

平成 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



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

記入日:平成 23 年 6 月 7 日

調査者名: 近藤 恵美

要請番号(SL 312 - 11- D - 02)

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	
チリ	職種 経営管理 (コード 6101)	○新規 ●交替 2 代目	●2 年 ○1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 品質管理			1	24 / 1
	職種(英) Business Administration			2	24 / 2
	指導科目(英) Total Quality Control		3	/	年 月 から

開発課題 貿易投資環境整備

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) エスコンディーダ教育財団 (受入機関名)(英語) Escondida Educational Foundation	
	2) 配属先名 (日本語) 産業・鉱業訓練センター (英語) Industrial and Mining Training Center	
	3) 任地 第2州(アントファガスタ州)アントファガスタ市 首都(サンティアゴ)から 北 方向 1361 Km 主要都市(アントファガスタ)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) 第2州の主産業である鉱業や鉱山の下請企業の(財)技能訓練センターとして1999年発足。知識、技術、振る舞いといった3つの視点から職業能力開発活動を行っている。2011年度予算は約9,200百万米ドル。前身の技術学校が設立した1996年から5年間カナダのプリティッシュコロンビア技術院からの協力有り。2011年の研修受講者数は約11,000名。現在22年度3次隊で1名のSVが同職種で活動している。	
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) 配属先は、2009年4~8月に経済省国家生産性品質センター (ChileCalidad)が推進する段階的改善制度に基づき、産業振興公社 (CORFO)による補助金を得て、州の産業組合加盟企業兼エスコンディーダ鉱山の下請企業120社の企業診断を行った。その結果、経営及び生産管理改善への取組みに参加することを表明した66社を対象とした支援プロジェクトを09年12月から3年間実施することとなった。ボランティアは、22年度3次隊SVと業務分担し、支援プロジェクトの一環として産業・鉱業訓練センターや登録コンサルタントと共に製造業を中心とした対象企業の経営・生産における品質管理改善活動への取組みを支援する。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 鉱山関係の下請企業(鑄造、モーター整備、銅鉱業等)への経営・生産における品質管理の改善指導。 2. 改善ツール(QC手法、JIT、5S等)の知識と応用技術を、対象企業となる数社への指導を通し、作業チーム(産業・鉱業訓練センタースタッフ及び26名の段階的改善制度登録コンサルタント)へ移転する。 3. 改善ツールの普及活動(セミナー、ワークショップ)開催支援。	
	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 産業・鉱業訓練センター執務室、センターの研修施設	
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 産業・鉱業訓練センター戦略的プロジェクト部 スタッフ3名(男性2名、女性1名、20~50代) 段階的改善制度登録コンサルタント 26名 対象下請け企業66社	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル:)	
条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 (大卒) (業務関連分野) 学歴理由:(配属先が要望しているため) ・経験 (実務経験) (15年以上) 経験理由:(配属先が要望しているため) ・中南米での実務もしくは指導経験 理由:(配属先が要望しているため) 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		
* 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(地中海性気候) 気温(最低気温10℃、最高気温23℃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 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 23 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 23 年 7 月 22 日

調査者名: 小林としみ

要請番号(SL 312 - 11 - D - 03)

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		
チリ	職種 作業療法士 (コード 5402)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	JOCV/SV 24 / 1	日系/短期等 年 月 から
	指導科目 作業療法(プエルトモン)			2	24 / 2	
	職種(英) Occupational Therapy 指導科目(英) Occupational Therapy			3	/	

開発課題 社会的格差の是正

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 厚生省 (受入機関名)(英語) Ministry of Health
	2)配属先名 (日本語) 地域リハビリテーションセンター カルメラ・カルババル (英語) Comunity Integral Rehabilitation Center Carmela Carvajal
	3)任地 第10州 プエルトモン 首都(サンティアゴ)から 南 方向 1016 Km 主要都市(プエルトモン)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) 2006年に草の根・人間の安全保障資金協力で建設されたリハビリ棟は、地域リハビリセンターの機能を強化し、総合的な医療サービスを住民に提供している。同センターでは、神経疾患や筋骨疾患による障害を持つ患者へ個別・集団のリハビリを家族参加型で実施し、または患者の家庭を訪問することで、住環境を知り、介護する家族等へ適切な助言を行っている。

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) 2010年当初まで作業療法士として活動したSVは、同センターのスタッフや作業療法士・理学療法士などが不在の保健所の一般介護スタッフに対して、障がいの診断評価・介護・治療・予防を含めた指導を実施した。2010年2月の大震災の影響で、機能低下し、利用者に対するリハビリ実施が思うように進まない状況がある。引き続き、同センターのスタッフへの指導と、地域内の保健所の人員に対して指導できるよう今回の要請が挙げた。
	2)期待される具体的業務内容 ・リハビリテーション・コーディネータとともに、作業療法サービスに必要な機材や材料等について検討する。 ・指導員へ技術的アドバイスの支援をする。 ・介護チームへの研修を実施する。 ・同リハビリテーションセンターで、介護の実践指導をする。 ・必要に応じて訪問介護に付き添い、家族へ介護の助言をする。
	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 リハビリテーション診療室。

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 ・ソーシャルワーカー、心理学者 女性 30代。 ・作業療法士 女性 30代(大卒)。 ・地域リハビリセンターの看護師、理学療法士、医師など	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(業務遂行上必須) ・作業療法士 理由:(業務遂行上必須) ・地域リハビリの実務経験 理由:(業務遂行上必須)		

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(地中海性気候) 気温(0~27℃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 23 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 23 年 6 月 7 日

要請番号(SL 224 - 11- D - 01)

調査者名: 小島聡成

国名	職種/指導科目 (コード 8401)	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
ドミニカ 共和国	職種 輸出振興	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	24 / 2
	指導科目 輸出振興			2	/
	職種(英) Export promotion 指導科目(英) Export Promotion			3	/
				年 月 日 から	

開発課題 民間セクターの競争力向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 経済企画開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Economic Planning and Development
	2)配属先名 (日本語) ドミニカ共和国輸出業者協会 (英語) Dominican Republic Exporter Association
	3)任地 サントドミンゴ 首都(サントドミンゴ)から 北 方向 0 Km 主要都市(サントドミンゴ)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) 1972年6月に設立された協会、約200社の会員企業を持つ。輸出振興を中心とした企業支援を行う非政府機関。会員企業は輸出を行っている企業。JICAボランティア以外の海外ボランティア受入れはされておらず、海外からの支援としては、農産物輸出振興等で米州開発銀行より経済支援を受けている。

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) 同協会は、会員企業の輸出振興を目的として、会員企業に技術、経営管理、法律面でのアドバイスを実施している。また、海外市場の情報収集を行い、会員企業に有利な情報を提供したり、会員企業への人材教育を行っている。国内産業・会員企業のポテンシャルをより正確に把握し、適確で広範囲な海外市場の情報収集を行い、会員企業のニーズにあった情報提供を行うに当り、同協会スタッフの経験が乏しいため、引き続きボランティアの要請となった。	
	2)期待される具体的業務内容 配属先のスタッフと一緒に以下の活動を行う。 ・海外市場の輸出・輸入の情報収集及び分析 ・会員企業への海外市場の紹介並びに輸出業務・販売促進のアドバイス。 ・会員企業から依頼のある海外市場の調査 ・配属先が企画するセミナー・イベント活動への協力 ・輸出情報データベース作成のサポート	
	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 OA機器全般	
	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 カウンターパート1名 20代後半 常勤スタッフ5名 30代~40代	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () 英語 ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ()	・性別 () 性別理由:()
	・学歴 (大卒)	() 学歴理由:(同僚の学歴を考慮して)
	・経験 (実務経験)	(10年以上) 経験理由:(同僚の経験を考慮して)
		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(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃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 23 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 23 年 6 月 20 日

調査者名: 小島聡成

要請番号(SL 224 - 11 - D - 02)

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	
ドミニカ 共和国	職種 経済・市場調査 (コード 6001)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 商品開発			1	24 / 2
	職種(英) Economics and Marketing Research			2	/
	指導科目(英) Product Development		3	/	年 月 から

開発課題 民間セクターの競争力向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 経済企画開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Economic Planning and Development
	2)配属先名 (日本語) サンティアゴ商工業協会 (英語) Santiago Commerce and Industrialists Association
	3)任地 サンティアゴ 首都(サントドミンゴ)から 北西 方向 180 Km 主要都市(サンティアゴ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 2.5 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) 同協会は、1961年9月21日に設立され、約1,000社の会員を持つ。企業支援を行う非政府機関で年間予算は2,000万円。会員企業は当国北部全域にわたる各種企業。会員の90%が中小企業でサービス業、製造業(建設・農産物を含む)、商業、情報通信業、金融業。過去、INFOTEP(職業技術訓練庁)経由でJICAボランティアの指導以外に外国からの支援はない。

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) DR-CAFTA「米国・中米・ドミニカ共和国自由貿易協定」発効に伴う、早急な国際競争力強化が求められており、企業指導実績経験が豊富な、中小企業指導員を要請している。世界的な自由貿易の潮流を前に、各企業経営者からの依頼も多く、同協会はまず各企業の品質管理の指導から手をつけ、JICAボランティア2代に渡り5S、ISO9000シリーズの指導を行った。品質管理についてはアウトソーシングして継続して取り組んでいくが、会員企業の更なる競争力向上を目指し、商品開発分野のボランティアの要請に至った。
	2)期待される具体的業務内容 農業関連(食品加工・農工業を含む)の市場調査を行うと同時に、会員企業を訪問し下記の業務を行う。 ・国内販売及び輸出事業の分析 ・マーケティング戦略の立案 ・商品開発のアドバイス ・可能であれば、商品開発に関する手法のセミナーの実施
	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 パソコン等事務用機器

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 事務局員5名(男性1名、女性4名:大卒) 局長(日系人:40代)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (V^*N: D) <input type="checkbox"/> (V^*N:)
------------------	--	--	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 (大卒) () 学歴理由:(同僚の学歴を考慮して) ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(商品開発に関して企業に協力するため) 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(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



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

記入日:平成 23 年 6 月 15 日

要請番号(SL 224 - 11- D - 03)

調査者名: 小島聡成

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		
ドミニカ 共和国	職種 経済・市場調査 (コード 6001)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 市場調査			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Economics and Marketing Research			2	24 / 2	
指導科目(英) Marketing Research	3	/				

開発課題 民間セクターの競争力向上

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) ドミニカ輸出投資センター (受入機関名)(英語) Dominican Export and Investment Center
	2) 配属先名 (日本語) ドミニカ輸出投資センター (英語) Dominican Export and Investment Center
	3) 任地 サントドミンゴ 首都(サントドミンゴ)から 北 方向 0 Km 主要都市(サントドミンゴ)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) 2003年にドミニカ輸出振興センターとドミニカ投資振興事務所が合併、輸出と投資を促進させる目的で設立された政府組織。海外市場へのドミニカ製品のプロモーション、輸出業者へのカウンセリング、新規輸出業者の育成、国際市場の情報収集・調査・分析及び情報提供等を行っている。2009年に無償資金協力で人材育成センターの設立、JICA専門家及びボランティア派遣を受け入れている。

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) 同配属先市場調査部は、国際市場調査を主に行っており、同配属先はその情報を元にドミニカ共和国内の輸出業者に対して各種サービスを行っている。この度、より効果的で輸出業者のニーズにあった市場調査を行うことと、ドミニカ共和国にとって、第2の輸出先であるハイチ共和国への現地市場調査方法を改善することにより、ドミニカ共和国の輸出促進を図るため、この度要請に至った。前任者はハイチ共和国との国際市場調査に力を注いで2010年9月まで活動を行った。	
	2) 期待される具体的業務内容 同配属先市場調査部にて、 ・国際市場調査の過程で、情報分析、登録情報についての協力・提案 ・市場調査部が行っている、ドミニカ共和国・ハイチ共和国間の国際マーケット調査への協力、提案 ・その他、新たに発生する業務への対応	
	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 OA機器全般	
	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 カウンターパート 男性 50代半ば 市場調査部スタッフ 女性5名 男性3名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 (大卒) () 学歴理由:(同僚の学歴を考慮して)
	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(助言、指導を行うため)	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)

概地況域	気候(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃位)	電気 <input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道 <input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし



平成 23 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 SVA SV_B)

事務局記入欄	受験番号
--------	------

記入日:平成 23 年 6 月 9 日

要請番号(SL 224 - 11 - D - 04)		調査者名: 門倉孝行				
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		
ドミニカ 共和国	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 CNC旋盤			1	24 / 2	年 月 から
	職種(英) Machine Tools 指導科目(英) CNC Lathe			2	/	
開発課題 貧困削減						
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 職業技術訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute for Professional & Technical Training, INFOTEP					
	2) 配属先名 (日本語) 職業技術訓練庁中央地域事務所 (英語) INFOTEP - Center Regional Office					
	3) 任地 サントドミンゴ 首都(サントドミンゴ)から 北 方向 5 Km 主要都市(サントドミンゴ)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) 国内の労働市場に対しニーズに即した職業技術訓練を行い、技術者養成を行う国家レベルの中核機関。略称は INFOTEP。訓練生は14歳から30歳を中心に、幅広い年齢層から募集され、多様な訓練コースを実施している。2011年予算約4000万米ドル、正職員約740名、本部以外に訓練センターを4ヶ所持つ。アメリカ、フランスなどの援助がある。国内の訓練センターも含め常時6名程度のSV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) 平成12年度無償資金協力「職業訓練庁機材整備拡充計画」により、約5億円の職業訓練用機材が平成13年度末に INFOTEPに整備され、機械工学科にも機材が3台導入された。機材設置後、年数が経過し供与機材も保守点検が必要となっている。1台の機材はエラーメッセージが表示され稼動しておらず、現在SVが中心となり再稼動に向けてメーカーと連絡をとりながら復旧作業を行っている。また、配属先は現地における最新機器を使用した授業の実施を感じているため、今後この機材と連動させた授業を行うためPCとソフトウェア(Auto cad, Solidworks, Master Cam X4)を導入予定である。					
	2) 期待される具体的業務内容 ・ 同僚に対してCNC旋盤、CNC高精度フライス盤の操作、メンテナンス能力向上を支援する ・ 同僚に対してCNC旋盤、CNC高精度フライス盤の修理能力向上を支援する ・ 同僚に対してソフトウェア(Auto cad, Solidworks)の操作能力向上を支援する ・ 機材用マニュアルの作成をおこなう					
	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 CNC旋盤(森精機製作所製SL-204 2台)、CNC高精度フライス盤(静岡製作所製NC MILL AN-ARN 1台)、ドリル(ボール盤)、フライス盤、旋盤他					
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 機械工学教室主任 修士 50代男性 教官20名程度(非常勤含む)		5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()		6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル:)	
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・ 教諭免許 () ・ 性別 () 性別理由:() ・ 学歴 () () 学歴理由:() ・ 経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(実務経験を基にマニュアル作成するため) 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 況域	気候(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃位)		電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)	水道(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)					

平成 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票



長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV)
 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 23 年 6 月 9 日

要請番号(SL 224 - 11- D - 05)

調査者名: 門倉孝行

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	
ドミニカ 共和国	職種 電気・電子機器 (コード 3201) 指導科目 電気	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	職種(英) Electric and Electronic Apparatus 指導科目(英) Electricity			1 24 / 2	年 月 日

開発課題 貧困削減

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 職業技術訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute for Professional & Technical Training, INFOTEP
	2)配属先名 (日本語) 職業技術訓練庁北部地域事務所 (英語) INFOTEP - North Regional Office
	3)任地 サンティアゴ 首都(サントドミンゴ)から 北西 方向 180 Km 主要都市(サントドミンゴ)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) 国内の労働市場に対しニーズに即した職業技術訓練を行い、人材養成を行う国家レベルの中核機関。略称は INFOTEP。訓練生は14歳から30歳を中心に、幅広い年齢層から募集され、多様な訓練コースを実施している。2011年予算約4000万米ドル、正職員約740名、本部以外に訓練センターを4ヶ所持つ。アメリカ、フランスなどの援助がある。国内の訓練センターも含め常時6名程度のSV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) 同国では産業の発展と共にPLC技術が普及しつつあり社会的要請も増している。前任SVIによって導入されたZENの指導によりPLC基礎コースが、INFOTEP講師及び技術者を対象に開講され現在も継続中である。NSJ10は本年中には購入予定で、現在SVIによって指導マニュアルの作成が進められている。またINFOTEPの講師によって、週1回/合計100時間程度のコースが年3回程度行われている。ただ技術レベルとしてはコマンドレベルの指導にとどまり、実機を独力で立ち上げる力量はない。そのため実習機材の設計製作(制御盤、電気設計、空圧制御)、PLC中級コースの指導マニュアルの作成及び講師の育成が期待されている。
	2)期待される具体的業務内容 1. 同庁講師及び技術者を対象にしたPLC(OMRON製 CX-One使用)研修の実施。 2. 制御盤・制御回路設計の指導 及び産業機械科と共同でPLC実習機器の設計・製作及び技術アドバイス (自動制御及び空圧制御回路の基礎を指導) 3. 制御盤・電気設計及びPLCプログラミングの指導マニュアルの作成 (NSJ10及びCX-ONEを使用)
	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 OMRON製、PLC及びタッチパネル。CJ1MPCPU23、CQM1CPU21、CP1E-N30DR-A、NSJ10-TV00B-G5D、ZEN 及びCX-One インバーター数台、パソコン、実習機材

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 電気講座主任(男性、経験20年 及び 男性、経験10年)、講師他5名 C/PIは30台 男性	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: D) <input checked="" type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: B)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (15年以上) 経験理由:(専門分野での指導が多岐にわたるため) 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 況	気候(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃位) 電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
地 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)



平成 23 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 23 年 6 月 9 日

要請番号(SL 224 - 11- D - 06)

調査者名: 門倉孝行

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	
ドミニカ 共和国	職種 経営管理 (コード 6101)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 中小企業育成			1 24 / 1	年 月 から
	職種(英) Business Administration			2 24 / 2	
指導科目(英) Promotion of Small and Medium Enterprise	3 /				

開発課題 貧困削減

1) 受入省庁名(日本語) 職業技術訓練庁
 (受入機関名)(英語) National Institute for Professional & Technical Training, INFOTEP

2) 配属先名 (日本語) 職業技術訓練庁北部地域事務所
 (英語) INFOTEP - North Regional Office

3) 任地 サンチアゴ
 首都(サントドミンゴ)から 北西 方向 180 Km
 主要都市(サントミンゴ)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)
 国内の労働市場に対しニーズに即した職業技術訓練を行い、技術者養成を行う国家レベルの中核機関。略称は INFOTEP。訓練生は14歳から30歳を中心に、幅広い年齢層から募集され、多様な訓練コースを実施している。2011年予算約4000万米ドル、正職員約740名、本部以外に訓練センターを4ヶ所持つ。アメリカ、フランスなどの援助がある。国内の訓練センターも含め常時6名程度のSV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)
 当国では自由貿易協定批准に伴い、企業の国際的な競争力向上が必須となっている。特にISO9001をはじめとする国際標準規格認証を希望する企業が増加している事から、継続してシニア海外ボランティア (SV) の要請がなされた。現在活動中のSV (~2012年1月) は、企業を訪問して生産性・サービス向上に関しての助言を行なうとともに、同地域事務所の職員に対し、品質管理、ISO9001についての講座を行っている。

2) 期待される具体的業務内容

1. 同地域事務所指導員と共に、機械工業・繊維・食品・家具・各種サービス業などの中小企業の中から、配属先が行う各種セミナーに参加した60~70社から抜粋し、随時企業訪問を行い、生産性・サービス向上に関して支援する。
2. 同地域事務所の指導員及び関係者(20名~30名)を対象に、中小企業の生産性・サービス向上に関して各企業を訪問して発見した改善点など、その時の有益なトピックをボランティアと話し合っ決定したテーマについて、ニーズに応じて月に1~2回、30~1時間程度の講座を行う。

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
 事務機、コンピュータ、プリンター、電話、FAX他事務用品

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 50代女性 修士課程終了 他スタッフ14名 男性5名、女性9名(大卒、修士)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
---	---	--

条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)

- ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
- ・学歴 (大卒) (業務関連分野) 学歴理由:(ほとんどの同僚が大卒のため)
- ・経験 (指導経験) (10年以上) 経験理由:(中小企業育成に関する助言が求められるため)
- ・品質マネジメントシステム審査員 理由:(企業指導のニーズが大きいため)
- 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 気候(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄	受験番号
--------	------



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

記入日:平成 23 年 6 月 9 日

要請番号(SL 224 - 11- D - 07)

調査者名: 門倉孝行

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
ドミニカ 共和国	職種 美術 (コード 6703)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	24 / 2
	指導科目 陶芸			2	/
	職種(英) Fine Arts 指導科目(英) Ceramic Art			3	/
					年 月 から

開発課題 ドミニカ共和国 その他 開発課題

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 文化省 (受入機関名)(英語) Ministry of culture
	2)配属先名 (日本語) 国立造形美術学校 (英語) National Visual Arts school, ENAV
	3)任地 サントドミンゴ 首都(サントドミンゴ)から 東 方向 10 Km 主要都市(サントドミンゴ)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) スペイン人の彫刻家マノロ・パスカルによって1942年に設立された国立造形美術学校で、14才以上の生徒500人に、デッサン、彫刻、絵画、遠近法、版画、グラフィックデザインなどの授業を行っている。年間予算約17000ドル。街の歴史地区に位置し、造形美術発展の中心的な役割を果たしており代表的な芸術家を輩出してきた。外国の援助は現在まで受けていない。

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) 陶器窯の設備はあるがほとんど利用されておらず、粘土で作品を制作しているが焼成していない。配属先は美術的要素が強い陶芸作品の制作に関心があるものの、人材不足のため授業は行っていないが、舞台美術職種のSVに依頼があり、現在、卒業生、陶芸家を含む20名に対して陶芸教室を週1回おこなっている。参加者の中には陶芸で生計を立てている者や、土産屋を営んでいる者もあり新しいものを吸収したいという気持ちが見受けられる。芸術家を目指す学生に、より充実した知識を持ってもらうことを目的に本案件が提出された。	
	2)期待される具体的業務内容 ・学生、卒業生、講師にテラコッタの技法(陶芸を含む)を教える ・陶土、釉薬、焼成、電気窯の使用方法を教える	
	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 小型電気窯(DUNCAN KILN社製)、釉薬(AMACO社製)	
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 40代男性 1名(造形美術専攻 経験20年) 40代男性 1名(美術専攻技術者 経験4年)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: D) <input type="checkbox"/> (レベル:)	

条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)

・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()

・学歴 () () 学歴理由:()

・経験 (指導経験) (5年以上) 経験理由:(美術学校で教師に講義をおこなうため)

・陶芸10年以上 理由:(配属先が求めているため)

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			

* 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(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃位) 電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 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 23 年 6 月 9 日

要請番号(SL 224 - 11 - D - 08)

調査者名: 門倉孝行

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
ドミニカ 共和国	職種 剣道 指導科目 剣道 (コード 7704)	○ 新規 ○ 交替 3 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	24 / 2
	職種(英) Kendo 指導科目(英) Kendo			2	/
				3	/

開発課題 ドミニカ共和国 その他 開発課題

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 経済企画開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Economic Planning and Development
	2) 配属先名 (日本語) ドミニカ剣道連盟 (英語) Dominican Federation of Kendo
	3) 任地 サントドミンゴ 首都(サントドミンゴ)から 南 方向 1 Km 主要都市(サントドミンゴ)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) ドミニカ剣道連盟はこれまでに国際大会に参加しており、国際剣道連盟への加盟は認められているものの、各地域の道場の活動を基盤に組織されつつあり、会長以下、副会長、書記の3役は決まっているが、組織としての活動が十分にできているとはいえない。現在SVが活動中で指導者育成、発展可能な組織作りのアドイスを行っている。

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) 同国には、複数の剣道教室があり、各道場の理念に従ったそれぞれの“剣道”が行われている。しかし、日本の正しい「剣道」を習得したいという目的はどの道場にとっても共通であり、多くの道場が剣道の指導者を必要としている。前任者は毎月一回試合審判及び剣道形の講習会と共に、サントドミンゴ市内の3か所の道場で剣道、居合道の指導を精力的に行っている。その結果今月初めて、その一つの道場であるサントドミンゴ大学剣道部で、現地人のみで試合が開催できるまでになっている。また、本年度中に居合道の有段者を出すこと、3段を筆頭とした7名の有段者を指導者として育成することを目標にしている。
	2) 期待される具体的業務内容 ・ サントドミンゴ市の3道場で指導者と生徒に対する技術向上を支援する。(剣道の理念、技術、審判規則、試合方法などを含む) ・ 首都と地方の道場との繋がりを作り、全国を代表する剣道の組織を構築する。 ・ 国際大会参加のための選手(20~50代)育成を行う。
	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 道場施設

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 ドミニカ剣道連盟会長 2段 男性 50代 【剣道】3段1名 2段2名 初段3名 1級6名 【居合道】1級7名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: D) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	()	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・ 教諭免許 () ・ 性別 () 性別理由:() ・ 学歴 () () 学歴理由:() ・ 経験 () () 経験理由:() ・ 剣道6段以上 理由:(有段者が多数いるため) ・ 居合道2段以上 理由:(一級の者が多数いるため)

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 気候(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃位) 電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)

平成 23 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 23 年 6 月 18 日

要請番号(SL 224 - 11- D - 09)

調査者名: 松本マツノ

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
ドミニカ 共和国	職種 廃棄物処理 (コード 4701) 指導科目 廃棄物処理	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	24 / 1
	職種(英) Waste Treatment 指導科目(英) Waste Treatment			2	24 / 2
				3	/

開発課題 環境の持続可能性の確保

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) サント・ドミンゴ東市役所 (受入機関名)(英語) Santo Domingo Este Municipal Office
	2)配属先名 (日本語) サント・ドミンゴ東市役所 (英語) Santo Domingo Este Municipal Office
	3)任地 サント・ドミンゴ東市 首都(サント・ドミンゴ市)から 東 方向 10 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(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) サントドミンゴ東市役所は、2002年旧サントドミンゴ市から独立し、市民に対し①環境・天然資源保護、②市内の清掃・美化、③道路・歩道・公園駐車場の建設、④区画整理(住居・交通・商業他)、⑤地域社会の活性化、⑤一般市民サービスを提供している。職員数約2900人、年間予算102,000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) 2010年11月からゴミ収集の機械システム(一部イタリアからの機材供与あり)が導入され、固形廃棄物一掃プロジェクトが開始された。これは、ボランティア(シニア)の提案がきっかけで始まったものの、大型コンテナの導入はゴミ問題が手つかずの中で動き出しており市内一部の地域に留まっている。今後は郊外へ拡大した収集車のシステム化が急務となっている。前任者は設計手順の作成、計画・実行・観察、排出されるコンテナ内外のゴミ状況、収集ゴミの積み替え基地のオペレーション、3Rの取り組みを行ってきた。草の根無償資金協力で4台のゴミ収集車(中古)が供与された。	
	2)期待される具体的業務内容 上記背景をもとに固形廃棄物(ゴミ処理)に関わる専門的助言 1.モニタリングによる廃棄物収集計画 2.清掃システムを市民全体に普及するための対策 3.機械置き換えによる清掃作業に関する完全自動化	
	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、コンピュータ、電話、インターネット、事務用品	
	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 環境・天然資源部長をはじめとする関係者スタッフ 30代から40代の技師(化学・工業)、学士 全員が日本でJICAの研修を経験。	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)		
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 (大卒) () 学歴理由:(スタッフとのバランスを配慮)	・経験 () () 経験理由:()
	・環境及び固形廃棄物に精通した業務経験者 理由:(活動を遂行する上で最低限必要)		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 気候(亜熱帯海洋性) 気温(18-34℃位) 電気(☑安定 ☐不安定 ☐なし)
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 23 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 23 年 6 月 16 日

調査者名: 松本マツノ

要請番号(SL 224 - 11- D - 10)

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		
ドミニカ 共和国	職種 野菜栽培 (コード 1003)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 野菜栽培(温室)			1	24 / 2	年 月 から
	職種(英) Vegetable Growing			2	/	
指導科目(英) Vegetable Growing(Greenhouse)	3	/				

開発課題 貧困層の生活向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) ドミニカ農牧林研究庁 (受入機関名)(英語) Dominican Institute of Agriculture and Forestry Research
	2)配属先名 (日本語) 農牧林研究庁北部センター (英語) Dominican Institute of Agriculture and Forestry Research,North Center
	3)任地 ラ・ベガ県コンスタンサ町 首都(サント・ドミンゴ市)から 北東 方向 180 Km 主要都市(サントドミンゴ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 3.5 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) 自治権を持つ研究機関。農牧林に関する農作物の生産、農業技術向上に合わせた土壌・森林保全の研修を実施している。サントドミンゴ本部の下、北部、南部センターがあり、北部センターは4つの研究支所と5つの研究農場を所有している。2004年10月から5年間技術協力プロジェクトが実施され、現在は、そのフォローアップとするボランティア派遣が継続され活動している。年間予算 5,079,000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) 任地は、山間地域(海拔1200m、平均気温18℃)の環境を保全しながら、温室栽培による野菜生産に新しい技術を取り入れ開発を図ろうと点滴灌漑システムを持つ温室を設置した。同施設は北部センターの一研究施設であり、パプリカ(赤)、トマトを5~6ヶ月の期間で生産、試験的に育苗生産(400~500㎡)も始められ、農業従事者は人参を栽培。温室経験者はいるものの経験が浅いことから、指導者の要請が出された。因みに、盆地である同町には日本人移住者が在住し多くは農業に従事している。
	2)期待される具体的業務内容 山間地域の環境を保全しようと温室(プラスチックハウス/2009年設置)を利用した野菜栽培の技術開発への支援(アドバイス) 1. 温室栽培におけるテクニックやメカニズム等のアドバイス。また、そのプロセスと技術の確立。 2. 消費者の状況をリサーチした新たな野菜栽培。 3. 付加価値をつけた野菜栽培。
	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 温室(点滴灌漑設備 4800㎡/プラスチックハウス)、育苗床、実験用温室(400~500㎡)

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 実験施設の責任者 農業技師 20代 (山間地域における温室野菜栽培経験) 現場監督 40代、 その他(労働者3名) 農業従事者 25人	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)
---	---	-----------------------------------	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 (専門学校卒) (農学) 学歴理由:(関係者のバランスを配慮) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(業務を遂行する上で最低限必要理由:()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			

概 地 況 域	* 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)
	気候(温暖冬季少雨気候) 気温(5~24℃位) 電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)

平成 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV)

短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

記入日:平成 23 年 6 月 6 日

要請番号(SL 324 - 11- D- 01)

調査者名:長谷川 辰雄

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
パラグアイ	職種 建築 指導科目 建築 (コード 4502)	○新規	●2年	1 24 / 1	年 月 から
	職種(英) Architecture 指導科目(英) Architecture	●交替	○1年	2 24 / 2	
		4代目	○ヶ月	3 /	
開発課題 産業振興					
配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育文化省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education and Culture				
	2)配属先名 (日本語) カルロス・アントニオ・ロペス職業訓練校 (英語) Vocational education High School C.A.Lopez				
	3)任地 アスンシオン市 首都(アスンシオン市)から 南東 方向 5 Km 主要都市(アスンシオン市)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) 当職業訓練校は1979年、日本政府の無償資金協力によって建設され、その後も技術プロジェクトなどが実施されてきた。1991年から始まったSV派遣はこれまでに30名に及び、冷凍空調科はじめ自動車整備科など10科において、国内の工業分野の人材育成に大きく寄与してきた。2006年度には、更なる無償資金協力により施設の増築と機材供与が実施されている。現在、3名のSV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) 建築科は1年制の職業訓練及び3年制の工業高校コースが併設されており、職業訓練のための実践的な教育から大学進学も考慮した授業内容と幅広い対応が求められている。近年当国では10%以上の経済成長がみられ、それに伴う建築分野のニーズが高まっている。過去に同分野へ3名のSV派遣実績があり、製図用具の改善等に一定の成果を収めているが、最後のSV派遣から5年間の空白期間が生じている事と産業界ニーズの変化に対応するべく、教師陣のブラッシュアップを行うべく要望がなされた。				
	2)期待される具体的業務内容 3年制工業高校コース3学年(約80名)及び1年制職訓コース(約40名)の実習支援が求められている。 1. 製図実習支援(CAD含む) 製図環境(製図版、机、製図器具)改善から製図技法についてのアドバイス また、対応可能であれば、下記2.の立上支援 2. コンクリート強度実験(実習)装置設計及び運用に係る支援 現在は、鉄筋組立、型枠組立、コンクリート打設実習等を実施しているが、今後、強度実験が出来る環境整備が課題となっている。				
	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 PC、CADソフト、コンクリートミキサー、電動のこぎり、他				
	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 主任教諭(男性、50代) 教諭(男性、40代、工業高校卒) 教諭(女性、30代、工業高校卒、他)		5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()		
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許()・性別()性別理由:() ・学歴()()学歴理由:() ・経験(実務経験)(10年以上)経験理由:(実務を指導する必要がある理由:(実務を指導する必要がある理由:() ・製図技術(CAD含む)				
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(0~40℃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 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 23 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 23 年 7 月 15 日

調査者名: 大橋 朋広

要請番号(SL 324 - 11 - D - 02)

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
パラグアイ	職種 化学・応用化学 (コード 2501)	○ 新規 ● 交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	24 / 1
	指導科目 農薬成分分析			2	24 / 2
	職種(英) Chemistry and Applied Chemistry 指導科目(英) Agricultural Chemical Analysis			3	/

開発課題 貧困層の生計向上

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 日系農業協同組合中央会 (受入機関名)(英語) Central Agricultural Cooperative NIKKEI
	2) 配属先名 (日本語) 日系農業協同組合中央会 (英語) Central Agricultural Cooperative NIKKEI
	3) 任地 アルトパラナ県イグアス市 首都(アスンシオン)から 東 方向 280 Km 主要都市(アスンシオン)までの交通手段及び所要時間(バス で約 4 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) 1962年にパラグアイ各地に入植した日本人移住者の営農の安定と振興を図るために開設されたJICA直営の試験農場は、その後統合され現在のCETAPARとなり、日系人農家に限らず地域農家を対象とした技術支援活動を展開してきた。2010年4月にJICAから日系農協中央会へと移管され、財団として東部地域の技術支援機関としての活動を開始した。過去にJICAからの援助は多数、現在1名のSV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) パラグアイ国内の分析機関では農薬成分分析は一部の成分のみ実施しており、ほとんどはチリなど隣国にある分析機関に依頼されている。また、流通している農薬の中には表示している内容成分と成分量が疑わしく適切な効果が認められないものがあり農家は取扱いに苦慮していることから、関係公共機関や農家から適切な農薬使用のための成分分析や輸出のための残留農薬検査の実施の要望があがっている。これまでCETAPARでは、土壌、肥料、植物体等の分析は実施しているものの、農薬成分分析の実施実績がないことから、同分析業務を基礎から指導できる専門知識を持つ人材が求められている。
	2) 期待される具体的業務内容 下記について、スタッフへ技術支援を行う。 ① 農薬成分分析・残留農薬検査にともなう試料のサンプリングおよび処理 ② 分析機器(液体・クロマトグラフィー、ガス・クロマトグラフィー等)の操作方法 ③ 分析データの算出法 ④ 分析機器のメンテナンス ⑤ 分析方法のマニュアル作成
	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 液体・クロマトグラフィー、ガス・クロマトグラフィー、分光光度計、ドラフト・チャンパー等。

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 遺伝子マーカーの分析スタッフ (日系人女性1名 20代後半、生物化学部卒) 分析補助員 2名(農大、農業学校卒)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () その他 (日本語)	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: D) <input type="checkbox"/> (レベル:)
--	---	--

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(高度な技術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
<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 車輛、 <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)

概地況	気候(亜熱帯) 気温(0~40℃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 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 23 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 23 年 7 月 15 日

要請番号(SL 324 - 11- D - 03)

調査者名: 大橋 朋広

Table with columns: 国名, 職種/指導科目, 区分, 派遣希望期間, 派遣希望時期 (JOCV/SV, 日系/短期等)

開発課題 貧困層の生計向上

1) 受入省庁名(日本語) 日系農業協同組合中央会
(受入機関名)(英語) Central Agricultural Cooperative NIKKEI
2) 配属先名 (日本語) 日系農業協同組合中央会
(英語) Central Agricultural Cooperative NIKKEI
3) 任地 アルトパラナ県イグアス市
首都(アスンシオン)から 東 方向 280 Km
主要都市(アスンシオン)までの交通手段及び所要時間(バス で約 4 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)
1962年にパラグアイ各地に入植した日本人移住者の営農の安定と振興を図るために開設されたJICA直営の試験農場は、その後統合され現在のCETAPARとなり、日系人農家に限らず地域農家を対象とした技術支援活動を展開してきた。2010年4月にJICAから日系農協中央会へと移管され、財団として東部地域の技術支援機関としての活動を開始した。過去にJICAからの援助は多数、現在1名のSV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)
パラグアイの基幹産業である農業において、主な生産物である大豆は輸出向けに生産されており、パラグアイは世界第4位の大豆輸出国である。近年、特に食用大豆(非遺伝子組換え大豆)の需要は増大しており、日系農業協同組合は日本から多数の引き合いを受けている。これに対し、日系農業協同組合は、市場のニーズに合致した大豆を安定供給し、輸出事業を更に発展させたいと考えている。現在、CETAPARでは、食用大豆ならびに遺伝子組換え大豆の育種に取り組んでおり、さらなる品質や収量の向上を目的として、ボランティアの要請につながった。
2) 期待される具体的業務内容
実施中の育種業務に基づいて、下記の事項をスタッフとともに取り組みながら技術的な支援を行う。
1. 栽培適性、品質、多収性、耐病性を重視した育種材料の調査・選定
2. 交配計画
3. 選抜方法(調査方法含む)
4. 効率的な世代促進方法
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
試験播種機、乾燥機、種子保管用保冷庫・フリーザー、水分測定器、種子カウンター等。
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
大豆育種の担当スタッフ(男性2名-30代)、大学農学部卒、うち1名本邦技術研修(土壌分析)経験有り。他に補助員2名。
5) 業務使用言語(訓練言語は上段)
スペイン語 ()
6) 選考指定言語
 英語 (レベル: C)
 (レベル:)

資格条件
条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
・学歴 () () 学歴理由:()
・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(大豆に係る深い専門性が求められる理由:()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

* 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(亜熱帯) 気温(0~40℃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 23 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 23 年 6 月 4 日

要請番号(SL 327 - 11 - D - 01)

調査者名: 旦 育子

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		
ペルー	職種 ソーシャルワーカー (コード 5404)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 高齢者福祉			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Social Work			2	24 / 2	
指導科目(英) Welfare for the Elderly	3	/				

開発課題 社会的格差是正

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 女性・社会開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Woman Social Development
	2)配属先名 (日本語) NGOペルー日系人協会 神内先駆者センター (英語) NGO Peruvian Japanese Association, Recreation Center Ruoichi Jinnai
	3)任地 リマ 首都(リマ)から 北 方向 0 Km 主要都市(リマ)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) ペルー日系人協会は、文化センター、医療機関運営等、日系人以外も対象とした事業を行っている。配属先は日系一世、二世の高齢者に対して日本語による福祉事業を行っており、通所介護センター的な役割を担っている。年間約280名のセンター登録者高齢者に対し、約5名の看護師や医師など医療従事者も常勤しており、約45名の日系および現地在住日本人ボランティアがセンター運営を支援している。現在2代目シニアが活動中。

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) 配属先では、センターに通所する高齢者が生き生きと生活することを目標に様々な文化活動を行っているが、高齢者向けレクリエーション内容の更なる充実を目指し、現地ボランティアへの指導技術向上が必要となっている。このため平成19年初代シニア海外ボランティアが派遣され、現在活動中の2代目シニア海外ボランティアは主に音楽を取り入れたレクリエーションプログラムを充実させており、高齢者の好評を得ている。配属先はセンターを利用する高齢者を更に増やし、現地日系ボランティアのレクリエーションに係る技術を更に向上させるために後任シニア海外ボランティアを要請している。	
	2)期待される具体的業務内容 1. センターに勤務する現地日系ボランティアと共に、以下の活動を行う。 ①高齢者の筋力低下予防を目的とした健康体操プログラムを充実させる(太極拳、ゲートボール、ダンス等) ②高齢者の認知症予防を目的とした音楽プログラムを充実させる(童謡、唱歌、歌謡曲、民謡等) 2. センターに勤務する現地日系ボランティアに、以下についてアドバイスを行う。 ①高齢者が楽しめるレクリエーション指導技術の向上 ②高齢者が楽しめるレクリエーション内容の充実	
	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 作業机、ピアノ、クラシックギター、三線(琉球三味線)、CDカセットプレイヤー	
	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 センター長: 女性、50代 秘書2名: 女性、30~40代 現地ボランティア合計約45名: 日系ペルー人、50~80代 (大半が主婦で毎日約5名のボランティアが勤務)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ()	・性別 () 性別理由:()
	・学歴 ()	() 学歴理由:()
	・経験 (実務経験)	(3年以上) 経験理由:(現地ボランティアを育成するため) 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	○車輛 ○単車 ○自転車		N	

概 地 況 域	* 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)	
気候(砂漠)	気温(15-25℃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 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 23 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 23 年 6 月 4 日

要請番号(SL 327 - 11- D - 02)

調査者名: 旦 育子

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	
ペルー	職種 経営管理 (コード 6101)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 生産性向上			1	24 / 1
	職種(英) Business Administration			2	24 / 2
	指導科目(英) Productivity Improvement		3	/	年 月 日から

開発課題 経済活性化支援

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 生産省 (受入機関名)(英語) Ministry of Production
	2)配属先名 (日本語) 技術革新センター ブドウ栽培醸造部 (英語) Technological Innovation Center, Vinicultural
	3)任地 イカ 首都(リマ)から 南 方向 300 Km 主要都市(リマ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 3.5 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) 配属先は国内の97%を占める中小零細企業ビジネスの生産性と品質の向上を支援するため、トレーニングコースの提供、技術支援、品質管理、製品開発などを実施している機関である。様々な分野を管轄しているが、イカの技術革新センターでは、ブドウ栽培からワイン・ピスコ(ブドウ果汁を原料とした蒸留酒)醸造に関わる業務を行っている。現在2代目のシニア海外ボランティアが活動中。リマ技術革新センターにも2代目を派遣中。

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) 中小零細企業の生産性・品質向上のためには「5S・カイゼン」プログラムの導入が必要だと考えた配属先の要請で、2008年以降、技術革新センター(リマ)にシニア海外ボランティアを派遣している。イカの技術センターはワイン・ピスコの産地に所在し、地元の醸造業者を対象に支援を行っている。本配属先には地方での「5S・カイゼン」普及を目的に2010年イカのセンターに初代(短期)を派遣し、現在2代目。「5S・カイゼン」を更に多くの企業に導入、定着させるために、継続してシニアボランティアによる支援を強く望んでいる。	
	2)期待される具体的業務内容 配属先の職業訓練担当者と共に、以下の活動を行う。 1. 配属先スタッフに生産性向上に係る助言を行い、人材育成を行う。 2. 地元のワイン・ピスコ醸造中小零細企業に「5S・カイゼン」プログラムを導入し定着させる。 3. 「5S・カイゼン」が導入された企業のモニタリングを行う。 4. 地元のワイン・ピスコ醸造中小零細企業経営者に、企業診断を行い指導・育成する。	
	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 作業機、パソコン、	
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 センター長: 男性、50代後半 職業訓練担当者 4名: 男性 2名、20~30代 女性 2名、20~30代	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (I/M: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (I/M: B)	

条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)

・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()

・学歴 () () 学歴理由:()

・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(企業対象に指導を実施するため)

・人材育成実務(醸造技術ではない) 理由:(企業内の「カイゼン」実務を実施するため)

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			

* 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(砂漠) 気温(10~30℃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 23 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 23 年 6 月 4 日

調査者名: 旦 育子

要請番号(SL 327 - 11 - D - 03)

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	
ペルー	職種 日本語教師 (コード 6852)	○新規 ●交替 5 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 日本語教育			1	24 / 1
	職種(英) Japanese Language Instructor			2	24 / 2
	指導科目(英) Japanese Language Education		3	/	年 月 日から

開発課題 ペルー その他 開発課題

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) NGOペルー日系人協会 日本語普及部 (英語) NGO Peruvian Japanese Association, Japanese Language Department
	3)任地 リマ 首都(リマ)から 北 方向 0 Km 主要都市(リマ)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) ペルー日系人協会は、文化センターや医療機関等々の日系人以外も対象とした事業を行っている。配属先は国内における日本語の普及を目的とし、研修部や日本語教師会(外部組織)と連携しながら、日本語教師の日本語教授能力向上に努めている。年2回のセミナーやスピーチコンテスト等の実施、日本語教師および学習者の日本語能力検定試験受験を支援している。

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) 国内における日本語学習者の学習目的は多岐にわたるが、現在指導を行っている教師の指導レベルは日本語能力検定3級程度で、あまり高くない。配属先は、国内での日本語普及において中心的役割を担っており、日本語教師が所属する教師会および研修部と共に日本語教育に係る事業を行い、教師の教授能力向上に努めている。しかしながら、レベルの高い教授法を指導できる人材に乏しいことから、シニア海外ボランティアの派遣を引き続き強く望んでいる。	
	2)期待される具体的業務内容 配属先と研修部および日本語教師会との連携を図りながら、以下の活動を行う。 1. 教師に、日本語教授法能力向上のための助言を行う。 2. 国内の日本語教師を対象としたセミナーやワークショップの内容を充実させるための助言を行う。 3. 日本語授業各コースのカリキュラム向上のための助言を行う。 上記に加えて、 4. 日本文化(生花、折紙、書道、茶道、料理、アニメ、ドラマなど)の紹介を通し(実践ではなく知識の紹介)、幅広い分野での日本語を指導する。	
	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 作業机、パソコン、プリンター、コピー機	
	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 配属先部長: 男性、50歳代 指導対象教師: 大半が女性、20~70歳代 38名 日本語学習者: 男女、50歳代ぐらまで 2,600名(リマ市のみ)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(教師へ助言するため必要)	理由:(教師への指導のため必要)
	・日本語教師養成経験	理由:(教師への指導のため必要)
	・日本語教授法	理由:(教師への指導のため必要)

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		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 況域	気候(砂漠) 気温(15~25℃位)	電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	電話(<input 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄	受験番号
--------	------



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

記入日:平成 23 年 6 月 10 日

要請番号(SL 327 - 11 - D - 04)

調査者名: 旦 育子

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		
ペルー	職種 鉱業 (コード 3001)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 金属精錬			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Mining 指導科目(英) Metal Refinement			2	24 / 2	
			3	/		

開発課題 経済活性化支援

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) アレキバ州立オノリオ・デルガード・エスピノザ職業訓練機関 (英語) Public Vocational Institution "Honorio Delgado Espinoza"
	3) 任地 アレキバ 首都(リマ)から 南 方向 970 Km 主要都市(アレキバ)までの交通手段及び所要時間(飛行機 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) 1980年創設の公立職業訓練校。生徒からの受講料のみで運営をまかなっている。ペルー南部の中でもアレキバは近年諸産業の発達が著しく、同校では観光業、コンピュータ技術、医療看護、経理、電気・電子、重機保守管理、自動車整備、金属加工、生産機器、産業化学など11コースを設けている。各コース(3年)の全受講生は約80名、講師は約80名。現在韓国人ボランティア1名(医療看護)が派遣中。

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) アレキバの主要な職業訓練機関は同校と工業関係職業訓練機構(SENATI)で、同校もアレキバ州産業発展を目的に地道に運営を行っている。アレキバ及び周辺地域には鉱山が多く、関連企業の需要増加により、金属加工コース卒業生の大半が地元企業に就職している。同コース講師は勤続年数が長いが最新技術・知識に欠けていることから、同校で最も力を入れている金属加工コースへのボランティア派遣要請が挙がった。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 講師に対し、鉱物(主に金・銀・銅・鉄)の精錬に係る技術を指導する。 2. 状況に応じて受講生に対し、クラスを担当する。 3. 講師対象のワークショップを企画・実施し、最新技術の紹介などを行う。

要 請 概 要	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 溶鉱炉、噴射機、粉碎機、碎鉱機、鉱物処理機、鉱物抽出機、実験室、関連工具(全て学生製作の機械)、教室
	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 所長: 男性、50代 同僚講師: 男性、50代(勤続25年) その他講師: 男性、40代(常勤3名、非常勤1名) 生徒約80名: 男性90%、女性10%(18~23歳)

要 請 概 要	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)
------------------	------------------------------------	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許()・性別()性別理由:() ・学歴() ()学歴理由:() ・経験(実務経験)(5年以上)経験理由:(講師育成のため必要)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			

* 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(砂漠) 気温(10-28℃位) 電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 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 23 年 6 月 10 日

調査者名: 旦 育子

要請番号(SL 327 - 11 - D - 05)

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		
ペルー	職種 電子工学 (コード 3402)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 自動制御			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Electronic Engineering 指導科目(英) Automatic Control			2	24 / 2	
		3	/			

開発課題 経済活性化支援

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) アレキパ州立オノリオ・デルガード・エスピノザ職業訓練機関 (英語) Public Vocational Institution "Honorio Delgado Espinoza"
	3) 任地 アレキパ 首都(リマ)から 南 方向 970 Km 主要都市(アレキパ)までの交通手段及び所要時間(飛行機 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) 1980年創設の公立職業訓練校。生徒からの受講料のみで運営をまかなっている。ペルー南部の中でもアレキパは近年諸産業の発達が著しく、同校では観光業、コンピュータ技術、医療看護、経理、電気・電子、重機保守管理、自動車整備、金属加工、生産機器、産業化学など11コースを設けている。各コース(3年)の全受講生は約80名、講師は約80名。現在韓国人ボランティア1名(医療看護)が派遣中。

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) アレキパの主要な職業訓練機関は同校と工業関係職業訓練機構(SENATI)で、同校もアレキパ州産業発展を目的に地道に運営を行っている。アレキパ及び周辺地域では近年産業発展が目覚しく、PLC(プログラム・ロジック・コントローラー)技術を有した人材の需要が高まっており、同校卒業生の多くが地元企業に就職している。同コース講師は勤続年数は長い最新技術・知識に欠けており、研修を受ける機会も少ない。このため実務経験豊かなシニア海外ボランティアの派遣要請がなされた。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 講師に対し、空圧利用の自動制御(PLC制御)に係る技術を支援する。 2. 講師に対し、オートメーション化に係る技術を指導する。 3. 講師と共に、モジュールに関する新授業を考案する。 4. 状況に応じて受講生に対し、クラスを担当する。 5. 講師対象のワークショップを企画・実施し、最新技術の紹介などを行う。
	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 空圧式制御装置(イタリア製)、PLCモジュール(MICROLOGIX1000AB:米国・フランス製) 電力発電機・供給器、コントロールパネル(学生製作の機械)、PC15台、プロジェクター、実習室・教室

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: 男性、50代 同僚講師: 男性、50代(勤続25年) その他講師: 男性、40-50代(常勤2名、非常勤2名) 生徒約110名: 男性90%、女性10%(18~23歳)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(講師育成のため必要)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			

* 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 地 域	気候(砂漠) 気温(10-28℃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 23 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 23 年 6 月 10 日

要請番号(SL 327 - 11- D - 06)

調査者名: 旦 育子

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		
ペルー	職種 機械工学 (コード 3104)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 機械保守管理			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Mechanical Engineering			2	24 / 2	
指導科目(英) Equipment Maintenance	3	/				

開発課題 経済活性化支援

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 工業関係職業訓練機構 (受入機関名)(英語) National Service for Training on Industrial Work(SENATI)
	2)配属先名 (日本語) 工業関係職業訓練機構 アレキパ・プーノ地区 (英語) National Service for Training on Industrial Work, Area Arequipa Puno
	3)任地 アレキパ 首都(リマ)から 南西 方向 970 Km 主要都市(アレキパ)までの交通手段及び所要時間(飛行機 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) 配属先はペルー南部アレキパ及びプーノ両州の工業職業訓練を担っている独立機関である。訓練分野は、電子・電気、自動車整備、重機、溶接、食品加工、縫製業など多岐にわたる。年間予算は約3億5千万円で、全職員数は約150名。日本以外の他国からの援助は受けていない。

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) ペルー南部では、マヘス農業開発、アンデス地域産品輸出機構、鉱山開発といったメガプロジェクトが展開されており、雇用創出と地域経済活性化が要求されている。これを背景に工業分野での人材需要に対応すべく既存の訓練内容改善が実施されることになり、2008年以降4名のシニアボランティア涉外促進、ディーゼル機関、縫製業、電子工学)が派遣された。今回要請の金属機械・加工科にはJICAフォローアップ事業でCNC(コンピュータ数値制御)が2002年に供与され、講師4名のうち2名が日本でのJICA研修に参加。新旧機材が多種あるが、保守管理知識・技術を有した人材に欠けているため新規SVが要請された。	
	2)期待される具体的業務内容 金属機械・加工科において、 1. 講師に、各機械の振動・超音波・サーモグラフィなどの分析を通じた故障時のトラブルシューティングについての知識・技術に係る指導を行う。 2. 上記に関し、講師と共にマニュアルを作成する。	
	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 ROMI GALAXY 15S・DISCOVERY 4022 ROMI(ブラジル製) LN-32AII, ENSHU SCAKE CONTROL, WASPAC 3C等(日本製)	
	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 訓練機関所長: 男性、50代 訓練機関校長: 男性、50代 講師3名: 男性、40~50代 生徒: 男性90%、女性10%、18~20代	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ()	・性別 () 性別理由:()
	・学歴 ()	() 学歴理由:()
	・経験 (実務経験)	(5年以上) 経験理由:(講師育成のため必要)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			

* 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(砂漠) 気温(10-28℃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 23 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 23 年 6 月 17 日

要請番号(SL 306 - 11- D - 01)

調査者名: 魚谷 フミ

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 木工 (コード 2003)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 木材加工			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Carpentry			2	24 / 2	
指導科目(英) Carpentry	3	/				

開発課題 地方開発/生産・経営技術向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 開発生産省 (受入機関名)(英語) Ministry of Development and Production
	2)配属先名 (日本語) コチャバンバ工業協会 (英語) Chamber of Industries of Cochabamba
	3)任地 コチャバンバ県コチャバンバ市 首都(ラパス市)から 南東 方向 384 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 8 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) 同協会は木材、金属、食品、飲料、ゴム、繊維、化学等の分野の企業約230社で構成。会員企業の競争力強化をめざし、品質管理や輸出振興、省エネ推進、環境保全、各種経済統計の提供、助言、指導業務を実施するとともに、国内産業の発展、開発のために各種イベントなども開催している。現在、同協会において鑄造・冶金分野のシニア海外ボランティアが活動中。年間予算約35万米ドル。

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) 木工分野の会員企業は約25社。主に小規模家族経営で家具、建築資材を製造している。家具の販売不振により在庫が裁けない、工場の経営、管理体制が非効率という課題を抱えている。現代人のニーズに合致する洗練されたデザインの提供も含め、設計から製造、生産力向上、販売促進まで多岐に渡る知識、経験を有する人材の支援が必要とされているところ、当該分野に関し知識、経験を有するボランティアの要請に至った。
	2)期待される具体的業務内容 1. 木工分野の中小企業を巡回訪問し、製造工程の現状分析を行い、各企業のニーズに応じて生産力、技術力向上のために改善策を提案する。 2. 改善のためのアクションプランを作成、実行するための助言、支援をする。 3. 市場のニーズに応じたデザイン向上に協力する。 4. 要望に応じて木工分野の企業に対する技術講習会の開催。
	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 同協会が提供する執務スペース

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 カウンターパート: 所長1名(男性) 同僚7名(男性) 30~50代	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)		

・教諭免許 ()	・性別 ()	性別理由:()
・学歴 ()	()	学歴理由:()
・経験 (実務経験)	(10年以上)	経験理由:(企業への指導のため実務経験は必須)
		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			

* 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 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 23 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 23 年 6 月 17 日

要請番号(SL 306 - 11- D - 02)

調査者名: 魚谷 フミ

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 鑄造 (コード 2102)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	
	指導科目 鑄造・冶金			1	24 / 1
	職種(英) Casting			2	24 / 2
	指導科目(英) Casting		3	/	日系/短期等 年 月 から

開発課題 地方開発/生産・経営技術向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 開発生産省 (受入機関名)(英語) Ministry of Development and Production
	2)配属先名 (日本語) コチャバンバ工業協会 (英語) Chamber of Industries of Cochabamba
	3)任地 コチャバンバ県コチャバンバ市 首都(ラパス市)から 南東 方向 384 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 8 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) 同協会は木材、金属、食品、飲料、ゴム、繊維、化学等の分野の企業約230社で構成。会員企業の競争力強化をめざし、品質管理や輸出振興、省エネ推進、環境保全、各種経済統計の提供、助言、指導業務を実施すると共に、国内産業の発展、開発のために各種イベントなども開催している。年間予算約35万米ドル。

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) 現在、同協会において鑄造・冶金分野のシニア海外ボランティアが会員企業を巡回指導、技術力、生産力向上のために協力を行っている。具体的には新鑄造技術として木型から発泡スチロール製模型への移行や生砂システムの導入の実施、鑄造不良品対策を指導。会員企業も積極的に新技術を取り入れ、徐々に改善してきているが、更なる質の向上をめざし、引続き支援が必要とされているところ、当該分野に関し知識、経験を有するボランティアの要請に至った。
	2)期待される具体的業務内容 1. 鑄造・冶金分野(鑄鉄、鑄鋼、銅、アルミ)の企業に対する技術講習会の開催。 2. 個別巡回訪問を通じて、会員企業の競争力強化、品質向上に向けての改善提案、技術的な助言。 (同国に存在する原材料を確認の上、各鑄造工場のレベルに応じた指導方法を提供する。) 3. 技術支援協定を結んでいる職業訓練校での技術的な助言。
	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。 同協会が提供する執務スペース
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 カウンターパート: ・同僚の技術者3名(男性) ・会員企業の経営者(男性) 30~50代
	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (15年以上) 経験理由:(業務に必要なため) 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 況域	気候(温帯) 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 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 23 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 23 年 6 月 12 日

調査者名: 魚谷 フミ

要請番号(SL 306 - 11- D - 03)

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 廃棄物処理 (コード 4701)	○新規 ●交替 2代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 廃棄物処理			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Waste Treatment			2	24 / 2	
指導科目(英) Waste Treatment	3	/				

開発課題 横断テーマ

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 Water and Environment
	2)配属先名 (日本語) ティキパヤ市役所 (英語) Municipal Office Tiquipaya
	3)任地 コチャバンバ県ティキパヤ市 首都(ラパス市)から 南東 方向 384 Km 主要都市(コチャバンバ市)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) ティキパヤ市役所は、コチャバンバ県全体で問題となっている廃棄物処理場から垂れ流される汚水による公害問題、ごみリサイクル促進に積極的に取り組んでいる。2010年に日本大使館から清掃車が供与されたこともあり、廃棄物回収率は徐々に改善し90%に達しようとしている。2011年度の年間予算は、約750万米ドル。うち、廃棄物総合管理プロジェクト予算額、約6万米ドル。

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) 現在、同市の廃棄物処理問題は徐々に改善してきているが、ゴミ回収システムが非効率であり、また、ごみ集積場の浸出汚染水・悪臭・粉塵問題、リサイクル品を有効利用するための市民・リサイクル業者等との連携システムが構築されていないなどが課題となっている。同市役所の環境課に廃棄物処理分野のシニア海外ボランティアが派遣中で、同課が立ち上げた廃棄物回収システム改善、有機ごみ堆積場の改善、リサイクル運動、浸出汚染水の浄化等を含む廃棄物総合管理プロジェクトを実施している。このプロジェクトを完了し、同市へ定着させるためには、引き続き当該分野に精通するボランティアの協力、支援が必要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 1. 廃棄物回収システム、ごみ集積場の改善、浸出汚染水浄化のための支援をする。 2. 有機ごみ堆積場の改善、有機肥料化促進のための支援をする。 3. リサイクル運動促進等の環境教育をカウンターパートとともに自治体を巡回し実施する。	
	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 事務機器	
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 工業技師(廃棄物処理担当)30代男性 工業技師(廃棄物処理場担当)30代男性 工業技師(環境保護・環境教育担当)30代男性	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 (大卒) () 学歴理由:(同僚、指導対象者が大卒以上のため)
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(活動上必要となる為)	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)
概地況 気候(温帯) 気温(10-30℃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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄	受験番号
--------	------



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

記入日:平成 23 年 7 月 19 日

要請番号(SL 306 - 11- D - 04)

調査者名: 魚谷 フミ

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 助産師 (コード 5203)	○新規 ●交替 ・2代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	JOCV/SV 24 / 1
	指導科目 助産			2	24 / 2
	職種(英) Midwifery 指導科目(英) Midwifery			3	/
日系/短期等 年 月 日から					

開発課題 保健システムの母子保健分野におけるキャパシティ向上

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 保健スポーツ省 (受入機関名)(英語) Ministry of Health and Sports
	2) 配属先名 (日本語) コチャバンバ公衆衛生専門学校 (英語) Japanese and Bolivian Tecnical Institution of Health
	3) 任地 コチャバンバ県コチャバンバ市 首都(ラパス市)から 南東 方向 380 Km 主要都市(ラパス市)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) 同校は1982年に日本の無償資金協力により建設され、准看護師、レントゲン技師、臨床検査技師、栄養士等の医療従事者の養成を行っている保健スポーツ省管轄下の教育機関である。同校は、県保健局管轄の8つの准看護師養成学校に対し、専門分野での技術的な助言や指導をする役割も担っている。現在放射線技術分野のシニアボランティアが活動中。年間予算は約31万米ドル。これまでスペイン、UNICEF等からの援助がある。

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) 同校の「准看護師養成コース」の履修期間は18ヶ月である。しかし、現行のカリキュラムでは、安全で衛生的なお産や周産期に必要なケアに関する講義は全体のごく一部に限られており、前任者はこうした点を踏まえ、看護学のカリキュラム向上、授業内容の質改善に係る活動を展開した。同国の妊産婦・乳幼児死亡率は依然高い水準にあり、質の高い医療従事者の輩出がますます求められているところ、本要請に至った。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 既存の准看護師養成コースのうち、主に産科分野のコースデザイン及びカリキュラムの質向上を支援する。 2. 指導方法及び授業内容の質の改善に協力する。 3. 同校管轄下の准看護師養成学校(一部学校で協力隊員が活動)と共同のワークショップやセミナーを開催する等、准看護師養成学校との連携強化を支援する。
	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 実習教室、実習用マネキン等
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 ・教師4人 ・同僚(看護師)は准看護師養成コースのコーディネーターを務める。
	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () () 6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル:)

条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
・学歴 () () 学歴理由:()
・経験 (実務経験) (15年以上) 経験理由:(医療従事者への指導も含むため)
・助産師 理由:(業務上不可欠なため。)
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(高地温暖) 気温(10~30℃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 23 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 23 年 6 月 8 日

調査者名: 竹林 あゆ美

要請番号(SL 239 - 11- D - 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		
ホンジュ ラス	職種 金属加工 (コード 2103)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 機械加工			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Metalworking 指導科目(英) Mechanical Processing			2	/	
		3	/			

開発課題 持続的地域開発

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国立職業訓練庁 (受入機関名)(英語) National Institute of Vocational Training (INFOP)
	2) 配属先名 (日本語) 国立職業訓練庁テグシガルパ校 (英語) Tegucigalpa, National Institute of Vocational Training
	3) 任地 フランシスコ・モラサン県テグシガルパ市 首都(テグシガルパ)から - 方向 - Km 主要都市(テグシガルパ市)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 - 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) 1972年に創立された職業訓練機関。初等教育を終了した15才から21才までの青少年および社会人に対しての職業訓練を全国規模で実施している。本部は首都テグシガルパにあり、年間予算は約15億円。首都のテグシガルパ校は、産業都市に位置することから、同地域の企業が求める技術力をもつ人材の育成を行うことが必要とされている。

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) 【グループ派遣】首都のINFOP本部へは2003年より2010年まで、SVをグループで派遣し、複数の分野でのカリキュラム・マニュアルの改善を行った。金属加工科(機械加工科含)についても新カリキュラムが策定され、マニュアル作成のための技術資料が提出された(2010年1月まで)。現在、金属加工科の教官がマニュアルの作成を進めている。派遣されるSVは、マニュアル作成の進捗状況にあわせた技術指導を行うとともに、必要に応じてテグシガルパ校が管轄する他地域校においてもカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術指導が期待されている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 企業への就職に直結する高い技術レベルの指導、及びそのために必要な基礎レベルの技術の定着のためのサポート。 2. 実習現場に対応した教材の作成 (SVグループで作成された教材の内容更新) 3. 他校でのカリキュラム指導、マニュアルを使つての技術支援 4. カリキュラム改善にかかるSVグループ派遣との連携	
	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 溶接機(電気1台)、CNC2台、SIM1台、フライス盤6台、研磨機2台、電動のこぎり1台、オープン1台、コンピューター16台、整流器、旋盤機、型削り盤、研削盤等	
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 教師、男性、20代 1名(同校卒)、実務経験4年 教師、男性、30代 1名(専門学校卒)、実務経験10年	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(実技指導が求められるため) 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 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

* 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(25-35℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



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

記入日:平成 23 年 6 月 21 日

要請番号(SL 239 - 11- D - 02)

調査者名: 倉林 和夫

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		
ホンジュ ラス	職種 動力発電技術 (コード 3002)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 水力発電施設保守			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Power Generation Technology 指導科目(英) Maintenance of Hydroelectric Facilities			2	24 / 2	
		3	/			

開発課題 自然環境保全・自然災害への取組み

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) ホンジュラス電力公社 (受入機関名)(英語) National Company of Electric Energy (ENEE)
	2) 配属先名 (日本語) カニャベラル水力発電所 (英語) Hydroelectric Power Sation in Canaveral
	3) 任地 カニャベラル市 首都(テゲンガルパ)から 北 方向 180 Km 主要都市(サン・ペドロ・スラ)までの交通手段及び所要時間(車 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) 1957年に法律48号に基づき、政府系独占事業会社として発足した。その後、電力事業の自由化政策により、①発電、②送電、③配電の三事業がアンバンドル化されたが、①について市場競争が進化したものの、②③についてはENEEの独占状況が続いている。予算規模は10億ドル、従業員数は3500名である。なお配属先の発電所は、世銀および中米経済統合銀行等の資金で建設、円借款で拡充されている(1983年E/N)。

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) ジョホア湖の水資源を活用するカニャベラル発電所は、初の大型水力プロジェクトとして建設され、1964年に商用発電を開始したホンジュラスに於いて最も長い稼働実績を有する発電施設である。このため、①タービン、②発電機、および③付属設備の老朽化が進んでいる。再生可能エネルギー源である貴重な水力発電施設を効率よく保守・維持しつつ、逼迫する電力事情に対応したいとし、本要請がなされた。 なお、ENEEの総発電量に占める水力発電の割合は80%であるが、火力発電比率が高い民間企業分を含めるとその比率は30%に低下する。温暖化対応の視点からも、同発電所の位置づけは重要とされている。
	2) 期待される具体的業務内容 1. ①カニャベラル発電所、②リオ・リンド発電所が同一水系で稼働中であるが、①を常勤場所とし、必要に応じ、②においても併せ活動する。 2. 同発電所で現在採用している保守方式・手順を分析・評価し、改善点を抽出する。 3. 上記2に基づき、保守作業一般について広く指導を行なう。 4. その他、発電所の運用に関し、必要なアドバイスを行なう。
	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 カニャベラル発電所は、フランス型タービン・発電機2基(14.5MWx2)(東芝製)、副活動先となるリオ・リンド発電所には、ペルトン型タービン・発電機4基(20MWx4)(日立製)が設置されている。

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 スタッフ 保守担当/運用担当(勤続年数5~20年) (年齢 30~40才)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由:(配属先は男性職員のみのため) ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(実務に基づく指導が求められるため) ・フランス型、ペルトン型タービン・発電機の保守運用 理由:(水力発電所での勤務のため) ・ の経験 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 況域	気候(亜熱帯) 気温(20~30℃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 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 23 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 23 年 6 月 24 日

調査者名: 岡山 香織

要請番号(SL 239 - 11- D - 03)

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	
ホンジュ ラス	職種 理学療法士 (コード 5403)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 理学療法			1 24 / 1	年 月 から
	職種(英) Physical Therapy			2 24 / 2	
	指導科目(英) Physical Therapy			3 /	

開発課題 保健医療・水サービスへのアクセス向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 国家計画・国際協力省 (受入機関名)(英語) Technical Secretariat of Planning & External Cooperation (SEPLAN)
	2)配属先名 (日本語) 国立自治大学医学部リハビリテーション専門コース (英語) Functional Therapy, Medical Science, Honduras National Autonomous Uni.
	3)任地 テグシガルパ市 首都(テグシガルパ市)から - 方向 0 Km 主要都市(-)までの交通手段及び所要時間(徒歩 で約 - 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) 国立自治大学医学部リハビリテーション専門コース(3年制)はホ国唯一の理学療法士養成コースで、午前中は主に市内のリハビリ施設や病院で実習、午後は大学内で座学を実施している。卒業生は各地リハビリテーションセンターで活躍しており、来年からは学部(4年制)へと格上げされる予定で、より幅広いテーマを取り入れ学生の能力向上をはかる。年間予算は約15万8000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) 同コースはホ国唯一の理学療法士養成コースであり、また設立からそれほど年月が経っていないため、学生の技術向上及び能力強化のために新しいアイデアや知識を必要としており、ボランティアが要請された。来年の学部への昇格に向け、カリキュラムの見直しやアイデア投入も期待されている。教職員の学習意欲は比較的良好である。	
	2)期待される具体的業務内容 1. 理学療法学生に対する講義および実習指導をする 2. 教職員に対する研修を必要に応じて実施し、日本における理学療法を紹介する 3. カリキュラムや授業計画の策定に関する助言をする	
	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 超音波、低周波(電気治療用)、牽引(首・腰用)、ホットパック、寒冷療法用コールドパック、赤外線	
	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 コーディネーター(男性、50代)、教職員(理学療法士、作業療法士、心理士など10名)、学生(60名)、実習先の患者	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(大学での講義・実習指導が主活動のため) ・理学療法士 理由:(業務遂行上必須) 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 況域	気候(亜熱帯) 気温(15-35℃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 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 23 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 23 年 6 月 21 日

要請番号(SL 245 - 11 - D - 01)

調査者名: 小林 春士

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		
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101)	●新規 ○交替 代目	○2年 ●1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 プレス金型			1	24 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Machine Tools			2	24 / 2	
指導科目(英) Stamping Die	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) エポレオン州経済省
(受入機関名)(英語) Secretariat of Economic Development

2) 配属先名 (日本語) エポレオン州自動車産業クラスター協会
(英語) Automobile Cluster of Nuevo Leon State, Civil Association

3) 任地 モンテレイ
首都()から 北東 方向 2000 Km
主要都市()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)
同協会は、企業、大学及び州政府が参加し、自動車産業支援の産学官連携の推進のために2007年に設立された。約40社の会員(自動車、部品メーカー、大学等)を擁し、会費と州政府の資金支援で運営され、会員間の情報交換、各種セミナー、下請け企業等への直接支援、人材育成等を行っている。年間予算は3,000万円。本年9月から生産現場改善及び渉外促進のSV2名が派遣される予定である。

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)
メキシコは世界でも有数の自動車生産大国であるが、自動車部品のほとんどは輸入に頼っている。日系を含む自動車メーカー及び部品メーカー(Tier1, Tier2)は、国際競争を勝ち抜く為、部品の現地調達率向上が求められている。しかし、同国の製造技術、特にプレス加工技術はレベルが低く、金型の95%を輸入に頼っている。JICAは、同国の中小企業に金型製作、メンテナンス技術を普及すべく技術協力プロジェクト等を実施し、JETROとの官民連携協力を通じ、ボランティアが製造業等の中小企業を直接支援するなどの協力を実施している。

2) 期待される具体的業務内容
1. SVのグループ活動として、他のメンバーと共に協会会員企業(対象企業:1次下請け企業、2次下請け企業)を訪問し、企業内の技術者に対してプレス金型に関する保守管理、調整、チューンアップの教育・訓練を行う。
2. 同州内のいくつかの技術系中等、高等教育機関において教育プランの作成に協力する。
3. 同州内の工業高校において、プレス金型の保守管理、調整等に関する理論及び実習の授業を教員、さらには生徒に対し行う。
4. 工作機械部会の月例フォローアップ会議に参加する。
5. 自動車産業分野の企業訪問を通じて実践的な改善実施に関する監査、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
80~3000トンのプレス機(中心的には80~1200トン)を対象に指導を行う。その他パソコン、プリンタ等事務用機器

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
協会事務局長: 男性、40代
プレス分野担当: 男性、30代

5) 業務使用言語(訓練言語は上段)
スペイン語 ()
英語 ()

6) 選考指定言語
 英語 (レベル: C)
 (レベル:)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)

- ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
- ・学歴 () () 学歴理由:()
- ・経験 (実務経験) (15年以上) 経験理由:(現場での経験と知識が必要な分野である) 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

P

* 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(温帯気候) 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 23 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 23 年 6 月 21 日

調査者名: 小林 春士

要請番号(SL 245 - 11- D - 02)

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		
メキシコ	職種 品質管理 (コード 6751)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 生産管理(メキシコシティ)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Quality Management			2	24 / 2	
指導科目(英) Production Quality Management	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 職業能力活性化センター (英語) Teacher Actualization National Center (CNAD)
	3) 任地 メキシコシティ 首都(メキシコシティ)から 北 方向 0 Km 主要都市(メキシコシティ)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) 職業能力開発センター(CNAD)は、教育省産業技術局に属し、メキシコ国の公立工業高校の教員の知識のアップデートと能力強化のための研修を実施するために、日本の協力の下に設立された。現在もJICAは当センターとの間で2つのプロジェクト「プラスチック成形技術人材育成」、「パハ・カリフォルニア州マキラドーラ地域における電気製品産業人材育成」を実施中である。

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) 経済開放政策や先進諸国との自由貿易協定、経済連携協定の締結等、メキシコ政府が推し進めている経済政策の中で、メキシコ産業界は新しい技術の獲得と同時に自国製造業の競争力強化を図る必要性に迫られている。中堅技術者の育成を目的とする工業高校においては、教育、実習内容の最新化およびその全国均一な普及方法の確立が差し迫った課題となっている。同センターの職員の中にはJICA研修員として品質管理や5S活動を学んでいる者もあり、元研修員と共に同センター内、また傘下の工業高校へ、多くの企業で採用されている日本式生産方式を普及させる事が産業界の要請へ応えるためにも必要である。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 同センターのインストラクターを対象に日本式生産方式(5S、KAIZEN、品質管理の7ツールの、シックス・シグマ、QCサークル等)に関するセミナー、ワークショップを開催する。 2. 上記方式実践のために4つのモデル工業高校においてカウンターパートと共に生産性向上、品質管理診断、5S、現場改善指導に関する授業を行う。 3. 同分野で活動する他のSVと共同で工業高校用の日本式生産方式に関するマニュアル・教材作成を行う。(教育省産業技術教育局より同時期に3件の同分野でのボランティア派遣要望が提出されている)	
	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 パソコン	
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 職業能力活性化センターの男性職員4名 30歳~40歳。大卒、大学院卒。	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () 英語 ()
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> スペイン語 (レベル: C)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ()	・性別 () 性別理由:()
	・学歴 ()	学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (10年以上)	経験理由:(指導者育成のため、相応の経験が必要)
		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	○車輜	○単車	○自転車			P	

* 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(温帯性気候) 気温(1~30℃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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV)

短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

記入日:平成 23 年 6 月 21 日

要請番号(SL 245 - 11- D - 03)

調査者名: 小林 春士

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		
メキシコ	職種 品質管理 (コード 6751)	◎ 新規 ○ 交替 代目	◎ 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 生産管理(セラヤ)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Quality Management			2	24 / 2	
指導科目(英) Production Quality Management	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.115 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 115(CETis 115)
	3) 任地 グアナファト州セラヤ市 首都()から 北西 方向 300 Km 主要都市()までの交通手段及び所要時間(車 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) 工業高校 CETis115は、経済社会開発のため急速な工業化を目指したメキシコ国が、その過程において直面した中堅技術者の不足を解決するために、JICAの協力の下に実施した「日墨技術教育センター」プロジェクトを前身とする、教育省産業技術教育局傘下の工業高校である。

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) 同校の存在するグアナファト州セラヤ市は、自動車部品、家電製品を中心とする産業集積地域の中に位置し、工業高校・CETis115は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムを再検討し、教育の中に多くの企業において採用されている日本式生産方式(5S, KAIZEN等)を組み込み、産業界の要請により的確に応えていくため、今回の要請となった。本年度春募集においては渉外促進を含む5名のボランティアを要請済みである。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 同校での5S導入及び導入後の評価と継続のための支援 2. 同校の教員、生徒を対象に日本式生産方式(5S, KAIZEN)に関するセミナーを実施する。 3. 同校の学生が実習を行なっているモデル企業における生産性向上、品質管理診断、5S、現場改善指導の実施。 4. 同分野で活動する他のSVと共同での工業高校向け日本式生産方式導入のマニュアル・教材作り。(教育省産業技術教育局より同時期に3件の同分野でのボランティア派遣要望があり)	
	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	
	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 同校内の各コースコーディネーター9名(男性6名、女性3名) 30~60歳。専門学校、大卒、大学院卒	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () 英語 ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経歴 (実務経歴) (10年以上) 経歴理由:(指導育成のため相応の経験が必要)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	○車輛 ○単車 ○自転車		P	

* 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(温帯性気候) 気温() 5~35℃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 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 23 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 23 年 6 月 21 日

調査者名: 小林 春士

要請番号(SL 245 - 11 - D - 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		
メキシコ	職種 品質管理 (コード 6751)	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 生産管理(ビクトリア)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Quality Management			2	24 / 2	
指導科目(英) Production Quality Management	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校No271 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 271 (CBTis271)
	3)任地 タマウリバス州シウダー・ビクトリア市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 470 Km 主要都市(シウダー・ビクトリア)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) 工業高校No. 271は教育省産業技術教育局が全国に展開している433校の工業高校のひとつであり、昨年8月にタマウリバス州のサイエンスパーク内に開設された。現在、情報技術(IT)、メカトロニクス of 2コースを有し、一学年の生徒数は各コース105名(3クラス)。現在はJICAがCNADと実施中のプラスチック成形技術人材育成プロジェクトのモデル校のひとつであり、今後プラスチック成形コースを開講予定である。

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) タマウリバス州シウダー・ビクトリア市はメキシコにおける一産業集積地の中に位置し、工業高校 No. 271 は、多くの中堅技術者を地元産業界へ送り出すことを期待されている。しかしながら産業技術の進歩は著しく、産業界が求めるより高い質を持った技術者を育成するために、教育カリキュラムの再検討や教員自身の能力再強化が不可欠であるとの判断から、また日本式生産方式に関する知識は教員、学生双方に不可欠との判断から本要請に至った。本年度春募集において渉外促進を含む4名のボランティアのグループ派遣を要請している。	
	2)期待される具体的業務内容 1. 同校での5S導入及び導入後の評価と継続のための支援 2. 同校の教員、生徒を対象に日本式生産性方式(5S, KAIZEN)に関するセミナーを実施する。 3. 同校の学生が実習を行なっているモデル企業における生産性向上、品質管理診断、5S、現場改善指導の実施。 4. 同分野で活動するSVと共同での工業高校向け日本式生産方式導入のマニュアル・教材作り。(教育省産業技術教育局より同時期に3件の同分野でのボランティア派遣要望があり)	
	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	
	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2名 40代 女性教員3名 30代2名、40代1名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () 英語 ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(指導育成のため相応の経験が必要)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 ○車輛 ○単車 ○自転車			P	

* 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(温帯性気候) 気温(5~35℃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 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 23 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 23 年 6 月 21 日

要請番号(SL 245 - 11- D - 05)

調査者名: 小林 春士

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		
メキシコ	職種 品質管理 (コード 6751)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 生産管理(ケレタロ)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Quality Management			2	24 / 2	
指導科目(英) Production Quality Management	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校No.118 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 118(CETis118)
	3)任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都(メキシコシティ)から 北西 方向 200 Km 主要都市(グアナフアト)までの交通手段及び所要時間(車 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) 工業高校 Mo. 118は教育省産業技術教育総局傘下の433校のひとつであり、1979年にメキシコ国の産業集積地のひとつであるケレタロ州ケレタロ市に設立され、家電、航空機、自動車部品を中心とする地元産業界へ人材を供給してきている。同校は現在二部制授業を実施し、生徒総数2,100名、教員120名を有する、同国における最大規模の工業高校である。

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) 同校の存在するケレタロ州ケレタロ市は、家電製品、航空機、自動車部品を中心とする産業集積地域の中に位置し、今後更なる自動車産業の発展が見込まれている。工業高校CETis118は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であるとの判断から、企業から要請の強い日本式生産方式の同校への定着をめざし本申請に至った。本年度春募集では渉外促進を含む4名のボランティアのグループ派遣を要請済みである。	
	2)期待される具体的業務内容 1. 同校での5S導入及び導入後の評価と継続のための支援 2. 同校の教員、生徒を対象に日本式生産性方式(5S, KAIZEN)に関するセミナー等を実施する。 3. 同校の学生が実習を行なっているモデル企業における生産性向上、品質管理診断、5S、現場改善指導の実施。 4. 同分野で活動するSVと共同での工業高校向け日本式生産方式導入のマニュアル・教材作り。(教育省産業技術教育局より同時期に3件の同分野でのボランティア派遣要望があり)	
	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	
	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 同校内の各コースコーディネーター3名(男性3名) 30歳~50歳。大卒	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () 英語 ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 ()	・性別 () 性別理由:()
	・学歴 ()	() 学歴理由:()
	・経験 (実務経験)	(10年以上) 経験理由:(指導育成のため相応の経験が必要)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		P	

* 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(温帯性気候) 気温(5~35℃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 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 23 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 23 年 6 月 22 日

調査者名: 小林 春士

要請番号(SL 245 - 11- D - 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		
メキシコ	職種 非破壊検査 (コード 2202)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 非破壊検査			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Non-destructive Inspection			2	24 / 2	
指導科目(英) Non-destructive Testing	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 産業技術開発センター (受入機関名)(英語) Engineering and Industrial Development Center (CIDESI)
	2) 配属先名 (日本語) 産業技術開発センター (英語) Engineering and Industrial Development Center (CIDESI)
	3) 任地 ケタロ州ケタロ市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 200 Km 主要都市(ケタロ市内)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) 産業技術開発センターは、1984年に中小企業の競争力強化を目的に設立された。JICAは1998年~2002年「ケタロ州産業技術開発センター事業プロジェクト」、2006年~2009年「プレス加工技術向上プロジェクト」等を実施した。過去に2人のSV(非破壊検査及び溶接)が派遣され、2010年9月末からSV1名(生産性管理)が派遣されており、2011年9月に電子工学分野のSV1名が派遣予定である。

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) 経済開放政策や先進諸国との自由貿易協定、経済連携協定の締結等、メキシコ政府が推し進めている経済政策の中で、メキシコ産業界は自国製造業の競争力強化を、新しい技術の獲得と同時に図る必要性に迫られている。わが国は1998年から2002年まで「ケタロ州産業技術開発センター」プロジェクトを実施し、「材料試験」分野及び「非破壊試験」分野における技術移転を行い、その後5年間にわたり「非破壊検査」国際セミナーを実施してきた。これらの成果を基礎に超音波検査ならびにアコースティック・エミッション検査に係る技術を進化させるため、今回ボランティア派遣の要請がなされた。
	2) 期待される具体的業務内容 以下の技術に関する指導を産業技術開発センターの技術者に対して行う。 1. 複合材料の超音波検査 2. 圧力容器のアコースティック・エミッション試験 3. 貯蔵タンクのアコースティック・エミッション試験 4. パイプラインのアコースティック・エミッション試験
	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 超音波検査機器：フェーズドアレイ、A-スキャン、B-スキャン、C-スキャン アコースティック・エミッション検査機器：波形及びヒストグラムグラフ

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 40歳代男性技術者2名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () 英語 ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (15年以上) 経験理由:(研究所の技師に対する指導を行うため) 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(温帯性気候) 気温(5~35℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



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

記入日:平成 23 年 7 月 20 日

要請番号(SL 245 - 11- D - 07)

調査者名: 小林 春士

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	
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	JOCV/SV 24 / 1
	指導科目 金型(プラスチック射出成形1)			2	24 / 2
	職種(英) Machine Tools 指導科目(英) Plastic Injection Mold Base			3	/
日系/短期等 年 月 から					

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) メキシコ教育省 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education
	2) 配属先名 (日本語) ケレタロ工科大学 (英語) Queretaro Institute of Technology
	3) 任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 150 Km 主要都市(ケレタロ市)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.1 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) 1967年創立の国立工科大学。建築、エレクトロニクス、メカトロニクスを中心に11の学部がある。敷地面積7ha、 在校生約5,000人、従業員は約400名を有す。2009年10月より2年間本要請の前任者となるSVが活動している。

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) 【グループ派遣】メキシコは世界有数のプラスチック消費国であるが、同加工分野での人材が不足し、裾野産業における設計及び成型技術のレベルが低いことから、生産が大きく立ち遅れている。また産業分野の国際競争力強化が喫緊の課題となっており、特に当国の主要産業である自動車及び電子機器の生産に必要なプラスチック部品の加工技術については、日墨経済連携協定の下で、わが国のメキシコへの投資拡大を進める上でも重要な要素のひとつとなっている。かかる状況下、金型設計を中心にプラスチック成形の技術向上に尽力した前任者の活動成果を踏まえ、その技術の大学教員や学生への定着と更なる発展を目指し、本要請が提出された。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 製品デザイン・金型デザインの技術指導及び助言 2. 金型部品の機械加工に関する助言及び加工指導 3. 金型の組み立てに関する助言 4. 試作の立会い時のデータのまとめ、フィードバック、不具合の修正等についての助言・指導 5. 製造・QC工程表及びAPQP製作の助言と構築 6. 金型メンテナンスの指導・助言	
	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 130tの射出成形機、放電加工機、CNC-マシニング、CNC-ターニング 研削盤・旋盤・ラジアルボール盤	
	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(40代、経験年数15年) 3名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(指導者育成のため相応の経験が必要。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 ○車輛 ○単車 ○自転車		P	

* 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(温帯性気候) 気温(5~33℃位) 電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
地域	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 23 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 23 年 7 月 20 日

調査者名: 小林 春士

要請番号(SL 245 - 11- D - 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		
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 プラスチック射出成形プロセス			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Machine Tools			2	24 / 2	
指導科目(英) Plastic Injection Process	3	/				
開発課題 中小企業・裾野産業の強化						

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) メキシコ教育省 (受入機関名)(英語) Secreatry of Public Education
	2)配属先名 (日本語) ケレタロ工科大学 (英語) Quretaro Institute of Technology
	3)任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 150 Km 主要都市(ケレタロ市)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.1 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) 1967年創立の国立工科大学。建築、エレクトロニクス、メカトロニクスを中心に11の学部がある。敷地面積7ha、 在校生約5,000人、従業員は約400名を有す。2009年10月より2年間本要請の前任者となるSVが活動している。

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) 【グループ派遣】メキシコは世界有数のプラスチック消費国であるが、同加工分野での人材が不足し、裾野産業における設計及び成型技術のレベルが低いことから、生産が大きく立ち遅れている。また産業分野の国際競争力強化が喫緊の課題となっており、特に当国の主要産業である自動車及び電子機器の生産に必要なプラスチック部品の加工技術については、日墨経済連携協定の下で、わが国のメキシコへの投資拡大を進める上でも重要な要素のひとつとなっている。同組織には同時期に生産管理、金型分野でのSV派遣が予定されており、連携した活動が期待されている。	
	2)期待される具体的業務内容 1. 射出成形機での製造技術指導(材料による条件設定の助言、リサイクル材料についても製造技術指導) 2. 段変技術指導(安全・効率・時間短縮への助言) 3. 不良要因(機械・材料・環境・人)の対策助言 4. 製造・QC工程表及びAPQP製作の助言と構築(金型製作と協力して推進) 5. 射出成形機の保守管理についての助言 6. 環境改善 7. その他、品質・工程管理に関する助言	
	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 射出成形機(130t)、プラスチック粉砕機、コンピューター(CAD/CAM/CAE)	
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 男性(40代、経験年数15年)3名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (V/N: B) <input type="checkbox"/> (V/N:)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(指導者育成のため相応の経験が必要。)	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 ○車輜 ○単車 ○自転車			P	

概 地 域	* 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)	
気候(温帯性気候) 気温(5~33℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



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

記入日:平成 23 年 7 月 20 日

要請番号(SL 245 - 11 - D - 09)

調査者名: 小林 春士

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		
メキシコ	職種 電子工学 (コード 3402)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 メカトロニクス(タマウリパス)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Electronic Engineering			2	24 / 2	
指導科目(英) Mechatronics	3	/				
開発課題 中小企業・裾野産業の強化						
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI					
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No271 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 271 (CBTis271)					
	3) 任地 タマウリパス州シウダー・ピクトリア市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 470 Km 主要都市(シウダー・ピクトリア)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) 当校は、教育省産業技術教育局が全国に展開している433の工業高校の1つであり、2010年8月にタマウリパス州のサイエンスパーク内に開設された。現在、情報技術、メカトロニクスの2コースを有し、1学年の生徒数は各コース105名(3クラス)。現在JICAが同国の職業技術教育活性化センターと実施中の「プラスチック成形技術人材育成プロジェクト」のモデル校の1つでもあり、今後プラスチック成形コースを開講予定。					
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) 【グループ派遣】タマウリパス州シウダー・ピクトリア市は、メキシコ国内の産業集積地の1つの中に位置している。工業高校 No. 271 は、多くの中堅技術者を地元産業界へ送り出すことを期待されているが、産業技術の進歩は著しく、産業界が必要とする高い質を持った技術者を育成するためには、教育カリキュラムの再検討や教員自身の能力再強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む3名のボランティアの派遣が要請された。					
	2) 期待される具体的業務内容 1. メカトロニクスシステムの操作 2. オートメーションシステムの制御 3. 旋盤、フライス盤を使用しての機械部品の製造 4. コンピュータを用いた部品の製造 5. メカトロニクスシステムのメンテナンス計画の作成					
	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 旋盤、フライス盤、パソコン他					
	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 同校機械科教員 4名		5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 ()			6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(教員指導のため相応の経験が必要) 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 ○車輛 ○単車 ○自転車				P		
* 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(温帯性気候) 気温(30~5℃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 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 23 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 23 年 7 月 20 日

調査者名: 小林 春士

要請番号(SL 245 - 11- D- 10)

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	
メキシコ	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 工業電子装置			1 24 / 1	年 月 から
	職種(英) Electric and Electronic Equipment			2 24 / 2	
指導科目(英) Industrial Electronics	3 /				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2)配属先名 (日本語) 工業高校 No. 115 (英語) Industrial Technology and Service Study Center
	3)任地 グアナファト州セラヤ市 首都(メキシコシティ)から 北西 方向 200 Km 主要都市(グアナファト)までの交通手段及び所要時間(車)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) 工業高校CETis115は、経済社会開発のため急速な工業化を目指した同国が、その過程において直面した中堅技術者の不足を解決するため、JICAの協力の下に実施した「日墨技術教育センター」プロジェクトを前身とする学校である。同国において唯一4年間の就学期間(通常3年、1年間の企業実習が付加)を有する教育省産業技術教育局傘下の工業高校である。

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) 【グループ派遣】同校の存在するグアナファト州セラヤ市は、自動車部品、家電製品を中心とする産業集積地域の中に位置し、工業高校・CETis115は多くの中堅技術者を地域の製造業へ供給してきた。しかしながら、産業技術の進歩は著しく、産業界に対しより高い質を持った技術者を育成していくためには、同校の教育カリキュラムの再検討、教員自身の能力強化が不可欠であると判断されている。かかる状況を踏まえ、渉外促進を含む4名のボランティアの派遣が要請された。	
	2)期待される具体的業務内容 1. プロセス制御を中心とした工業電子及び電気コントロール(デジタルエレクトロニクス(PLD、MCC、DS)に関する研修他) 2. プロセスオートメーションに焦点を当てた自動化及び制御における工業電子装置(メカトロニクスシステム、自動化ラインにおけるメカトロニクス、TPM) 3. 制御システム設計を中心とした自動化及び制御における工業電子装置(電気、空気力学、機械工学、TPM) 4. 自動化プロセスを中心とした自動化及び制御における工業電子装置(製造工程における電子、機械的分野への適用)	
	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 CNCマシニング、旋盤、フライス盤他	
	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(50代1名、40代3名、30代1名、20代1名)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(現場での活動経験が指導上不可欠)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		P	

* 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(温帯性気候) 気温(30~5℃位) 電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)

平成 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV)

短期(○JV_A ○JV_B ○SV_A ○SV_B)

記入日:平成 23 年 7 月 20 日

要請番号(SL 245 - 11- D - 11)

調査者名: 小林 春士

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		
メキシコ	職種 電子工学 (コード 3402)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 メカトロニクス(ケレタロ)			1	24 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Electronic Engineering			2	24 / 2	
指導科目(英) Mechatronics	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業の強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省産業技術教育局 (受入機関名)(英語) Secretary of Public Education, DGETI
	2) 配属先名 (日本語) 工業高校 No.118 (英語) Technological, Industrial and Service High School Center 118 (CBTis118)
	3) 任地 ケレタロ州ケレタロ市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 200 Km 主要都市(ケレタロ)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) 工業高校No. 118は教育省技術産業教育総局傘下の433校の1校であり、1979年に同国の産業集積地の1つであるケレタロ州ケレタロ市に設立された。家電や自動車部品の生産を中心とする地元産業界に人材を供給してきた。同校は現在二部制で授業を実施しており、生徒総数2,100名、教員120名を有する、同国における最大規模の工業高校である。

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) 【グループ派遣】自動車や家電産業を中心とする、メキシコ国内の産業集積地の1つであるケレタロ州の工業高校 No. 118の教員及び職員に対し、専門的能力を持った学生を産業界に供給できるようなカリキュラムの開発に関する指導を行い、その能力強化を図るとともに、メカトロニクス分野における教育戦略の策定、CNC、AutoCAD等を用いた実習事業の開発等を行う。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 電子科の教員に対する最新のメカトロニクス分野の知識の指導 2. CNC、AutoCAD、Mastercam等を用いた実習授業の開発 3. 電子科、機械科の共同プロジェクトの推進 4. 産業界の最新の技術を学習するための企業訪問の実施	
	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 バーチャル教室(30名)、CNC、PLC、フライス盤、デザイン用ソフト	
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 機械科教員3名 電子科教員4名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)	

条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
・学歴 () () 学歴理由:()
・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(教員指導のため相応の経験が必要)
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		P	

* 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(温帯性気候) 気温(30~5℃位) 電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
	水道(<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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 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 23 年 7 月 20 日

調査者名: 小林 春士

要請番号(SL 245 - 11 - D - 12)

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		
メキシコ	職種 工作機械 (コード 3101)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 金型(プラスチック射出成形2)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Machine Tools			2	24 / 2	
指導科目(英) Plastic Injection Mold Base	3	/				

開発課題 中小企業・裾野産業強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) エポレオン州経済開発省 (受入機関名)(英語) Secretariat of Economic Development
	2) 配属先名 (日本語) エポレオン州自動車産業クラスター協会 (英語) Automobile Cluster of Nuevo Leon State, Civil Association
	3) 任地 モンテレイ 首都()から 北東 方向 2000 Km 主要都市()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) 同協会は、企業、大学及び州政府が参加し、自動車産業支援の産学官連携の推進のために2007年に設立された。約40社の会員(自動車、部品メーカー、大学等)を擁し、会費と州政府の資金支援で運営され、会員間の情報交換、各種セミナー、下請け企業等への直接支援、人材育成等を行っている。年間予算は3,000万円。本年9月から生産現場改善及び渉外促進のSV2名が派遣される予定である。

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) 【グループ派遣】メキシコは世界でも有数の自動車生産大国であるが、自動車部品のほとんどは輸入に頼っている。日系を含む自動車メーカー及び部品メーカー(Tier1)は、国際競争を勝ち抜く為、部品の現地調達率向上が求められている。しかし、同国の製造技術、特にプレス加工技術はレベルが低く、金型の95%を輸入に頼っている。JICAは、同国の中小企業に金型製作、メンテナンス技術を普及すべく技術協力プロジェクト等を実施し、JETROとの官民連携協力を通じ、ボランティアが製造業等の中小企業を直接支援するなどの協力を実施している。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. SVグループ活動として、他のSVと共に協会会員企業(対象企業:2次下請け企業(Tier2))を訪問し、生産、品質及び技術面の助言・指導を行う。なお、指導科目の金型(プラスチック射出成型)を中心に担当する。 2. 個別活動として、主に製造業者(Tier2)直接支援部会の定例会に参加し、部会メンバーに対する助言や技術的アドバイスをを行う。 3. 製造業者(Tier2)直接支援部会が実施している会員企業を対象とした研修やセミナー等での講義や指導を行う。	
	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 パソコン、コピー機など一般事務機器	
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 協会事務局長: 男性、40代 事務局担当者: 女性、30代	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (V/N: C) <input type="checkbox"/> (V/N:)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(生産、品質に関し技術者を指導するため)	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	○車輛 ○単車 ○自転車		P	

* 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() 5~35℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄	受験番号
--------	------



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

記入日:平成 23 年 7 月 20 日

要請番号(SL 245 - 11- D- 13)	調査者名: 小林 春士
----------------------------	-------------

国名	職種/指導科目	区分	派遣希望期間	派遣希望時期	
メキシコ	職種 金属加工 (コード 2103)	(長期のみ)		JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 金属プレス加工	●新規	●2年	1 24 / 1	年 月 日 から
	職種(英) Metalworking	○交替	○1年	2 24 / 2	
指導科目(英) Metal Stamping and Forming Process	○ヶ月	3 /			

開発課題 中小企業・裾野産業強化

配属概要	1)受入省庁名(日本語) 産業技術開発センター (受入機関名)(英語) Engineering and Industrial Development Center
	2)配属先名 (日本語) 産業技術開発センター (英語) Engineering and Industrial Development Center
	3)任地 ケタロ州ケタロ市 首都(メキシコシティ)から 北 方向 200 Km 主要都市(ケタロ市内)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) 科学技術審議会傘下の組織で、1984年に中小企業の競争力強化のために設立された。JICAは1998~2002年「ケタロ州産業技術開発センター事業プロジェクト」、2006~2009年「プレス加工技術向上プロジェクト」等の実施に加え、過去にSV2名(非破壊検査、溶接)を派遣した。2010年9月末からSV1名(生産性管理)が活動中であり、さらに2011年9月にはSV1名(電子工学)を派遣予定である。

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) 2009年10月に終了した「プレス加工技術向上プロジェクト」は、中小のプレス加工企業に対して適正な技術サービスを提供する人材の育成という目標を達成し、関連企業を招いた技術セミナーの開催等の状況に繋がっている。一方、企業から委託される精度の高いプレス金型の設計製作についての技術的相談に対し、経験不足から適切な指導、回答ができていない。配属先は、企業のニーズに答えるため、「プレス加工技術向上プロジェクト」で学んだ金型製作技術の基本を活かして更なる技術向上に意欲的であることから、現場経験豊富なSVの要請が提出された。
	2)期待される具体的業務内容 オートメーション部に属する12名の研究員と共に企業への技術サービス向上を図る為に協力する。 1. プレス加工に関する技術セミナーの実施等に対する助言と指導を研究員に対して実施する。 2. 要望が高いプログレッション金型及びコンパウンド金型の設計製作の講習を行う。 3. 被加工材の選定能力強化を図る。 4. 金型の組み立て、据付技術の向上を図る。
	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 金型設計用ソフトウェア各種 (Solid Works, Inventor等)、プレス機(クランク式、リンクモーション、サーボ)、テスト金型、その他材料試験設備、組み立て用、据付け用機材多数有り

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12名 年齢: 25~40歳(5年~10年程度の経験あり) 約半数が大卒(工学士)、それ以外は高卒レベルの技術者	5)業務使用言語(訓練言語は上段) スペイン語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(企業に対する実践的助言が必要なため)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(温暖) 気温(5~33℃位)	電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
地域	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 23 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 23 年 5 月 10 日

調査者名: 中原 二郎

要請番号(SL 127 - 11 - D - 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	
ソロモン	職種 助産師 (コード 5203)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 看護教育			1	24 / 1
	職種(英) Midwifery			2	/
	指導科目(英) Nursing Education		3	/	年 月 から

開発課題 保健医療サービス向上

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育・人的資源開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education and Human Resource Development
	2) 配属先名 (日本語) ソロモン諸島高等教育学院・看護学校 (英語) School of Nurse, Solomon Islands College of Higher Education (SICHE)
	3) 任地 ホニアラ 首都(ホニアラ)から 東 方向 2 Km 主要都市(ホニアラ)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.1 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) SICHEは大学がないソロモンの最高学府で、教員養成学校など7つの学校があり、そのうちのひとつとして看護学校がある。同学校では3年制の看護師コース、1年制の助産師コース、リハビリコース、保健啓発コースがあり、2011年8月から准大卒資格に相当するDegreeコースを開講予定である。学生数200名超、教員20名。2月から授業が始まり18週の前期、休暇を挟んで18週の後期授業がある。

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) 医師が極端に不足しているソロモンでは、看護師が医療行為を行わざるを得ないケースが多い。特に母子保健分野においては看護師が診察、出産介助などを行っているため、看護師の役割は重要である。また、妊産婦死亡率、新生児死亡率などが高く、改善が望まれている。係る状況から初代シニアボランティアが要請され、前任者は母子保健分野を中心に指導を行っている。引き続き学生に対して指導を行うことが望まれている。
	2) 期待される具体的業務内容 ・看護学校において、学生を対象に講義および臨床実習を担当する。(1日4~8時間、週に5日間の担当有)担当分野は母性看護領域、母子保健領域で、分娩をふくむ妊産婦および新生児の看護に関する授業と実習を支援する。(試験問題作成・採点、内診所見、分娩介助の評価を含む) ・看護学校の教員や臨床指導者とともに、授業内容や臨床実習の充実を図る。 ・可能な範囲で、他教員に対する指導を行う(オプション)。 ・可能な範囲で、新設されるDegreeコースの支援を行う(オプション)。
	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 実習室にさまざまな人体模型、骨盤模型、吸引機、聴診器、血圧計がある他、JICAが供与した蘇生人形2体あり。シラバスはあるが教科書がなかったため、前任者はインターネットや文献をもとにテキストを作成した。

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 ・学校長(50代女性) ・教頭兼・主任講師(50代男性) ・他教員18名(留学中の教員2名を含む) ・生徒(男女、200名程度)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (ビジン語) ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (I・N: C) <input type="checkbox"/> (I・N:)
---	---	--	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(母子保健分野での経験が必要となる為) ・助産師 理由:(母子保健領域が中心となる為) ・看護教育経験(5年以上) 理由:(学生に講義し、適切な指導を行なうため)
------------------	---

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 況域	気候(熱帯雨林) 気温(20~35℃位) 電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
----------	---



平成 23 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 23 年 6 月 20 日

要請番号(SL 130 - 11- D - 01)

調査者名:井上 雅史

国名	職種/指導科目 (コード 5201)	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
トンガ	職種 看護師	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	24 / 1
	指導科目 看護教育			2	24 / 2
	職種(英) Nursing 指導科目(英) Nursing Education			3	/

開発課題 保健医療サービスの充実

配 属 先 概 要	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) クイーンサロテ看護学校 (英語) Queen Salote School of Nursing
	3)任地 ヌクアロファ 首都(ヌクアロファ)から 南西 方向 3 Km 主要都市(ヌクアロファ中心)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) 看護師資格取得のための課程を有する、トンガ唯一の看護学校。3年制で各学年生徒数は30名前後。保健省からの学校単独年間予算は約2000米ドル(人件費を含まない)。WHOによる資金支援を受けて、応用看護の分野(助産師向け看護、重篤な状況にある患者の看護等)のトレーニングプログラムの見直しを実施している。

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) 当校は、現在適格な講師の不足という問題を抱えているが、国内で唯一の看護師養成校として、継続的な看護師育成を求められている。そのために、看護教育を担う人材の育成を図ることが急務であり、今回の要請となった。あわせて、同校はJICAの看護師現任教育プロジェクトの拠点としても想定されており、看護学校内に留まらず、現職の看護師に対しての指導についても協力・助言が求められる。	
	2)期待される具体的業務内容 ・3年制看護師コースの運営に対する指導助言(学生に対する講義を含む)。 ・既存教材の見直し及び改訂版の作成。 ・国立病院における、学生の臨床実習についての運営支援。 ・看護師現任教育プロジェクトへの協力。	
	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 共有PC、教科書、執務スペース	

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 全職員9名(うち講師6名) 講師は一定の臨床経験を有している。	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
---	---------------------------------------	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()

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(亜熱帯) 気温(17~30℃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 23 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 23 年 6 月 20 日

調査者名:井上 雅史

要請番号(SL 130 - 11 - D - 02)

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 農業生産技術 (コード 1903)	○新規 ●交替 2代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 農業開発			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Agricultural technology 指導科目(英) Agricultural Development			2	24 / 2	
		3	/			

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 農業食糧森林水産省 (受入機関名)(英語) Ministry of Agriculture and Food, Forests and Fisheries
	2)配属先名 (日本語) 農業食糧森林水産省本局 (英語) Headquarters, Ministry of Agriculture and Food, Forests and Fisheries
	3)任地 ヌクアロファ市コロフォオウ地区 首都(ヌクアロファ)から 東 方向 1 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 0.3 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) 受入省庁は農林水産を所管し、「本部・総務・企画・統計」、「研究・開発」、「普及・情報」、「畜産」、「検査」、「女性・青年・地域開発」、「森林」、「離島運営」、「水産」の9部門で構成されている。総正規職員数は240名、年間運営予算は約350万米ドル。現在、前任SVに加え、農産物加工SV1名、水産部門に2名のSV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) トンガにおける農業の振興・発展のために、以下の課題に対する早急な取り組みが求められている。 1. 適切な奨励策の提供、輸出農業業界の振興。 2. 気候変動に対応する政策を反映した企画の立案及び遂行。 対応策を具現化していくために、「輸出作物の振興」、「栽培・調整技術のレベルアップ」、「人材育成」を中心とした、総合的な農業開発戦略のアドバイスができる人物が求められている。
	2)期待される具体的業務内容 ・受入省庁の次官及び各部門職員に対して、包括的な戦略策定・開発のためのアドバイスを行う。 ・民間農業業界の農産物輸出に対しアドバイスを行う。 ・上記の目的を遂行するために必要な巡回活動、講義・講習会の企画運営、レポートの作成等を行う。
	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 活動上必要となる事務用スペース及び機材は受入省庁にて用意される。

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 受入省庁内スタッフ ・次官(男性、40代) ・幹部職員(男性・女性、40~50代)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル:)
------------------	--	---------------------------------------	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
・学歴 () () 学歴理由:()
・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(実務に基づく助言と指導が求められるため)
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 況域	気候(亜熱帯) 気温(17~30℃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 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 23 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 23 年 7 月 22 日

要請番号(SL 130 - 11 - D - 03)

調査者名: 上田 博之

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 気象 (コード 6352)	○新規 ●交替 2 代目	●2 年 ○1 年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 気象予報			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Meteorology			2	24 / 2	
指導科目(英) Meteorological Forecasting	3	/				

開発課題 自然災害対策

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 運輸省 (受入機関名)(英語) Ministry of Transportation
	2)配属先名 (日本語) 気象局 (英語) Tonga Meteorological Service (TMS)
	3)任地 ファモツ村 首都(ヌクアロファ)から 北東 方向 25 Km 主要都市(ヌクアロファ)までの交通手段及び所要時間(車で約 0.6 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) 気象局は、気象予報、航空気象観測・情報サービス及び一般・海上天候サービスが事業内容である。また、大洋州津波警報センター (PTWC)におけるトンガ領域の津波警報の担当窓口機関としての役割をもっている。現在、2名のWMO級予報士を含め18名のスタッフが配置されている。20年度4次隊でSVを派遣、その他防災関連ではUNDPとの協力がある。

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) トンガでは約50年の気象観測の歴史があり、2007年からは独自の天気予報を開始した。トンガ気象局の主な業務は航空気象業務であるが、気候観測業務、予報業務、海上予報・海上監視業務、気象警報業務、津波監視業務等を実施している。スタッフの中には経験のある職員もいるが、海上無線部門から移ってきたスタッフは実務経験が短くトレーニングの必要性が高い。初代SVは基礎的な気象業務の指導をおこなってきたが、気象局からはテレビの天気予報に関連する情報の提供や経験の少ない職員に対する技術指導のために後任が要請された。
	2)期待される具体的業務内容 1 気象観測に関する機器の管理、データの品質管理等に対する助言 2 気象予報に関する作成手法、作成内容への助言(気象局のHP、http://www.met.gov.to/) 3 気象情報に関するマスコミ向け情報内容等への助言(テレビの天気予報、新聞の天気予報等) 4 気候の解析に関する活用方法等への助言 5 気象業務の改善に関する助言
	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 気象ソフトウェア(SATAIDS)、デジタル気圧計PA11、気象観測計器(風力計、雨量計、日照計他)、EMWIN衛星受信機、HF通信機等。ただしSVは直接機器の操作法を指導するわけではない。
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 WMO1級予報士2名(男性、大卒、30~40歳) WMO2級予報士3名(男性、20~30歳) 他、気候学官1名(女性、大卒、30代)
	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (V/N: B) <input type="checkbox"/> (V/N:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(現場での実務訓練が主な業務の為、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(亜熱帯) 気温(17~30℃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 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 23 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 23 年 6 月 20 日

調査者名: 山口 りか

要請番号(SL 136 - 11- D - 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		
バヌアツ	職種 料理 (コード 6653)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 調理			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Cooking			2	24 / 2	
指導科目(英) Culinary Arts & Pastry	3	/				

開発課題 職業訓練

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) バヌアツ技術専門学校 観光科 (英語) V.I.T. - Hospitality, Tourism and Leisure Training Centre
	3)任地 首都ポートビラ市 首都()から 北 方向 0 Km 主要都市()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) 創立以来約30年の歴史を持つ国の職業訓練機関。2001年に現体制に再編され、自動車科、木工科、土木科、電気科、商業科、観光科等のコースを有し、60名の教員と約800名(うち観光科100名)の生徒が在籍中。観光科は1997年に開設され、2007年より調理、観光業、飲食店の接客業、ハウス・キーピング業の4つのコースに分割、建物は2006年にEUの援助で改築された。

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) 当国の調理学校は、この技術専門学校(1年コース)と併設されているAPTC機関(大洋州域内留学生が資格を得られる半年コース)の2つがある。同配属先では調理の基本を教え、国内の現場へ調理補助として就職できるよう、支援を行っている。現行の年間指導計画(1年コース、12-13種類のモジュール、理論3割・実習7割、外部実習3ヶ月)を見直し、コース改善を行うための知見が求められているほか、現在のモジュールにない料理(現地で手に入る食材で作れる巻寿司等)を加えたいとの要望があり、日本人ボランティアの要請が挙がっている。
	2)期待される具体的業務内容 ・料理の基本(西洋だしの作り方、調理道具の扱い、基本調理法、衛生等)について現地教諭の授業(30週)を補佐する。国内の調理現場へ調理補助として生徒が就職できるよう支援を行う。 ・現地で入手可能な食材を用い和食(巻寿司など)など、現在のモジュールにない料理品目を授業の中で紹介する。現行のモジュールに加え全体の年間指導計画を見直す。また、今後現地教諭が当該新メニューを指導できるように伝授する。必要な機材・食材の購入を配属先へ提言する。 ・授業以外に、①学校内で運営しているレストラン(火-木の週3日)のメニュー作成(可能な範囲で和食等の追加)、②料理の配膳支援、③短期(2-3週間)コースで和食等を紹介することが期待されている。
	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 台所(ガスレンジ12台、他調理の基本的な道具)。教科書はないが教員は指導書を所持している。現在、日本食(巻寿司、刺身)に必要な機材(巻き簾や包丁等)はないが、最低限必要な機材は購入するとのこと。

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 教員数:専任2名(仏語系、30代男性、国外の技術専門学校で西洋料理の資格習得者)、料理コース生徒:英仏系24名、このほか、各種補助員(コミュニケーション、IT、応用数学、衛生等):数名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (仏語/ピスマラ語)	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
---	---	---	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由:(同僚が男性であるため) ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (指導経験) (5年以上) 経験理由:(職業訓練校の教員・生徒を指導するため) ・調理師、西洋料理の知識・経験 理由:(授業を行い、現地教諭を支援するため) 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			

概 地 況 況	気候(亜熱帯) 気温(15~35℃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 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 23 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 23 年 6 月 20 日

調査者名: 山口 りか

要請番号(SL 136 - 11- D - 02)

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		
バヌアツ	職種 経営管理 (コード 6101)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 業務管理・業務改善			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Business Administration			2	24 / 2	
指導科目(英) Planning, Monitoring and Evaluation	3	/				

開発課題 保健サービスの向上

配 属 先 概 要	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) 公衆衛生局、公衆衛生総務課 (英語) Public Health Department, Public Health Cooperate Unit
	3) 任地 ポートビラ市 首都(ポートビラ市内)から 北 方向 0 Km 主要都市(ポートビラ)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) 当国保健省は、他国ドナーから多額に上る支援を受け、各種プログラムを実施しているが、依然としてその人材・技術不足は深刻な状況にある。同配属先は保健省内公衆衛生局下にあり、保健省の年間総予算は17.5億円程度である。現在、公衆衛生局下のヘルス・プロモーション課、感染症対策課等で、公衆衛生や感染症対策のJICAボランティア数名が活動中である。

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) 2015年のMDG目標達成に向けた保健サービスの質の向上のために保健事業のモニタリング・評価(M&E)が今後数年間の課題となっている。しかし、本配属先がその技術・経験をもつ人材を得ることは容易なことではない。今後新たに配置される予定である計画・M&E担当を補助し、国レベルの計画を作成し、省及び各州のM&E人材を育成し、モニタリング・評価のスキルを習得させるべく、本要請が上がった。	
	2) 期待される具体的業務内容 ・新たに配置される計画・モニタリング・評価担当官を補助し、ドナーや同国予算による公衆衛生プログラム・事業のM&E計画を作成する。 ・省の担当官および州配属のM&E関連人材(マネージャーや情報収集調整担当など)を指導・育成し、現地人材がM&E手法を習得できるように支援する。 ・保健省内事業の事業評価に携わり、提言を行うことにより、その後の計画立案につなげることができるようにする。 ・他ドナーとの協力・連携しながらモニタリング・評価を行なう。	
	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 オフィスに机、デスクトップPC、プリンター、コピー機、電話・ファックス機等。評価に係る基準はある。	
	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 同課には課長を含め、5名のスタッフが現在配置されているが、今後11名体制になる予定であるが、計画・分析・評価ができる人材の確保が課題である。育成対象者: 州保健事務所のマネージャー、情報収集調整担当など	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (ピスマラ語)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (3年以上) 経験理由:(実践的、組織的な活動が必要なため)	・管理職経験者又は業務改善・評価の経験2年 理由:(現地人材を育成できるレベルが必要なため)

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			

* 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(15~35℃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 23 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 23 年 6 月 20 日

調査者名: 山口 りか

要請番号(SL 136 - 11- D - 03)

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	
バヌアツ	職種 公衆衛生 (コード 5501)	○新規 ●交替 4 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 予防接種拡大計画			1 24 / 2	年 月 から
	職種(英) Public Health			2 /	
	指導科目(英) Expanded Program on Immunization		3 /		

開発課題 感染症対策

配 属 先 概 要	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) 公衆衛生局 家族保健部予防接種拡大計画課 (英語) Public Health Department Mother & Child Health Unit / EPII
	3)任地 ポートビラ市 首都()から 北 方向 0 Km 主要都市()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) 同配属先は公衆衛生局下にあり、マラリア、フィラリア、デング熱等蚊が媒介する熱帯性疾患の根絶を目指している。WHO、SPC(南太平洋委員会)、グローバル・ファンド等の支援を受けながら予防・対策、住民教育、蚊帳や予防薬の配布等を行っている。現在同課にJOCV1名、ヘルス・プロモーション課にJOCV1名、家族保健部内予防接種拡大計画課に2005年以降、SV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) WHOの動向に合わせ、2005年2月～2010年2月の5年間で大洋州13カ国を対象にJICA技術協力プロジェクト「大洋州地域予防接種事業強化プロジェクト」が行われ、2011年以降は成果が芳しくなかった国を中心にフェーズⅡが行われている。当国では、ワクチンやコールドチェーンの維持管理、安全な予防接種の実施を目的として、予防接種拡大計画課へSVを派遣している。当国における予防接種への協力をフォローアップし、同国独自で運営できる能力を持たせるため、引き続き後任の要請となった。感染症対策は重要な分野であり、各州で得られるデータの精度を上げ、その分析・活用を行えるようにしたい。
	2)期待される具体的業務内容 ・ワクチンのコールド・チェーンへの管理・運営に協力し、ワクチン配布システムの整備・改善を支援する。 ・各州からの廃棄率・接種率等のデータの精度を上げ、収集し、分析する。そのデータを基に接種率の向上と改善のための支援・協力を行う。 ・各州保健事務所に1名ずつ配置されている予防接種拡大計画担当官へ助言・協力をを行い、ワクチン・ガス・コールドボックス・フリーザー等の管理・出入庫が的確に行われるようにサポートする。各州保健事務所に派遣されている隊員からも情報収集を積極的に行い、現場と連携した改善に努める。 ・課の予算に関する助言役(運営費等を前年度に計画・申請する補助。)
	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 中央ワクチン倉庫及び予防接種拡大計画課関連の資機材倉庫が首都内に設置されている。

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 予防接種拡大計画課長1名、同僚1名。(いずれも40代、男性)、UNICEF契約の現地人材2名(20代、30代、ソーラー冷蔵庫設置・維持管理・修理、州データ収集・整備)、6州に担当官各1名	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (ビスマラ語)	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
--	--	---

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 () () 経験理由:() ・業務運営管理経験(マネジメント力) 理由:(出庫管理、接種率向上等が求められている) ・データ分析・活用力 理由:(データの精度を高め、改善に役立てるため)
------	--

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(亜熱帯) 気温(15~35℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄	受験番号
--------	------



長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV)
 短期(○JVA ○JV_B ○SVA ○SV_B)

記入日:平成 23 年 6 月 22 日

要請番号(SL 124 - 11- D - 01)

調査者名: 黒木 直敏

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	
パプア ニューギ ニア	職種 電気・電子機器 (コード 3201)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 電気電子機器			1	24 / 1
	職種(英) Electric and Electronic Apparatus			2	24 / 2
	指導科目(英) Electric and Electronic Apparatus		3	/	年 月 日 から

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 技術職業訓練教育部門 (受入機関名)(英語) Department of Education, TVET Division			
	2) 配属先名 (日本語) ポートモレスビー技術大学 (英語) Port Moresby Technical College			
	3) 任地 ポートモレスビー 首都(ポートモレスビー)から 西 方向 5 Km 主要都市(ポートモレスビー市内)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.1 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) ポートモレスビー校は、国内に10ヶ所ある技術大学の中でも最大規模であり、建築・電気・デザイン(印刷)・自動車整備・機械工作・溶接などの学部を有する。正規の学生のコースに加えて、中長期での技術習得コースも運営しており、一般企業などからの研修生も受け入れている。各コースは10週間単位で生まれ、各コース約40名が参加している。年間予算は100万US\$(約8000万円)。			
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) 同国の発展の中で建築現場や産業領域で電気技師のニーズが急激に高まっている。電気技術の技術力向上のためにコースの需要が高いが、高いレベルでのコース実施を行うためのインストラクター不足が深刻となっている。ボランティアには電気コースの運営はもとより、より内容を向上させるための助言が求められている。学校敷地内の教員宿舎への居住となるため、より現地の方と近い生活環境となる。			
	2) 期待される具体的業務内容 ①電気科講師として、講義を担当してコースを運営する。 ②電力会社等で働く電気技術者が、同短期コースで学ぶケースも増えており、より高度な電気技術コースが実施できるように、同僚講師と協力しながら、現コースをより実践的で有用な内容となるよう改善を図る。 ③短期コースは約2ヶ月であり、継続性がありステップアップできるコース編成を行なう。 ④コース収入は、学校運営のみならずコースの充実にもつながるため、現場ニーズに沿った運営を行なう。			
	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 電気工具一式、教育用のモデル各種(抵抗・モーターなど)、コースマニュアル			
	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 電気コース外部講師(50代 インドネシア人)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)	
資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)			
	<ul style="list-style-type: none"> ・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由:(安全対策上) ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(高い経験が求められるため) ・電気主任技術者 理由:(業務・指導に有効なため) ・普通自動車免許 理由:(安全対策上) 			
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				
安全対策上				
* 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(20-35℃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 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 23 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 23 年 6 月 22 日

調査者名: 黒木 直敏

要請番号(SL 124 - 11 - D - 02)

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		
パプア ニューギ 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 自動車整備			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Automobile Maintenance			2	24 / 2	
指導科目(英) Automobile Maintenance	3	/				

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省 技術職業訓練教育部門 (受入機関名)(英語) Department of Education, TVET Division
	2)配属先名 (日本語) ポートモレスビー技術大学 (英語) Port Moresby Technical College
	3)任地 ポートモレスビー 首都(ポートモレスビー)から 西 方向 5 Km 主要都市(ポートモレスビー市内)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) ポートモレスビー校は、国内に10ヶ所ある技術大学の中でも最大規模であり、建築・電気・デザイン(印刷)・自動車整備・機械工作・溶接などの学部を有する。正規の学生のコースに加えて、中長期での技術習得コースも運営しており、一般企業などからの研修生も受け入れている。各コースは10週間単位で生まれ、各コース約40名が参加している。年間予算は100万US\$(約8000万円)。

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) 当国の自動車整備は機械系と電装系で分類されており、両方の関係性を理解し総合的に故障箇所を判別できる技術者が不足している。同コースは人気が高いが、インストラクター流出による人員不足と、最新技術をフォローできていない技術力不足により魅力が失われつつある。ボランティアにはコース運営に加えて、内容改善のための助言が求められる。 学校敷地内の教員宿舎への居住となるため、より現地の方と近い生活環境となる。	
	2)期待される具体的業務内容 ①着任初期は実施しているコースを補助し、内容を把握したら単独もしくは他インストラクターとともにコース運営を担当する。 ②機械部門と電装部門が分かれているため、両コースのインストラクターを担当することが求められている。 ③上記両コース内容の改善を取り纏め、他インストラクターとともにコースを改善していく。 ④同国で必要とされる整備技術をまとめ、ハイブリッド車両などの技術に対応できるコースを模索する。 ⑤可能であれば、併設されている板金塗装のコースも担当し、他のインストラクターと共に内容の改善を図る。	
	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 工具一式、二柱リフト、四柱リフト、実習用車両、溶接機(電気/ガス)、電装教材、整備ピット、ベンチエンジン、板金塗装室、エアークンプレッサー等	
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 技術インストラクター(30-50代)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	<ul style="list-style-type: none"> ・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由 :(安全対策上) ・学歴 () () 学歴理由 :() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由 :(高い経験が求められるため) ・ 2 級整備士(GまたはD) 理由 :(技術力が求められるため) ・ 普通自動車免許 理由 :(安全対策上)

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			

安全対策上
 * 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(20~35℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV)
 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 23 年 6 月 20 日

要請番号(SL 124 - 11 - D - 03)

調査者名: 天野 進也

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		
パプア ニューギ ニア	職種 公衆衛生 (コード 5501)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ 月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 医療疫学(キンベ)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Public Health			2	24 / 2	
指導科目(英) Health Information	3	/				

開発課題 保健医療

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 保健省 (受入機関名)(英語) National Department of Health
	2) 配属先名 (日本語) ウェストニューブリテン州保健局 (英語) West New Britain Provincial Health Division/Information Unit
	3) 任地 キンベ 首都(ポートモレスビー)から 北東 方向 550 Km 主要都市(キンベ市内)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.1 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) 州保健局は、保健医療の行政サービスを実施している。具体的には、地方ヘルスセンター等の医療施設の運営管理、州内全域に渡り医療対策プログラムの実施、指導を行なうなど、地方保健医療の改善において中心的な役割を担っている。とくに、HIV/AIDSやマラリア・フィラリア・結核などの感染症対策は、国家レベルの政策の中で最重要課題となっている。2008年3月から感染症対策JOCVが活動した。

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) ADB(アジア開発銀行)が国内の8州をターゲットに「Rural Primary Health Services Delivery Project」を実施(2011年より8年間)する。その内容は、医療情報・医療サービスの地方配信状況の改善および強化を目的としており、これらは当国の課題の一つである。医療情報収集・分析、地方における医療情報管理、ハードからソフトへの情報アップグレードなど、医療情報システムの改善に不可欠な能力が不足している。その課題解決のために、3州の保健局へのボランティア派遣要請が保健省から上げられた。	
	2) 期待される具体的業務内容 ・現在の情報収集/分析/報告システムの見直しおよび改善(SPSS、STATAの活用) ・ICT(情報通信技術)、GIS(地理情報システム)を活用した情報収集および管理 ・携帯電話を利用した遠隔地からの情報収集や報告システムの構築 ・ワークショップ開催などあらゆる手段を用いた医療情報システムに関する知識や技術の移転 ・保健省担当者との連携、および定期的な報告	
	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 HIS(Health Information System)に関するソフトウェア、机、椅子、文房具等	
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 州および区のHealth Information Officer 30~65才	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル:)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由 :(安全対策上)	・学歴 (大卒) (業務関連分野) 学歴理由 :(業務内容を考慮)
	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由 :(業務内容を考慮(医療疫学分野))	理由 :()
	・普通自動車免許	理由 :(安全対策上)

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			

安全対策上
 * 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(25-35℃位) 電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)



平成 23 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 23 年 6 月 20 日

調査者名:天野 進也

要請番号(SL 124 - 11 - D - 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		
パプア ニューギ ニア	職種 公衆衛生 (コード 5501)	● 新規 ○ 交替 1 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 医療疫学(アタロウ)			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Public Health			2	24 / 2	
指導科目(英) Health Information	3	/				

開発課題、保健医療

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 保健省 (受入機関名)(英語) National Department of Health
	2)配属先名 (日本語) ミルンベイ州保健局 (英語) Milne Bay Provincial Health Authority, Information Unit
	3)任地 アロタウ 首都(ポートモレスビー)から 東 方向 300 Km 主要都市(アロタウ市内)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.1 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) 州保健局は、保健医療の行政サービスを実施している。具体的には、地方ヘルスセンター等の医療施設の運営管理、州内全域に渡り医療対策プログラムの実施、指導を行なうなど、地方保健医療の改善において中心的な役割を担っている。とくに、HIV/AIDSやマラリア・フィラリア・結核などの感染症対策は、国家レベルの政策の中で最重要課題となっている。2008年3月から感染症対策JOCVが活動した。

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)
ADB(アジア開発銀行)が国内の8州をターゲットに「Rural Primary Health Services Delivery Project」を実施(2011年より8年間)する。その内容は、医療情報・医療サービスの地方配信状況の改善および強化を目的としており、これらは当国の課題の一つである。医療情報収集・分析、地方における医療情報管理、ハードからソフトへの情報アップグレードなど、医療情報システムの改善に不可欠な能力が不足している。その課題解決のために、3州の保健局へのボランティア派遣要請が保健省から上げられた。

2)期待される具体的業務内容

- ・現在の情報収集/分析/報告システムの見直しおよび改善(SPSS、STATAの活用)
- ・ICT(情報通信技術)、GIS(地理情報システム)を活用した情報収集および管理
- ・携帯電話を利用した遠隔地からの情報収集や報告システムの構築
- ・ワークショップ開催などあらゆる手段を用いた医療情報システムに関する知識や技術の移転
- ・保健省担当者との連携、および定期的な報告

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
HIS(Health Information System)に関するソフトウェア、机、椅子、文房具等

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 州および区のHealth Information Officer 30~65才	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル:)
---	---------------------------------------	---

資格条件
条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)

- ・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由:(安全対策上)
- ・学歴 (大卒) (業務関連分野) 学歴理由:(業務内容を考慮)
- ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(業務内容を考慮(医療疫学分野))
- 理由:()
- ・普通自動車免許 理由:(安全対策上)

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			

安全対策上
 * 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(熱帯雨林) 気温(25-35℃位)	電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	水道(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)

平成 23 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 23 年 6 月 20 日

要請番号(SL 124 - 11- D - 05)

調査者名:天野 進也

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	
				JOCV/SV	日系/短期等
パプア ニューギ ニア	職種 公衆衛生 (コード 5501)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	24 / 1
	指導科目 医療疫学(ウエワク)			2	24 / 2
	職種(英) Public Health 指導科目(英) Health Information			3	/

開発課題 保健医療

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 保健省 (受入機関名)(英語) National Department of Health
	2)配属先名 (日本語) 東セピック州保健局 (英語) East Sepic Provincial Health Division, Information Unit
	3)任地 ウエワク 首都(ポートモレスビー)から 北西 方向 760 Km 主要都市(ウエワク市内)までの交通手段及び所要時間(車 で約 0.1 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) 州保健局は、保健医療の行政サービスを実施している。具体的には、地方ヘルスセンター等の医療施設の運営管理、州内全域に渡り医療対策プログラムの実施、指導を行なうなど、地方保健医療の改善において中心的な役割を担っている。とくに、HIV/AIDSやマラリア・フィラリア・結核などの感染症対策は、国家レベルの政策の中で最重要課題となっている。2008年3月から感染症対策JOCVが活動した。

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) ADB(アジア開発銀行)が国内の8州をターゲットに「Rural Primary Health Services Delivery Project」を実施(2011年より8年間)する。その内容は、医療情報・医療サービスの地方配信状況の改善および強化を目的としており、これらは当国の課題の一つである。医療情報収集・分析、地方における医療情報管理、ハードからソフトへの情報アップグレードなど、医療情報システムの改善に不可欠な能力が不足している。その課題解決のために、3州の保健局へのボランティア派遣要請が保健省から上げられた。	
	2)期待される具体的業務内容 ・現在の情報収集/分析/報告システムの見直しおよび改善(SPSS、STATAの活用) ・ICT(情報通信技術)、GIS(地理情報システム)を活用した情報収集および管理 ・携帯電話を利用した遠隔地からの情報収集や報告システムの構築 ・ワークショップ開催などあらゆる手段を用いた医療情報システムに関する知識や技術の移転 ・保健省担当者との連携、および定期的な報告	
	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 HIS(Health Information System)に関するソフトウェア、机、椅子、文房具等	

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 州および区のHealth Information Officer 30~65歳	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由:(安全対策上) ・学歴 (大卒) (業務関連分野) 学歴理由:(業務内容を考慮) ・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(業務内容を考慮(医療疫学分野)) 理由:() ・普通自動車免許 () 理由:(安全対策上)		

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			

安全対策上
 * 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(25-35℃位) 電気(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<input type="checkbox"/> 安定 <input checked="" type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし)
----------	---



平成 23 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 23 年 6 月 22 日

調査者名:黒木 直敏

要請番号(SL 124 - 11 - D - 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		
パプア ニューギ ニア	職種 コンピュータ技術 (コード 6451)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 コンピュータ技術			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Computer Technology			2	24 / 2	
指導科目(英) Computer Technology	3	/				

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 法務省 (受入機関名)(英語) Department of Justice
	2)配属先名 (日本語) 国立最高裁判所 (英語) Supreme Court & National Court
	3)任地 ポートモレスビー 首都(ポートモレスビー)から 西 方向 5 Km 主要都市(ポートモレスビー市内)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) 配属先はパプアニューギニア最高裁判所。国内の最高司法機関であり、裁判案件の最終結審を行っている。各種設備の整備に関しては、多岐にわたるドナー援助を得ている。ITセクションには、一昨年までオーストラリア人技術者を雇用していた。過去を遡るとJOCVコンピュータ技術隊員受入実績あり。

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) 裁判所内のPC設備はIT部門で一括統括しているが、端末数だけでも200台に及んでおり、アップデートの管理やウイルス対策などが充分に行われていない。また、共有サーバーやWebサーバーなどがサーバーールームで集中管理されているが、技術者の知見不足により充分に活用されていない。 重要機密を取り扱う機関であり、より高いレベルでの管理を徹底するため、システムの整理・再構築が求められており、IT技術と経験を持つボランティアの要請に至った。	
	2)期待される具体的業務内容 システム部門のマネージャーとして、同僚と協力しながら裁判所内のシステムの改善を行う。 ①端末PCの管理・ウイルス対策 ②システム化方針の作成・運営(セキュリティ方針/導入方針) ③サーバーシステムの管理と統合(DNS/Cacheサーバーなど) ④IT技術の職員への教育 ⑤裁判所内での業務を改善する新規システムの提案・構築	
	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 PC約200台(Windows XPが中心)、サーバー6台	
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 システムアドミニストレーター(男性 30代後半) システムエンジニア 2名(女性 40代)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()
	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル:)	

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 (男性) 性別理由:(安全対策上) ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(高い経験が求められるため) 理由:() ・普通自動車免許 理由:(安全対策上)	

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			

安全対策上
 * 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(20-35℃位) 電気(<input checked="" type="checkbox"/> 安定 <input type="checkbox"/> 不安定 <input type="checkbox"/> なし) 水道(<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 type="checkbox"/> 不良 <input type="checkbox"/> なし)	



平成 23 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 23 年 6 月 24 日

要請番号(SL 124 - 11 - D - 07)

調査者名: 白築 健

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		
パプア ニューギ ニア	職種 理数科教師 (コード 6901)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 理数科教育			1	24 / 2	
	職種(英) Science & Mathematics Education			2	/	年 月
	指導科目(英) Science & Mathematics Education			3	/	から

開発課題 基礎教育の改善

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Department of Education
	2) 配属先名 (日本語) ディバインワード大学 教育学部 (英語) Divine Word University / Education Faculty
	3) 任地 ウエワク 首都(ポートモレスビー)から 北西 方向 760 Km 主要都市(ウエワク市内)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) 全国に7校ある初等教育教員養成機関の1つで、2003年に教会系教員養成校からマダンに本部があるディバインワード大学の教育学部へと改組された。小学校教員の養成(2年制)、現職教員の再教育、障害者教育を実施している。職員数73人(うち教員26人)、学生数365人。年間予算は、約200万キナ(約7000万円)。2012年より、4年制過程に順次移行する計画もある。

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) 同国では、十分な教科知識や指導力を持った初等理数科教員が慢性的に不足しており、教員養成課程への支援が求められている。配属校では、小学校教員を目指す学生の養成が行われているが、その授業は知識伝達に偏っており、実験や観察、演習などを重視したより実践的な授業への転換が課題となっている。現地で入手可能な素材を活用した実験・観察の紹介、四則演算など基礎的な計算力の定着を図るための数学指導法の確立などが期待されている。現在、理科が専門の初代SVが活動中。近隣の小学校で、理数科教師隊員2人が活動中である。配属先が提供するキャンパス内の教員住居に入居予定。
	2) 期待される具体的業務内容 1. 配属校にて、理科・数学の授業を行うと共に、理科実験や数学の指導方法などを紹介する。 2. 近隣の小学校を巡回し、教員研修等を実施する。 3. 同任地の理数科教師隊員と連携して、教員研修会やサイエンスショー、教材作成などを企画する。
	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 ノートパソコン、プロジェクター、ラミネーターなど

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 副学長 1人 60代男性 教員 26人 うち理科 1人 40代女性 うち数学 2人	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ()	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: A) <input type="checkbox"/> (レベル:)
---	--	---------------------------------	--

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許(中・理または数)・性別(男性)性別理由:(安全対策上) ・学歴() ()学歴理由:() ・経験(実務経験)(10年以上)経験理由:(教員教育に携わるため) 理由:() ・普通自動車免許 理由:(安全対策上)
------------------	--

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			

安全対策上

* 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(25-35℃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 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 23 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 23 年 6 月 12 日

調査者名: 柴崎 栄司

要請番号(SL 106 - 11- D - 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		
フィジー	職種 航空管制 (コード 3801)	○新規 ●交替 2 代目	●2 年 ○1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 航空工学			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Flight Control 指導科目(英) Aviation Engineering			2	24 / 2	
		3	/			

開発課題 地方・離島部の生計向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育国民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,Youth and Sports
	2)配属先名 (日本語) フィジー国立大学理工学部航空工学科 (英語) Aviation Studies, College of Engineering, Science and Technology, FNU
	3)任地 ナンディ 首都(スバ)から 北東 方向 200 Km 主要都市(ナンディ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 0.1 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) 前身は、フィジー最大の職業訓練校であったフィジー技術学院。2010年に他教育機関と合併、大学へと格上げとなった。同大学はフィジー各地にキャンパスを有しており、周辺国からの生徒も多い。同学科は、90年代半ばに豪州の教育機関と提携し、フィジー航空局の指導のもと、現在の教育システムが構築された。過去には豪州講師も在籍していたが、現在はフィジー人講師が中心で、航空工学SVが1名派遣されている。

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) 同学科は、航空整備技術職業証明取得のために、メカニカルコース(3年半)とアビオニクスコース(4年)の2コースがあり、講師数は7名(SV含む)、全生徒数は90名前後、1クラス15名の規模。初代SVは、メカニカルコースにおいて、Trade Technologyならびにヘリコプターの課目を担当、教材作りも行っている。また、整備工場の作業環境や実習用教材の整備も担当している。質の高い航空整備士を育てるには、引き続き実習を重視するとともに、新しい航空機器に対応できるカリキュラムが必要であるため、実践的な支援が行えるSVの要請に至る。	
	2)期待される具体的業務内容 ①航空整備工学科において、補完の必要な課目について、教材の見直し(Word形式で全て電子化される必要がある)と授業の実施 ②授業、実習、最終試験に基づく学生の成績評価への助言 ③整備工場の日常作業安全指導と、カイゼン(5S)活動に基づく作業環境改善意識の向上、および整備訓練器材の整備支援	
	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、工作機械(旋盤、シートメタルカッター等)、ジェットエンジン単体、整備実習用プロペラ機、エンジン試運転台、コンピューター(Windows)	
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6名(5名は整備士経験有) メカニカルコース 生徒数約60名(高校卒業程度) アビオニクスコース 生徒数約30名(高校卒業程度)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (V/N: B) <input type="checkbox"/> (V/N:)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 () () 学歴理由:() ・経験 (実務経験) (15年以上) 経験理由:(配属先が提示する条件理由:(業務を遂行する上で必要理由:()))

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(熱帯海洋性気候) 気温(15~35℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄	受験番号
--------	------



長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV)
 短期(○JV_A ○JV_B ○SVA ○SV_B)

記入日:平成 23 年 6 月 12 日

要請番号(SL 106 - 11- D - 02)

調査者名: 柴崎 栄司

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		
フィジー	職種 養殖 (コード 1803)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 養殖			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Fish Culture 指導科目(英) Aquaculture			2	24 / 2	
		3	/			

開発課題 地方・離島部の生計向上

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育国民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, Youth and Sports
	2) 配属先名 (日本語) 南太平洋大学、島嶼海洋学部 海洋学科 (英語) Marine Studies, Faculty Of Islands and Ocean, University of South Pacific
	3) 任地 スバ 首都(スバ)から 北東 方向 7 Km 主要都市(スバ)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) 南太平洋域内の12か国により1969年に設立された総合大学。海洋学科はフィジーだけに設立され、周辺国をリードする存在である。水産加工、養殖、資源管理、海洋生物など水産、海洋全般に関する教育、研究を実施している。施設は水産無償資金協力により建設、沿岸資源管理JICA専門家、水産加工SV、養殖SVが派遣された。

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) フィジーのオニテナガエビ養殖は、種苗供給が安定しない点が課題となっている。前任SVは、フィジーで一番大きなオニテナガエビ養殖場での自家種苗生産を可能としたが、振興の鍵となる民営種苗生産場が、新たに開設される兆候は見られない。このため、現任SVは民営種苗生産場開設を目標として、オニテナガエビの種苗生産技術を簡略化する活動をしており、後任SVは民営のオニテナガエビ種苗生産場の開設と運営を指導し、オニテナガエビの養殖振興を実現するのが要請理由の一つである。また、主にポストグラデュエイトの学生が実験を行っており、同僚講師と共に学生を指導できる人材が求められているのもう一つの理由である。	
	2) 期待される具体的業務内容 ①オニテナガエビ養殖の育苗生産技術の普及 ・配属先でのオニテナガエビ種苗生産の実施(技術普及のための実践経験) ・水産の政府関係者との連絡・調整 ・ティラピア養殖業者や村落部でのオニテナガエビ種苗生産技術の助言(種苗生産施設設計の支援等) ②学生の研究テーマ設定へのアドバイス、実験指導 ※2011年9月より、同大学へ沿岸資源管理のJICA専門家が派遣予定であり、地方・離島部でのオニテナガエビ養殖の普及といった活動での連携が期待されている。	
	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 水中ポンプ5.5kw2機、圧力式砂ろ過器1000L、紫外線滅菌装置0.44kW、ブロー2機、FRP飼育水槽15個、海水貯水タンク4個、海水循環式用タンク6個、藻類培養室2.4m×2	
	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 シニア講師1名(コロンビア人、男性、博士、40代)	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)		
	・教諭免許 ()	・性別 ()	性別理由:()
	・学歴 ()	()	学歴理由:()
	・経験 (実務経験)	(10年以上)	経験理由:(育苗生産及び技術指導の経験が求められる)
	・エビ/蟹/ナマコ/真珠貝/ワムシ等養殖経験		理由:(各種養殖経験が実践指導に有効)
			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 況域	気候(熱帯海洋性気候) 気温(15~35℃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 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 23 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 23 年 6 月 6 日

調査者名: 畑中 史英

要請番号 (SL 106 - 11 - D - 03)

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	
フィジー	職種 コンピュータ技術 (コード 6451)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	JOCV/SV 24 / 1
	指導科目 地理情報システム(GIS)			2	24 / 2
	職種(英) Computer Technology 指導科目(英) Geographical Information System			3	/
日系/短期等 年 月 日から					

開発課題 気候変動対策

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 地方開発・国家災害管理省 (受入機関名)(英語) Ministry of Provincial Development and National Disaster Management
	2)配属先名 (日本語) 国家災害管理局 (英語) National Disaster Management Office (NDMO)
	3)任地 スバ 首都(スバ)から 東 方向 1 Km 主要都市(スバ中心部)までの交通手段及び所要時間(徒歩 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) 配属先は、上記省庁の中の一つの部局であり、豪雨や海面上昇等の自然災害に関わる政策(防災、災害情報管理、援助、復興等)を実施する中核機関である。2011年の予算計画は122万7千7百77ドル(約5,500万円)であるが、そのうち救援・復興費が100万7千7百77ドル(約4,500万円)を占める。現在、NDMO職員は12名。JICAと豪州の援助でプロジェクト実施中。SV1名が2010年1月より活動中である。

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) 国家災害管理局(NDMO)における災害情報の電子化は途上にあり、その一環として初代SVは機関内のGISの立上げとデータベースの構築・共有化、そのGIS情報の発信ツールとしてのWebサイトの構築について端緒を開く作業を行った。今後はこのGISデータベースを運用すると共に、国全体の災害管理にGIS情報を有効活用するため、機関内関係者と協議し提言・開発支援することが求められており、後任SVの要請に至った。なお、GISデータベースは専用ワークステーション(Windows XP)上に構築されている。	
	2)期待される具体的業務内容 配属先であるNDMOにおいて以下の活動を行う。 1. 初代SVの導入したGISシステムの運用 2. NDMOにおける災害管理のためのGIS情報活用における提言 3. GISシステムの開発および利用技術の開発 4. 可能であれば、GIS情報発信ツールとしてのNDMOのWebサイトの発展構築	
	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 (ソフト) MapInfo Professional 10.0 (Vertical Mapper 3.7), MS SQL Server 2008 R2, MS Visual Studio 2010	
	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 事務職員2名(35歳女性、30歳男性) ・コンピュータ使用技術については通常のユーザーレベル	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (フィジー語 ヒンディー語)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(業務に必要なため)	理由:(業務に必要なため)
	・GIS運用・開発経験又はDB構築経験	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(熱帯海洋性気候) 気温(15~35℃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 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 23 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 23 年 6 月 7 日

要請番号(SL 106 - 11- D - 04)
調査者名:金子 真奈美

国名	職種/指導科目 (コード 6902)	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 小学校教諭	●新規 ○交替 代目	◎2年 ○1年 ○ヶ月	1	24 / 1
	指導科目 教員養成(図工)			2	24 / 2
	職種(英) Primary School Education			3	/
指導科目(英) Teachers Training(Art & Craft)		年 月 日から			

開発課題 基礎教育の改善

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育国民遺産文化芸術青年スポーツ省 (受入機関名)(英語) Min. of Education,National Heritage,Culture and Arts,Youth and Sports
	2)配属先名 (日本語) フィジー国立大学教育学部 (英語) School of Education, Fiji National University
	3)任地 ラウトカ 首都(スパ)から 北西 方向 220 Km 主要都市(ラウトカ)までの交通手段及び所要時間(バス で約 4 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) 配属先の前身(ラウトカ教員養成校)は、国内唯一の公立の小学校教員養成校であったが、2010年1月からスタートしたフィジー国立大学の傘下に組み込まれ、現在は教育学部として小学校、中学校教員の養成を行っている。現在は2年制のコースが中心であるが、来年から3年制の学位取得コースも設ける予定である。現在の生徒数は、約600名、教員数は34名である。

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) フィジーの小・中学校では、情操教育(図工・音楽・体育)がカリキュラムに組み込まれたものの、これらの教科を指導するための十分な知識と経験を持つ教員が不足している。JICAは、現在小学校現場で情操教育指導を行なうJOCVを各地域の教育事務所に派遣して、情操教育の普及支援を行っているが、元々教員自身が幼少時に工作等の図工を経験していないことが多く、更に教員養成過程においても現場における実践的な指導方法を教わっていないことが多いことから、教員への指導、意識改革は現場だけでは困難な状況にある。そこで同学部において、情操教育の中でも比較的取り組みやすい図工指導を行なうボランティアの要請に至った。
	2)期待される具体的業務内容 配属先である大学において、以下の活動を行う。 ①同僚講師と共に将来の教員の卵である教育学部の学生を対象に図工指導を行なう(ボランティアには主に日本の小学校で教える図工(折り紙を含む紙工芸や簡単な工作など)の指導が期待されている)。 ②同僚講師が行う授業を補助すると共にアイデアを交換しながら、コースカリキュラムや指導内容の改善、また教材作成などに取り組む。 ③各地域の教育事務所に派遣されているJOCVとの情報交換、意見交換を行い、指導方法の改善・教材作成に協力する。
	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 図工教室

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	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
同僚講師(初等教育) 男性1名 50代 (中高等教育) 男性1名 30代 生徒 小学校教員養成コース 約350名 18歳~ 中学校教員養成コース 約250名 18歳~	()	()

資格条件
条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)

- ・教諭免許(小学校教諭)・性別()性別理由:()
- ・学歴(大卒) (業務関連分野) 学歴理由:(大学講師としての活動に最低限必要)
- ・経験(実務経験) (10年以上) 経験理由:(授業で実践的支援・指導が求められるため)
- 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 気候(熱帯海洋性気候) 気温(15~35℃位) 電気(安定 不安定 なし)
域城 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 23 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 23 年 6 月 20 日

調査者名:柴崎栄司

要請番号(SL 106 - 11- D - 05)

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		
フィジー	職種 料理 (コード 6653)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 料理			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Cooking 指導科目(英) Cooking			2	24 / 2	
		3	/			

開発課題 地方・離島部の生計向上

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育国民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,Youth and Sports
	2)配属先名 (日本語) フィジー国立大学 ビジネス・ホスピタリティ・観光学部 ホスピタリティ・観光学科 (英語) College of Business, Hospitality & Tourism Study, Fiji National University
	3)任地 スバ 首都(スバ)から 南 方向 3 Km 主要都市(スバ)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) 前身はフィジー技術学院で1970年代に設立され、2010年、他教育機関と合併し大学へと格上げとなった。フィジー各地にキャンパスを有する。同学科では、ハウスキーピング、フロントサービスのコースを終了した生徒が、ケータリングの初級コースとして、料理、飲食サービス、ペストリーを選択できるようになっている。同配属先には、1990年前後に、JICA専門家が派遣され、業務用調理機材も供与されている。

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) フィジーでは観光業は主要産業のひとつであり、同配属先は、高校卒業レベルの若年層に対し、リゾートホテルやレストランに就職できるための職業訓練を提供している。料理クラスの生徒は35~50名程度、講師は3名の体制である。料理初心者に対して、基礎的な知識と調理技術が学べるよう、座学は3割、実習が7割で構成されている。観光客の料理に対するニーズは多国籍化しているが、講師の教えることのできる料理のバリエーションに限りがあること、特に日本料理を教えることができないため、要請に至った。	
	2)期待される具体的業務内容 ①料理コースにおいて、他講師と共に実習を担当する。実習用レストランも併設されており、実践的な指導が求められる。日本料理を中心としたアジア料理(タイ、ベトナムなど)は、ボランティアが中心となり座学と実習を担当する。日本料理においては、飾り切りの指導も含まれ、同僚講師への指導も行う。日本料理以外の実習においては、補佐として指導にあたる(フランス料理等)。 ②実習・授業で使う教材の作成 ③上級コースが開設されているナンディ校において、出張ベースで、日本料理の指導を行う。	
	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 厨房機器一式	
	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 同僚講師3名(男性2名、女性1名:30~50歳:経験3~20年)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () ()

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:() ・学歴 (専門学校卒) (業務関連分野) 学歴理由:(座学のため基礎的な調理の知識が必要) ・経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(実習のために必要) 理由:(座学のために基礎的な調理の知識が必要) 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 況域	気候(亜熱帯海洋性気候) 気温(15~35℃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 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 23 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

事務局記入欄

受験番号



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

記入日:平成 23 年 6 月 22 日

要請番号(SL 112 - 11 - D - 01)

調査者名: 中曽根 徹治

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	
マーシャル ル	職種 コンピュータ技術 (コード 6451)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 コンピュータ技術			1	24 / 2
	職種(英) Computer Technology 指導科目(英) Computer Technology			2	/
			3	/	年 月 日 から

開発課題 経済・社会インフラの拡充

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) マーシャル諸島通信局 (受入機関名)(英語) Marshall Islands National Telecommunications Authority (NTA)
	2) 配属先名 (日本語) マーシャル諸島通信局 (英語) Marshall Islands National Telecommunications Authority (NTA)
	3) 任地 マジュロ環礁デラップ地区 首都(マジュロ)から 北 方向 0 Km 主要都市(マジュロ)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) マーシャル諸島通信局は国内の通信業務全般を管理・運営し、国民に通信手段を提供する政府出資の公社として1987年に設立された。国内電話はもちろん、国際電話、FAX、携帯電話、インターネット、衛星TVなど幅広い業務を手がける同国唯一のプロバイダーである。総スタッフ数は67名で、年間予算は約800万ドル。外国からの支援は無い。

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) 近年の国の近代化に伴い情報流入が急増したことから、配属先はこれまでの電話事業(固定・携帯)に加え、近年インターネット事業を開始した。光ファイバーケーブルの敷設(マジュロ環礁内・マジュロ⇄イバイ⇄グアム)による通信インフラの充実がはかられ、現在これらのインフラを活かしインターネット利用を促進するためADSLの普及・データセンター構築を計画している。しかしマーシャル諸島ではコンピュータ技術者が慢性的に不足しており、この状況を打開するために同分野の経験豊かな人材に対する要請がなされた。前任者はサーバーやネットワークシステムの管理等を総合的に行い、トラブル対応の技術等を現地職員に教授した。	
	2) 期待される具体的業務内容 シニアボランティアは、VMWare ESXi上で稼動する20-100台規模の高可用性仮想コンピュータシステム(CentOS, Windows)を実現・維持するために、現地職員とともに以下の項目をサポートする形での活動が期待される。 1) コンピュータシステムの管理、運用、監視 2) 上記活動に必要なツールの評価とインストール 3) 上記活動について包括的な文書の作成 4) 上記活動に関する知識・技術の教授	
	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 PC (Windows XP Professional 英語版)、ルーター、Switch、サーバー、データ通信機器、コピー機等	
	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 配属先スタッフ IT課 9名(男性 24~35歳 短大卒レベル) 課長 1名、課長補佐 1名、Assistant IT Supervisor 1名、IT Specialist 6名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (マーシャル語)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()	・学歴 () () 学歴理由:()
	・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(実践的で高い技術が求められるため)	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 ○車輜 ○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(海洋性熱帯気候) 気温(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)



平成 23 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 23 年 7 月 15 日

調査者名: 中曽根徹治

要請番号(SL 112 - 11- D - 02)

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		
マーシャル	職種 環境行政 (コード 8002)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 環境行政			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Environmental Administration			2	24 / 2	
指導科目(英) Environmental Administration	3	/				

開発課題 気候変動対策

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 大統領府 (受入機関名)(英語) President Office
	2) 配属先名 (日本語) 環境計画政策局 (英語) The Office of Environmental Planning and Policy Coordination (OEPPC)
	3) 任地 マジュロ環礁デラップ地区 首都(マジュロ)から 北 方向 0 Km 主要都市(マジュロ)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、環境政策や気候変動対策など、環境分野での国の政策・戦略面の強化を図るため、大統領府直轄の機関として2003年に設立された。国際会議のための同国政府への提言、国際合意の同国環境政策への反映、国の気候変動対策戦略の策定と履行など、業務範囲は幅広い。年間予算は人件費及び家賃等が約9万ドルで、事業費は年によって異なる。外国からの直接的な資金支援および技術支援は無い。

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) 配属先は、その責務および業務内容に対してスタッフの専門的知識や経験が十分ではなく、スタッフ数も不足している。国の規模が極めて小さく、国内の教育機関も限られるため、一定以上の専門的知識・経験を有する人材が育ちにくい環境にあることが要因の一つである。JICAは環境・気候変動対策を同国における援助重点分野と位置付け、同配属先スタッフに対する本邦研修等、支援を実施しており、また廃棄物対策においても2011年より広域技術協力プロジェクト(J-PRISM:期間5年)を実施している。これらに対応するべく、専門知識を有するSVによる助言やスタッフ指導が強く求められている。	
	2) 期待される具体的業務内容 局長を補佐し、以下の業務が期待されている。 ・ 専門分野に応じて同国環境行政全般に関する助言を行い、関連スタッフの能力強化を図る。 ・ 廃棄物管理 National Strategyおよび実施計画の策定や廃棄物課金システムなどに対して助言や調整を行う。 ・ 配属先の効果的な情報発信(現在 Microsoft Office Publisher等で作成)に係る指導を行う。	
	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 PC (Windows)、プリンター、スキャナー、コピー機	
	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 正職員 3名(Director含む、40代 女性) 契約職員 5名	5) 業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (マーシャル語)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由 (カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)	
	・ 教諭免許 () ・ 性別 () 性別理由:()	・ 学歴 () () 学歴理由:()
	・ 経験 (実務経験) (10年以上) 経験理由:(実践的な知識・技術が求められるため)	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 域	気候(海洋性熱帯気候) 気温(28℃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 23 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 23 年 7 月 15 日

要請番号(SL 112 - 11 - D - 03)

調査者名: 中曾根徹治

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		
マーシャル	職種 水産資源管理 (コード 1801)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 水産物流通基盤整備			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Fishery Resource Management			2	24 / 2	
指導科目(英) Fishery Products Distribution Management	3	/				

開発課題 産業振興

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) マーシャル諸島海洋資源局 (受入機関名)(英語) Marshall Islands Marine Resources Authority (MIMRA)
	2)配属先名 (日本語) マーシャル諸島海洋資源局 (英語) Marshall Islands Marine Resources Authority (MIMRA)
	3)任地 マジュロ環礁ウリガ地区 首都(マジュロ)から 北 方向 0 Km 主要都市(マジュロ)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、国内の全ての海洋資源の管理を目的として1988年に設立された。局長を筆頭に、沖合漁業部、沿岸漁業部、漁業訓練センター、管理部からなり、離島支部も含め、約60名のスタッフがいる。年間予算は約120万ドルで、2010年3月まで日本の海外漁業協力財団 (OFCF) から長期専門家が派遣されていた。日本の水産無償資金協力によってマジュロ環礁魚市場が建設されており、2011年上旬より稼働予定である。

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) 配属先は、離島地域における漁業開発を支援し、都市部と離島部の経済格差の是正や、持続的かつ効果的な水産資源の活用に取り組んでいる。その一環として、日本政府の水産無償によるマジュロ環礁魚市場建設や集漁船2隻の供与を受け、今後、離島を含めた水産物の効果的な流通システムの再構築を目指すこととなる。配属先はJICAおよびOFCFに対し、新魚市場を含めた水産設備の維持管理や集魚ネットワークの構築、離島における新たな水産資源開発等の支援を求めており、配属先及び関係者間で協議した結果、SVの派遣要請に至った。
	2)期待される具体的業務内容 マジュロ環礁魚市場に常駐し、以下の業務を実施する。 ・マジュロ環礁魚市場を中心とした集魚ネットワークシステム(外島拠点を含む)運用計画のレビューを行い、計画の実施に向けた助言や課題分析を行う。なお、同計画は各施設の維持管理、設備(集魚船を含む)稼働計画、漁獲物の販売や流通を含む。 ・マジュロ環礁魚市場スタッフの能力育成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 特に無し

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 OIFM(離島地域集魚担当) Manager 男性 Chief Fisheries Officer 女性 Assistant Chief Fisheries Officer 男性	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 () その他 (マーシャル語)	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: C) <input type="checkbox"/> (レベル:)
------------------	--	--	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です)
・教諭免許 () ・性別 () 性別理由:()
・学歴 () () 学歴理由:()
・経験 (実務経験) (5年以上) 経験理由:(実践的な知識・技術が求められるため)
・途上国での水産物関連業務経験 理由:(実践的な知識・技術が求められるため)
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			

* 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(海洋性熱帯気候) 気温(28℃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 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 23 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 23 年 6 月 23 日

調査者名: 飯田 典子

要請番号(SL 115 - 11 - D - 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		
ミクロ シア	職種 廃棄物処理 (コード 4701)	○新規 ●交替 2代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 廃棄物処理			1	24 / 1	年 月 から
	職種(英) Waste Treatment 指導科目(英) Waste Treatment			2	24 / 2	
		3	/			

開発課題 廃棄物対策

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) ヤップ州政府 (受入機関名)(英語) Yap State Government
	2)配属先名 (日本語) ヤップ州環境保護局 (英語) Yap Environmental Protection Agency
	3)任地 ヤップ州コロニア 首都(パリキール)から 西 方向 2500 Km 主要都市(コロニア)までの交通手段及び所要時間(徒歩 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) 1986年に設立され、廃棄物、飲料水、土壌、水質、海洋汚染等の環境に関わる法律の監督・執行機関。現在ス タッフは7名の配置。公害防止管理、水質管理、危険物管理、及び教育・啓蒙活動の4部署で構成されている。過去 に環境教育の隊員、現在は廃棄物対策のSVが活躍している。年間予算は約16万米ドル/1300万円。

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) 任地では廃棄物対策が重要課題となっており、配属先は、草の根・人間の安全保障無償資金協力による最終処分 場の設置を検討し、在ミクロネシア日本大使館と調整中である。前任者は、配属先と処分場建設に係る部署の担当 者とともに、同処分場の図面作成や見積価格の算定を行っている。しかしながら、同僚らの知識・技術力の不足や 予算確定の延滞等により任期内の同処分場完成には至らず、この計画を実施する後任の要請となった。またJICAも 2011年から大洋州広域の廃棄物管理のプロジェクトを開始し、廃棄物調査等連携した活動も行っている。
	2)期待される具体的業務内容 公害防止管理部のスタッフと共に、以下の業務を行う。 ・ヤップ州ゴミ処理場問題について調査を行い、改善を図る。 ・現在検討中のヤップ州の廃棄物最終処分場の建設が順調に遂行されるよう指導を行い、完成後は同処分場が設 計図通りの機能を果たしているかモニタリングを行う。 ・配属先スタッフや住民に対し、廃棄物についての知識や処理方法を伝授する。
	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 コピー機、プリンターなど

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 局長(30代、ヤップ人女性) 同僚(40代から50代、ヤップ人男性2名。うち1名は JICA研修員経験有。)	5)業務使用言語(訓練言語は上段) 英語 ()	6)選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: B) <input type="checkbox"/> (レベル:)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由(カッコ内が空欄の場合は、当該条件は不要または不問です) ・教諭免許()・性別()性別理由:() ・学歴(大卒)()学歴理由:(同僚の学歴とのバランス) ・経験(実務経験)(5年以上)経験理由:(専門知識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 況域	気候(熱帯性海洋気候) 気温(25~33℃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 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)

