000,000.(US\$1,600,000.)程度。2010年3月までJOCV(上下水道)が活動中。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 人口集中傾向にある町のインフラ(上下水道)整備の計画・実施が早急に求められている。また貧困街地区移住計画に伴う上下水道整備事業の計画から実施まで一貫した技術支援が必要であるが、同配属先技術部には計画、図面作成、積算、現場管理等一貫した技術・知識を持ち合わせた技術者不在の上、財政事情・当国全体の人材難などから外注することもままならない。このような状況を打開するためにも本隊員要請となった。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 新たな居住区及び貧困街地区移住計画におけるインフラ(上下水道)整備事業に関する、計画、区画整理、積算、現場管理まで全般的な協力。 2. 過去に使われていた既存の井戸を利用した水源確保事業における全般的な協力。 3. 老朽化した既存の上下水道設備の改修における効率的な現場管理、実践的な作業。 4. 上記事業を協働することで技術部のチーフスタッフへの効率的かつ効果的な管理能力を伝えるための協力。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 基本的土木道具一式、測量機器、測量資料、エアコンプレッサーブレーカーなど、また隊員は運転しないがショベルカー、ローラーなどの建設機械もある。		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 指導対象者: 役場職員2名(40歳代)若干の経験ノウハウあり。	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 配属先の希望
	・学歴 大卒 土木工学	学歴理由: 専門的知識が求められるため
	・経験 実務経験 4年以上	経験理由: 業務遂行上不可欠と判断される
	理由:	
	理由:	

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			X

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、X:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(乾燥サバンナ気候) 気温(10~40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)
電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし)	



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JVA ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 3 月 12 日

要請番号(JL 506 - 10- B- 11)

調査者名:長谷宏司

国名	職種 / 指導科目 (コード 4401)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期				
				JOCV/SV	日系/短期等			
エチオピア	職種 測量	○新規	●2年	1	23 / 1			
	指導科目 測量					○1年	2	23 / 2
	職種(英) Surveying							
指導科目(英) Surveying	4代目				年 月 日から			

プログラム番号・名 5060000000004 プロジェクト名
 初等教育のアクセスと質の向上

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) アジスアベバ市政府 教育局 (受入機関名)(英語) Addis Ababa City Government, Bureau of Education
	2) 配属先名 (日本語) アジスアベバティグバド技術職業訓練短期大学 (英語) Addis Ababa Tegbared Technical and Vocational College
	3) 任地 アジスアベバ 首都(アジスアベバ)から 北西 方向 0 Km 主要都市(アジスアベバ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) アディスアベバ市政府管轄下の中堅技術者育成のための技術職業訓練短大。1949年に設立された歴史ある学校で、約20学科から成っており、ビジネス科、電気・電子科、コンピュータ科等がある。修学年数はコースにより異なり1年から3年。現在、測量(前任)が活動中。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) エチオピア政府は近年科学技術教育や職業教育を重視しており、技術職業教育学校等で多くの優秀な技術者育成に取り組んでいる。しかし、学科増設や生徒数の増加に伴い、理論と実績を兼ね備えた指導者が慢性的に不足している。前任者は、一般教師としてクラスを受け持っている。適切な専門知識を持った教員育成や、教員として学生に対する実習指導の継続が求められ本要請に至った。		
	2) 期待される具体的業務内容 測量科の教員として以下の活動を行う。 1. セオドライト等を使用した実測実習の実施や多角測量や水準測量などの基本的な測量方法の指導。 2. PCを使用したCADおよび測量ソフトを活用した授業の実施。 都市計画に関する基礎知識があれば望ましい。なお、学生に対して理論・実測方法を具体的に説明する必要性から、ある程度の英語力が必要となる。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 セオドライト、レベル(SOKKIA C330)、トータルステーション(SOKKIA SET330)、PC(AUTO CAD R14、Civil Survey)等		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 同僚教師 5名、2名は10年以上の経験あり 主に16歳~20歳代の学生	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ その他 (アムハラ語)	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由:		
	経験理由: 実践知識と技術指導が求められているため		
理由: 実習指導が主となるため			
理由:			

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域 気候(温帯気候) 気温(15-30℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし)
 況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○BSV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 13 日

調査者名: 高島 淳

要請番号(JL 548 - 10- B - 11)

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
タンザニア	職種 測量 (コード 4401)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目			1	23 / 3	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Surveying			2	/	
指導科目(英)	3	/				

プログラム番号・名 5480000000009 プロジェクト名
 その他

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 首相府地方自治省 (受入機関名)(英語) Prime Minister's Office Regional Administration and Local Government
	2) 配属先名 (日本語) バガモヨ県庁 土地環境局 (英語) Bagamoyo District Council
	3) 任地 プワニ州バガモヨ 首都(ダルエスサラーム)から 北 方向 60 Km 主要都市(バガモヨ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) バガモヨ県庁土地環境局では、地域開発に必要な測量データの収集と地域開発プランの設計を行っている。同局には、外国の援助は入っていない。同局の年間予算は約15億円である。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) バガモヨ県では、ダルエスサラーム市との隣接部で無秩序に居住地域が広がっていること、バガモヨ中心市街地区での無計画な都市開発が問題になっている。同局では、正確な測量データを収集して、地域開発と都市開発計画を行いたいと考えているが、地理情報システム(GIS)や測量機器(トータルステーション)を十分利用した計画立案のレベルには至っていない。測量機器の適切な使用と地理情報システム活用のためのトレーニングの実施、測量技術とデータ処理についての実践的な指導が期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 測量技術者の技術向上のためにトレーニングを実施する。 2. 複数の地理データを含む地図の作成を支援する。 3. 地域開発のために適切な測量データが蓄積されるように指導する。 4. 測量機器と地理情報システムが適切に取り扱われるようにアドバイスする。	
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 Total Station SOKIA APS33(ソフトウェア部分の故障あり)、旧式測量器具、デスクトップコンピュータ3台、プリンター2台、2008年に撮影された航空写真	

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 配属先には6名の測量技術者が配置されており、うち1名は女性。	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ スワヒリ語 ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
--	--	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
	・学歴 専門学校卒	学歴理由: 業務遂行上必要
	・経歴 実務経歴 3年以上	経歴理由: 業務遂行上必要
		理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 況域	気候(海岸性気候) 気温(20-35℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)
電話(□インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 10 日

要請番号(JL 551 - 10- B - 30)

調査者名: 名村 欣哉

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ザンビア	職種 都市計画 (コード 4501)	◎新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目			1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Town Planning 指導科目(英)			2	23 / 3	
		3	/			

プログラム番号・名 5510000000003 プロジェクト名
 行政能力向上支援プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 地方自治住宅省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government and Housing

2) 配属先名 (日本語) ペタウケ郡役所
 (英語) Petauke District Council

3) 任地 東部州 ペタウケ
 首都(ルサカ)から 東 方向 410 Km
 主要都市(ペタウケ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0.3 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 配属先である郡役所は、ペタウケ郡の地方行政をつかさどっている。総務課、財政課、内部監査室、地域計画課、労働課等の部署から構成されており、要請があがっている労働課は、主に地方給水、公衆衛生、土木、都市計画等に関するの公共事業を行っている。年間予算約US\$757,575。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 順調な経済成長を背景に都市計画の推進が国家の喫緊の課題の一つとされ、総合開発計画の策定が都市ごとに進められているが、同計画の質を高めるためにも地方自治体及び州レベルの計画策定に係る人材の育成が急務とされている。同郡においても既成市街地の拡大及び不法定住者居留地区の居住環境改善を図るため、地方レベルでの計画策定能力強化に係る技術的支援が求められている。

2) 期待される具体的業務内容
 プランナーとして下記の業務に携わる。
 ①既成市街地の地区計画の策定支援を行う。
 ②既成市街地の拡大を図るため、境界の改訂及び再計画を行う。
 ③新たな統合居住地区や非計画居住地区の地図作成に係る準備を行う。
 ④統合居住地区の番号付けや区画調査を支援する。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 特になし。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 副局長 50代 大学卒
 職員3名 20代後半 大学卒

5) 業務使用言語
 ◎ 英語
 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:
 ・学歴 大卒 業務関連分野 学歴理由: 同僚となる人材にアドバンテージするため
 ・経験 実務経験 2年以上 経験理由: 同僚となる人材にアドバンテージするため
 理由:
 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輜 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(サバンナ) 気温(5-35℃位) 電気(□安定 不安定 □なし)
 況域 電話(□インターネット可 □通話可 不良 □なし) 水道(□安定 不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 10 日

調査者名:彦根克己

要請番号(JL 630 - 10 - B - 07)

国名	職種 / 指導科目 (コード 4501)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
モザン ビーク	職種 都市計画	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 3
	職種(英) Town Planning 指導科目(英)			3	/

プログラム番号・名 _____ プロジェクト名 _____
 行政能力の向上—その他 _____

配属先概要
 1) 受入省庁名(日本語) 環境省
 (受入機関名)(英語) Ministry of The Environment
 2) 配属先名 (日本語) ソファラ州環境局
 (英語) Sofala Province Environment Coordination Office
 3) 任地 ソファラ州ベラ市
 首都(マプト)から 北東 方向 500 Km
 主要都市(ベラ)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
 4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 ソファラ州内の環境行政に係る計画・実施機関。環境活動に関連する各機関との調整、環境改善・保護に係る各活動・業務の計画、産業における環境インパクトの調査・評価、住民、学校の児童生徒に対する環境啓発教育の推進、土地利用・整理計画の各業務を実施している。

要請概要
 1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 土地利用整理計画課では、土地利用情報の整理・調査、また環境に関連する土地計画、評価を行っている。4名の職員が地理情報システム、リモートセンシングを使用して土地利用図の作成にあたっており、同システム使用の基礎的な知識は持っているが、さらに応用的に利用し効果的に業務を進めるために、本システムの知識をもった隊員による技能指導支援が求められた。職員は知識・技術習得のために本システムの講習にも参加しているが、日々の業務の中での指導フォローによる、作業の質向上が期待されている。
 2) 期待される具体的業務内容
 ・土地利用整理計画課職員に対する地理情報システムGIS及びリモートセンシングシステム運用による土地利用図作成の技能指導。
 ・森林伐採、作物、植物等目的に合致した土地情報の応用的、効率的な運用技能の指導。
 3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 パソコン、地理情報システム、リモートセンシングシステム
 4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 土地利用整理計画課職員4名(大卒2名、高卒2名)
 研修受講等によりシステムの使用に係る基礎的な知識あり。
 5) 業務使用言語
 ◎ ポルトガル語 ()
 ○ ()
 6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由
 性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験理由: _____
 ・リモートセンシングおよびGISシステム知識 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輛 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域 気候(亜熱帯) 気温(15-35℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 水道(□安定 ☑不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 7 月 5 日

要請番号(JL 027-10-B-05)

調査者名:若林 勇飛

国名	職種/指導科目 (コード 4502)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ベトナム	職種 建築	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 2
	指導科目			2	23 / 3
	職種(英) Architecture			3	/
	指導科目(英)				年 月 日 から

プログラム番号・名: 農業技術普及・地方インフラ整備等個別案件
 プロジェクト名:

配属概要	1) 受入省庁名(日本語) ハノイ市ソントイ地区人民委員会 (受入機関名)(英語) Ha Tay Province People's Committee
	2) 配属先名 (日本語) ドラム村遺跡保存管理事務所 (英語) Duong Lam Ancient Village Monument Management Preservation Board
	3) 任地 ハノイ市(旧ハタイ省ソントイ市) 首都(ハノイ)から 南西 方向 40 Km 主要都市(ハノイ市)までの交通手段及び所要時間(バス で約 1.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、地方行政機関である省人民委員会の下部組織として2006年7月に設立され、伝統的家屋が多く文化的価値の高いドラム村の保存及び管理等にかかる全般的な業務を行っている。 配属先設立以前より、昭和女子大学が同地区保存にかかる調査・研究を進めており、三者(配属先を含むベトナム側政府機関、昭和女子大学、JICA)連携による効果が期待されている。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) ドラム村は、2005年11月にベトナムで初めて農村全体が国家文化財に指定され、2006年には保存条例も制定された歴史的価値が高い場所である。現在同地を訪れる観光客は急増しており、それに伴う歴史的な建造物や集落の保存、地域変容への対策が喫緊の課題となっている。協力隊派遣に加え、日本の大学等の協力もあることから、配属先スタッフの経験や知識も向上しつつあるが、建造物の修復・保存、管理体制に関するさらなる向上のための支援が求められている。本要請では、2代目である前任者(2011年9月任期終了)の活動基盤を引継ぎ、地域住民や配属先スタッフの修復・保存にかかる知識と理解をさらに深めることが期待される。		
	2) 期待される具体的業務内容 前任者の活動基盤を引き継ぎ、配属先スタッフとともに以下の活動を行う。 ・歴史的建造物の価値、保存に関し、ワークショップ開催等を通じた住民の理解促進と住民活動の支援を行う。 ・配属先スタッフ及び住民を巻き込みながら、歴史的建造物の修復・保存支援を行う。 ・同配属先派遣中の他職種のボランティアと連携を図り、集落活性化につながる取組みを可能な範囲で行う。 ※円滑な活動を行うため、昭和女子大学の研究グループ、現在派遣中の青年海外協力隊員(村落開発普及員)、等関係者との協力が求められる。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 カメラ、ビデオカメラ、OHP、パソコン等		
資格条件	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル ・所長1名(男性/50代) ・副所長2名(男性/40代) ・スタッフ7名(男性4名 女性3名/建築技師、事務員等)	5) 業務使用言語 ● ベトナム語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (I ^h N:) □ (I ^h N:)

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	・学歴 修士 業務関連分野	学歴理由: 同僚とのバランス上必要	
	・経験 実務経験 2年以上	経験理由: 活動上で必要	
	理由:		
	理由:		

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
●有 ○無 ○車輛 ●単車 ○自転車			x

点在集落の巡回のため
 * 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (○:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域	気候(亜熱帯) 気温(10~35℃位)	電気(□安定 ☑不安定 □なし)
況域	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(□安定 ☑不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(●JV ○日青 ○SV ○BSV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 11 日

調査者名: 深川 登志夫

要請番号(JL 045 - 10 - B - 20)

国名	職種/指導科目 (コード 4502)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
モンゴル	職種 建築	○新規 ●交替 2 代目	●2 年 ○1 年 ○ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Architecture			3	23 / 3
	指導科目(英)				年 月 日から

プログラム番号・名 0450000000003 プロジェクト名
 基礎教育・高等教育及び職業訓練等の充実を通じた人材育成支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育・文化・科学省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, Culture and Science
	2) 配属先名 (日本語) 国立科学技術大学建築技術学部 (英語) Mongolian University of Science and Technology
	3) 任地 ウランバートル 首都(ウランバートル)から 北 方向 0 Km 主要都市(ウランバートル)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 国内技術者の大半を輩出している、モンゴルで唯一の工科大学で、学生数は首都の13学部と地方分校(4校)を合わせて約2万名、年間予算は約3,700万円。活動先となる建築技術学部には先生が約70名、学生が約2,100名在籍している。VSO、KOICA等のボランティアが活動している他、JICAのボランティアも過去に9名活動している。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 現在モンゴルは首都ウランバートルを中心に建築ラッシュで、都心部では大型のビル建設が進められているが、その多くは旧ソ連の基準が採用され、耐震を含めた建築構造に対する技術水準の遅れが問題になっている。このため、日本や欧米の技術導入と普及・定着が緊要となっており、鉄筋コンクリート造や鉄骨造、建築構造の指導が求められている。初代隊員は、コンクリートを中心とした建築材料理論の紹介と試験・実験が主な活動であったが、次期隊員には学生への講義と同僚への建築構造設計の指導が求められている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 学生に対して建築構造に関する講義やセミナーを行なう。 2. 同僚教師に対して、構造計算ソフトを活用するための支援を行なう。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピューター、キャドソフト、プリンター		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 学科長、男性、博士、40歳代 同僚教師、男性、修士、30歳代	5) 業務使用言語 ● モンゴル語 () ○ 英語 ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
	・学歴 大卒 建築学	学歴理由: 業務内容上不可欠である
	・建築構造設計実務経験	経験理由:
		理由: 配属先の求める必須条件 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(大陸性気候) 気温(-30~30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22年 8月 13日

要請番号(JL 045 - 10 - B - 27)

調査者名: 深川 登志夫

国名	職種/指導科目 (コード 4502)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
モンゴル	職種 建築	○新規 ●交替 2代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 1
	指導科目 環境工学			2	23 / 2
	職種(英) Architecture 指導科目(英) Environment Engineering			3	23 / 3

プログラム番号・名 0450000000003 プロジェクト名
 基礎教育・高等教育及び職業訓練等の充実を通じた人材育成支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育・文化・科学省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, Culture and Science
	2) 配属先名 (日本語) 国立科学技術大学土木工学部 (英語) Mongolian University of Science and Technology
	3) 任地 ウランバートル 首都(ウランバートル)から 北 方向 0 Km 主要都市(ウランバートル)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) モンゴルで唯一の総合工科大学であり、技術者の大半を輩出している。生徒数は首都の13学部と地方分校4校を合わせて約2万名。配属先は土木工学部建築学科併設の研究センターで、建築分野における調査研究、設計を行う。教師12名、学生約400名、年間予算は約1億7千万円。また、日本の各大学との交流が盛んである。現在、建築隊員が活動中である。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 現在モンゴルは、首都ウランバートルを中心に建築ラッシュで、都市部では大型のビル建設が進められているが、環境工学の観点が必要視されていないため、住環境が整備できていない。このため、日本や欧米の最新技術の導入と普及・定着の必要性が高まっている。同大学においても環境工学の専門知識を持つ人材が不在であることから、独学で授業を行っているのが現状である。国際スタンダードのレベルに達する人材を育成すべく、ボランティアの要請が挙げられた。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 建築専門の学生(3,4年生対象)に、建築環境工学の授業を週2~4時間程度教える。
 2. 国際スタンダードに合わせた内容の教材を作成する。
 3. 授業以外に現場での調査や実習を通して、学生に対し建築環境工学の知識を身につけさせる。
 4. 同僚教師に対し、建築環境工学の知識・技術を教え、専門性のある教師の人材育成を支援する。
 これらの中から少なくとも1,2,3が担当できれば良い

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 コンピュータLCD、プリンター、ビデオプロジェクター、プロッター、執務室

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 学部長:男性、50代 同僚:男性、30代 その他職員10名:平均年齢32歳、平均業務経験8年	5) 業務使用言語 ● モンゴル語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
--	---	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
	・学歴 修士	学歴理由: 研究実績が必要であるため。
	・経験 実務経験 2年以上	経験理由: 活動上必要。
	・建築環境工学の研究経験	理由: 活動上不可欠。 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (○:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(大陸性) 気温(-30~30℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)		水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 6 月 30 日

要請番号(JL 048 - 10- B - 01)

調査者名: 水野 茂博

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ブータン	職種 建築 (コード 4502)	○新規 ◎交替 2 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目			2	23 / 3	年 月 から
	職種(英) Architecture 指導科目(英)			3	/	
プログラム番号・名 0480000000004		プロジェクト名				
地方分権強化プログラム						

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 公共事業省 (受入機関名)(英語) Ministry of Works & Human Settlement
	2) 配属先名 (日本語) 都市開発局 パロ県土木建築課 (英語) Dzongkhag Engineering Sector, Paro, Dep. of Urban Development & Engineering
	3) 任地 パロ 首都(ティンブー)から 西 方向 60 Km 主要都市(ティンブー)までの交通手段及び所要時間(バス で約 1.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) パロ県における土木・建築工事の施工を担当する部署。県下で行われる全ての土木・建築工事(中央省庁直轄の大型プロジェクトを除く)を担当し、小中学校、集会所、護岸工事、農道、灌漑施設などの建設を行っている。また、中央省庁で策定された設計図に基づいて、現場で実際の工事を運営管理する場合もある。また、お寺のメンテや修復を行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 同配属先は地域別に業務配分されており、10の村を8名の土木技師で担当している。他県と比較し、1人当たりの担当プロジェクト数が多い。建築士はいない。公共施設の建築や護岸工事・農道などの土木工事に加え、新規の建築プロジェクト(県庁の支所、スタジアム)が予定されているが、建築的な技術や知識が十分でない。そこで、同課の土木技師らと共に働きながら実地で助言指導を行い、建築に関する技術力を向上させる人材として建築隊員の要請に至った。		
	2) 期待される具体的業務内容 - 同僚とともに、新規建築プロジェクトに関する設計・施工管理全般(施工計画の策定、積算、設計、現場運営管理、品質管理)に携わり、助言・指導を行う。 - 建築施工管理に関するノウハウを体系化させる。 - 同僚の土木技師が行っている、護岸工事、農道、灌漑施設等の土木建築に対する指導、お寺の修復等の支援も必要に応じ求められる。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピュータ、Auto-CAD、Total Station(測量機材)		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 主任技師(District engineer)1名:大卒 40歳代男性 土木建設技師8名:20~30歳代(女性若干名)	5) 業務使用言語 ◎ 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	学歴理由:	
	・経験 実務経験 5年以上 ・1級建築士	経験理由: 現場での経験が必要とされるため 理由: 高度な技術力が求められる 理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ◎無 ○車輜 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修, A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト, N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能, x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地 気候(温暖) 気温(0-35℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
況域 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 6 月 30 日

要請番号(JL 048 - 10- B - 02)

調査者名: 水野 茂博

国名	職種/指導科目 (コード 4502)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ブータン	職種 建築	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 2
	指導科目			2	23 / 3
	職種(英) Architecture 指導科目(英)			3	/

プログラム番号・名 0480000000009 プロジェクト名
 保健医療サービス改善プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 保健省
 (受入機関名)(英語) Ministry of Health

2) 配属先名 (日本語) 医療サービス局 保健施設開発部
 (英語) Helth Infrastructure Development Division, Department of Medical Service

3) 任地 ティンブー
 首都(ティンブー)から 北 方向 0 Km
 主要都市(ティンブー)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 同配属先は、ブータン国内の首都/地域/地方病院(29施設)と、184の診療所の設計、積算、入札、施工監督ならびに施設整備を担当している。また、施設維持管理についてのノウハウを、地方の行政機関へ指導している。現在、地域/地方病院の2か所、保健所の3か所が建て替え計画中である。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 建築士が少ないため、以前は設計を民間に発注していた。また、設計図が納品されても評価する人材が不足していた。過去にボランティアが派遣されていたが、ブータン人土木施工技師が熟達するレベルにまでは到達していない。現在若い建築士が配置され、インド人コンサルタントに頼らず、ブータン人技師を育成しようとしており、業務を通じた技術指導が求められる。

2) 期待される具体的業務内容
 ・地域総合病院(100床程度)、県病院(20~40床)、診療所(10床程度)の医療施設の設計を同僚スタッフと担当する。必要に応じて現場へ出張し、進捗管理、指示も行う。
 ・医療施設であるため、患者がスムーズに移動でき、医療設備に配慮した設計が求められる。
 ・建物構造はRC造が主である。構造設計基準はインドのIS codeが採用され、基本的に塑性設計。また、ブータン独自の意匠の制限がある。
 ・保健医療施設の設計経験があれば望ましい。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 図面作成ソフト(AutoCAD)、PC

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 建築士 1名 20歳代 Assistant Engineer 約20名(25~50歳代)	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
---	-----------------------------------	--

資格条件
 条件(資格、免許、性別)及びその理由

・学歴 大卒 建築学	性別理由:
・経験 実務経験 4年以上	学歴理由: インド基準を理解するために必要
・1級建築士	経験理由: 設計~施工までの工程に対応するため
	理由: 期待される業務に対応するために必須
	理由:

活動用交通手段の必要性
 ○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車

研修等	形態	現職教員特別参加制度
		x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、x:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域
 気候(温暖(冬は寒冷)) 気温(-5~30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 10 日

調査者名: 中野 直美 調整員

要請番号(JL 318 - 10- B - 08)

国名	職種 / 指導科目 (コード 4503)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
エクアドル	職種 建築設備 指導科目 上下水配管・給排水設備	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Architecture Utilities 指導科目(英) Facilities for Water Supply and Drainage			2	23 / 2	
				3	23 / 3	
プログラム番号・名		プロジェクト名				

1) 受入省庁名(日本語) 労働関係省
(受入機関名)(英語) MINISTRY OF LABOR

2) 配属先名 (日本語) 職業能力開発機構 アマゾンセンター
(英語) SECAP - AMAZONIA MULTIPLE CENTER

3) 任地 ナボ県アルチドナ郡
首都(キト市)から 南西 方向 214 Km
主要都市(テナ市)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
職業能力開発機構(SECAP)は1966年創設の職業技術訓練機関であり、在職者向けの能力向上訓練と技術者養成訓練を中心に行なっている。国内に6カ所の地域センター、18カ所の地方センターおよび16支所を有し、各センターにおいて、2010年8月現在ボランティア3名が活動中。また、技術協力プロジェクト「社会的弱者のための職業訓練計画」が実施されている。SECAPの2010年予算は725万米ドル。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
現在実施中の技術協力プロジェクト「社会的弱者のための職業訓練計画」では、軽度の障害者、難民、少数民族、失業者等の社会的弱者に対する基礎技能訓練コースのカリキュラムおよび教材作成、並びに実習場の改善と実習コースの実施、同コースの指導員訓練体制の構築等が行われており、配属先のセンターも協力対象のひとつである。機材を活用した指導は配属先の指導員によって行われるが、同指導をボランティアが補完することにより、技術移転の一層の促進、ボランティアから技術協力プロジェクトへの現場情報の提供、ボランティアによるプロジェクト供与機材の活用による活動の促進等といった利点が見込まれることから、派遣要請につながった。

2) 期待される具体的業務内容
1. 配属先の建築科において、指導員やコース受講者に対し、屋内の上下水配管及び給排水設備にかかわる理論及び実習の指導に協力する。
2. 技術協力プロジェクトに対し、同プロジェクトが実施しているカリキュラム改善や指導員訓練に関する現場での進捗状況等の情報提供を行なう。
3. 可能であれば、品質管理ツール(5S、カイゼン等)を取り入れ、実習場の環境整備にも協力する。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
酸素アセチレン溶接機、チューブパンダー、エキパンダー、手動式・電気式配水管清掃機、パイプ用万力、ハンマドリル、手動・電動水圧テストポンプ 他工具

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
カウンターパート: 男性、40歳代、SECAP勤務13年
基礎技能訓練コースの受講者は、ほとんどが初心者となる。

5) 業務使用言語
● スペイン語 ()
○ ()

6) 選考指定言語
☑ 英語 (レベル:)
□ (レベル:)

資格条件 (資格、免許、性別) 及びその理由

性別理由: _____
学歴理由: _____
・経験 実務経験 3年以上 経験理由: 同僚指導員の経験年数を考慮したため
・2級管工事施工管理技士 理由: _____
理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			×

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
* 現職教員特別参加制度 (○:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地域 気候(亜熱帯) 気温(20~35℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
水道(☑安定 □不安定 □なし)
電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(◎JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 22 年 8 月 9 日

要請番号(JL 318 - 10- B - 09)

調査者名: 中野 直美 調整員

国名	職種/指導科目 (コード 4503)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
エクアドル	職種 建築設備 指導科目 建築金物加工	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1
	職種(英) Architecture Utilities 指導科目(英) Metal Fixture			2	23 / 2
				3	23 / 3

プログラム番号・名 _____ プロジェクト名 _____

1) 受入省庁名(日本語) 労働関係省
 (受入機関名)(英語) MINISTRY OF LABOR

2) 配属先名 (日本語) 職業能力開発機構 サント・ドミンゴセンター
 (英語) SECAP - SANTO DOMINGO MULTIPLE CENTER

3) 任地 サント・ドミンゴ県サント・ドミンゴ市
 首都(キト市)から 北 方向 135 Km
 主要都市(サント・ドミンゴ市)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 職業能力開発機構(SECAP)は1966年創設の職業技術訓練機関であり、在職者向けの能力向上訓練と技術者養成訓練を中心に行なっている。国内に6カ所の地域センター、18カ所の地方センターおよび16支所を有し、各センターにおいて、2010年8月現在ボランティア3名が活動中。また、技術協力プロジェクト「社会的弱者のための職業訓練計画」が実施されている。SECAPの2010年予算は725万米ドル。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 現在実施中の技術協力プロジェクト「社会的弱者のための職業訓練計画」では、軽度の障害者、難民、少数民族、失業者等の社会的弱者に対する基礎技能訓練コースのカリキュラムおよび教材作成、並びに実習場の改善と実習コースの実施、同コースの指導員訓練体制の構築等が行われており、配属先のセンターも協力対象のひとつである。機材を活用した指導は配属先の指導員によって行われるが、同指導をボランティアが補完することにより、技術移転の一層の促進、ボランティアから技術協力プロジェクトへの現場情報の提供、ボランティアによるプロジェクト供与機材の活用による活動の促進等といった利点が見込まれることから、派遣要請につながった。

2) 期待される具体的業務内容
 1. 配属先の機械金属科において、指導員やコース受講者に対し、金属加工を要する窓枠、バルコニー、ひさし、手すり、等の建築金物加工の理論及び実習の指導に協力する。
 2. 技術協力プロジェクトに対し、同プロジェクトが実施しているカリキュラム改善や指導員訓練に関する現場での進捗状況等の情報提供を行なう。
 3. 可能であれば、品質管理ツール(5S、カイゼン等)を取り入れ、実習場の環境整備にも協力する。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 DC7-ク溶接機、工業用ラインガー、パイプ 捻じ切り器、各種ドリル、研磨台、金属切断機、留め継ぎ器、油圧式パイプベンダー、アブラマ切断機 他工具

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル
 カウンターパート: 男性、40歳代、SECAP勤続12年
 基礎技能訓練コースの受講者は、ほとんどが初心者となる。

5) 業務使用言語
 ◎ スペイン語 ()
 ○ ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル:)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 経験 実務経験 3年以上 経験理由: 同僚指導員の経験年数を考慮したため
 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性

○有 ◎無 ○車輦 ○単車 ○自転車

研修等 _____ 形態 _____ 現職教員特別参加制度 _____

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況 気候(温帯) 気温(15~30℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 22 年 8 月 9 日

要請番号(JL 503 - 10- B - 13)

調査者名: 大光 英人

国名	職種 / 指導科目 (コード 4503)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ボツワナ	職種 建築設備 指導科目	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	23 / 1	年 月 から
	職種(英) Architecture Utilities 指導科目(英)			2	23 / 2	
				3	23 / 3	

プログラム番号・名 _____ プロジェクト名 _____

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 地方自治省 (受入機関名)(英語) Ministry of Local Government
	2) 配属先名 (日本語) セントラル県セロウェ郡庁 (英語) Central district Council, Serowe Sub District Council
	3) 任地 セロウェ 首都(ハボロネ)から 北 方向 198 Km 主要都市(ハボロネ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 2 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) セントラル県はボツワナ国の人口と面積の3分の1を占める最大の県であり、広大過ぎるため現在7つ存在する郡をさらに分割し、最終的には22の郡に分ける予定とされている。セロウェ郡では地方自治を行う上であらゆる行政サービスを住民に提供する必要がある。県および郡役所内の要職には近隣国の技術者が就いている場合が多い。

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 郡内の各事務所施設の保守および設計に係わる技術者が不足していることから、アドバイスを行える技術者を必要としている。		
	2) 期待される具体的業務内容 郡内の各施設の保守、新規建設に係わる設計の補助的なアドバイスを行う。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピュータおよびオートキヤドソフト 移動用車両		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 技術部長 測量士 技術者およびアシスタント	5) 業務使用言語 ● 英語 () ○ (ツワナ語)	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	性別理由:
		学歴理由:
	・経験 実務経験 2年以上	経験理由: 即戦力として期待されるため
		理由:

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況	気候(サバンナ) 気温(0-40℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)

平成 22 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(●JV ○日青 ○SV ○日SV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 21 年 12 月 15 日

要請番号(JL 066 - 10- B - 09)

調査者名: 小関 千智

国名	職種/指導科目 (コード 4601)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
スリラン カ	職種 造園	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	23 / 1
	指導科目			2	23 / 2
	職種(英) Landscape Architecture			3	23 / 3
	指導科目(英)				年 月 から

プログラム番号・名 _____ プロジェクト名 _____

1) 受入省庁名(日本語) 北西部州政府
 (受入機関名)(英語) North Central Provincial Council

2) 配属先名 (日本語) クルネーガラ市役所
 (英語) Kurunagala Municipal Council

3) 任地 クルネーガラ
 首都(スリジャヤワルダナプラコッタ)から 北東 方向 93 Km
 主要都市(コロンボ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 3 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)
 クルネーガラ市は面積約11km²、人口約3.5万人を抱えるスリランカの中都市である。クルネーガラ市役所は、この市の行政サービス全般を担っており、都市景観の美化などは、市の予算に加えて、市内の民間企業からの資金協力も得て実施している。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)
 クルネーガラ市役所はこれまでに市管轄道路の舗装、市民公園整備、バスターミナルなどの設置を積極的に行ってきた。それに伴い、市道や住宅地沿道の街路樹植栽、市中心部にある貯水湖畔の遊歩道公園、市営墓地並木の植栽など、市内の景観美化を検討している。市役所の土木部門では都市計画を担当する職員が配置されているが、より現代的な計画・施工を行ってゆくには技術や知識が不足していることからボランティアの協力が要請された。現在、初代の造園隊員が配属され、市内の民間企業からの支援を受け、公園の美化や運営の支援に市役所職員と共に尽力している。

2) 期待される具体的業務内容
 市役所の土木部門の職員と協力しながら以下の業務を行う。
 1. 公園や市街地の沿道の植樹などの計画を立案する支援をする。
 2. 市役所管轄の公園などの公共施設の管理・運営を進める支援をする。
 3. 市内の民間企業と連携し、市内の景観美化のプログラムを進める支援をする。
 4. 完成した公園の管理運営の支援をする。
 ※重機は市役所所有のものがあるが、測量については水準測量以外は外部業者と協力して行う。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等
 オフィス一般事務機器、コンピューター等

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル エンジニア(1名、男性、40歳代)、その他市役所の職員と協力して仕事を進める。	5) 業務使用言語 ● シンハラ語 () ○ ()	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル:) □ (レベル:)
---	---	--

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由: _____
 学歴理由: _____
 ・経験 実務経験 3年以上 経験理由: 専門的な知識と経験を求められるため
 ・造園施工管理技士2級 理由: _____
 理由: _____

活動用交通手段の必要性	研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車			x

* 研修等(H:障がい者施設研修、A:エイズ配慮研修 a:エイズ基礎講義) * 形態(P:ボランティアプロジェクト、N:NGO)
 * 現職教員特別参加制度 (◎:現職教員特別参加制度での派遣が可能、×:現職教員特別参加制度での派遣が不可能)

概地況域 気候(熱帯モンスーン) 気温(年間平均28℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)
 電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)

