

# シニア海外ボランティア

## 平成20年度秋 分野別要請集

平成20年10月

No. 4

商業・観光／人的資源

独立行政法人国際協力機構

青年海外協力隊事務局

J/333,9  
SE  
20-2



平成20年度SV春募集 分野別要請一覧  
6. 商業・観光 / 7. 人的資源

要請番号	指導科目	国名	頁
商業・観光 (27件)			
SL01808D08	経営管理	タイ	1
SL02708D14	人事管理・人材育成	ベトナム	2
SL03308D01	中小企業診断	中華人民共和国	3
SL04508D15	計量経済学	モンゴル	4
SL21508D10	中小企業診断	コスタリカ	5
SL22408D09	中小企業育成(北部)	ドミニカ共和国	6
SL24508D01	市場調査	メキシコ	7
SL33308D02	中小企業育成	ウルグアイ	8
SL76308D01	企業経営	ウズベキスタン	9
SL01808D22	ワクチン製造品質保証	タイ	10
SL06008D06	食品分析	ネパール	11
SL23308D01	品質管理	グアテマラ	12
SL23908D07	品質管理	ホンジュラス	13
SL24508D08	生産性管理	メキシコ	14
SL30308D02	品質管理(ラマタンサ)	アルゼンチン	15
SL30308D11	生産管理	アルゼンチン	16
SL30308D21	品質管理(コルドバ)	アルゼンチン	17
SL30308D26	品質管理(サンマルティン)	アルゼンチン	18
SL51208D01	生産・品質管理	ガーナ	19
SL23308D02	輸出振興	グアテマラ	20
SL30308D09	輸出振興	アルゼンチン	21
SL30308D25	食品輸出促進	アルゼンチン	22
SL44208D08	国家輸出戦略	シリア	23
SL04508D07	エコツーリズム	モンゴル	24
SL22408D11	ホテルサービス向上	ドミニカ共和国	25
SL22708D01	観光業	エルサルバドル	26
SL23908D13	ホテルサービス向上	ホンジュラス	27
人的資源 (46件)			
SL30308D10	野球	アルゼンチン	28
SL00908D05	視覚障害者柔道	マレーシア	29
SL02408D27	柔道	ラオス	30
SL03308D03	柔道	中華人民共和国	31
SL46908D09	柔道	モロッコ	32
SL51508D02	柔道(刑務所職員訓練校)	ケニア	33
SL51508D03	柔道(警察訓練学校)	ケニア	34
SL05108D01	空手道	バングラデシュ	35
SL55108D31	視聴覚教育	ザンビア	36
SL02408D18	生物	ラオス	37
SL06308D11	理科教育(アラウイン)	パキスタン	38
SL06308D12	理科教育(クルバン)	パキスタン	39
SL12408D15	理数科教育(カバレオ)	パプアニューギニア	40
SL12408D16	理数科教育(ウェワク)	パプアニューギニア	41
SL23908D08	算数	ホンジュラス	42
SL00908D01	職訓校支援(アドテック)	マレーシア	43
SL00908D02	職訓校支援(クアンタン)	マレーシア	44
SL00908D03	職訓校支援(コタサマラン)	マレーシア	45
SL00908D04	職訓校支援(コタキナバル)	マレーシア	46
SL00908D06	職訓校支援(ペナン)	マレーシア	47
SL00908D07	職訓校支援(クリム)	マレーシア	48
SL00908D08	職訓校支援(マラッカ)	マレーシア	49

SL01808D03	電気・電子工学	タイ	50
SL01808D07	プラスチック射出成型	タイ	51
SL06308D01	通信工学	パキスタン	52
SL06308D02	産業エレクトロニクス	パキスタン	53
SL06308D03	デジタル・エレクトロニクス	パキスタン	54
SL44208D09	職業教育アドバイザー	シリア	55
SL44208D17	溶接	シリア	56
SL55108D28	宝石鑑定	ザンビア	57
SL01808D01	科学教育	タイ	58
SL44208D05	博物館改善	シリア	59
SL44208D06	泥レンガ建築の修復保存	シリア	60
SL44208D07	遺跡の修復・保存	シリア	61
SL00908D10	植物分類学	マレーシア	62
SL04808D11	植物生殖細胞質保存	ブータン	63
SL01808D13	商品・包装デザイン	タイ	64
SL42408D05	工業デザイン	ヨルダン	65
SL04808D10	文化財修復	ブータン	66
SL22708D03	文化財修復(考古学)	エルサルバドル	67
SL04508D05	美容師指導	モンゴル	68
SL24508D02	手工芸	メキシコ	69
SL30608D02	織物指導	ポリビア	70
SL24508D09	服飾	メキシコ	71
SL44208D01	服飾デザイン	シリア	72
SL23908D06	ピアノ指導	ホンジュラス	73



長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 7 月 1 日

要請番号( SL 018 - 08 - D - 08 )

調査者名: 蔭山博之

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	
				JOCV/SV	日系/短期等
タイ	職種 経営管理 (コード 6101 ) 指導科目 経営管理	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ 月	1 21 / 1 2 21 / 2 3 /	年 月 から
	職種(英) Business Administration 指導科目(英) Business Administration				
プログラム番号・名 タイ その他プログラム		プロジェクト名			
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education				
	2) 配属先名 (日本語) 泰日工業大学 (英語) Thai-Nichi Institute of Technology				
	3) 任地 バンコク都スアンルアン区 首都( バンコク )から 北 方向 0 Km 主要都市( バンコク中心部 )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) 泰日工業大学は泰日経済技術振興協会(1973年にタイ・日友好とタイ産業界の人材育成を目的として設立された非営利団体)を母体として2007年5月に開校。工学部、情報学部、経営学部、大学院(MBA)を有している。初年度である2007年度の入学生は約450名。2008年度の入学生は約800人の見込み。教職員数は34人。大学の年間予算は約1億7千万円。学内には日本語、もしくは英語を理解する教職員が多い。				
要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 泰日工業大学経営学部経営管理学(日本語)コースは2008年度に新しく開講したコースであり、学生は日本式経営学を学ぶとともに、ビジネスで通用する高度な日本語能力を身につけ、卒業後、タイ産業界の多業種での活躍が期待されている。経営学、簿記、経営基礎の授業は主にタイ人教員が実施しているが、SVIには同コースの特色を生かして、日本語で経営学、簿記に関する特別講義を実施することが望まれている(ボランティア派遣終了後は、タイ人教師が活動を引き継ぐ予定)。なお、学部内の同僚教員とのコミュニケーション、会議等はタイ語で行われる。				
	2) 期待される具体的業務内容 (1) 経営学に関して教員と相談してテーマを選定し、平易な日本語(必要に応じ、タイ語、英語で補足)で特別講義を開催する。なお、講義には日本語ができるタイ人教員が同席し、適宜通訳を行う。期待されるテーマは、「サプライチェーン・システム」「ロジスティクス」「ものづくり」等。 (2) 学生に対して主に簿記の講義(授業)を平易な日本語でおこなう。 (3) 簿記以外にも経営基礎論、金融等日本(的)経営全般にわたり、日本の経営学部1年生の前期レベルの基礎概論を分かりやすく学生に講義する。(本授業では、経営に関する日本語の習得も目的としている。)				
	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等のOA機器 パワーポイント				
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 大学院工業管理専攻長(60代、女性、米国大学phD、日本語不可) 専任講師(4名、2名は日本語可)、日本語教師(3名) 特別講義の対象:学部生、社会人大学院生		5) 業務使用言語 ● タイ語 ( ) ○ 英語 ( )		6) 選考指定言語 ☑ 英語 (ハル: B) □ (ハル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由				
・学歴 大卒 業務関連分野		性別理由: 学歴理由: 活動上必要 経験理由: 理由: 活動上必要 理由:			
・簿記の実務経験(5年以上) (指導経験があるとより望ましい)					
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					
概地 況域	気候(熱帯モンスーン ) 気温( 22-36 °C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 20 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 20 年 7 月 7 日

要請番号( SL 027 - 08 - D - 14 )

調査者名: 大熊 裕司

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		
ベトナム	職種 経営管理 (コード 6101 )	● 新規 ○ 交替 1 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 人事管理・人材育成			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Business Administration			2	21 / 2	
指導科目(英) Human Resource Management	3	/				

プログラム番号・名 中小企業・民間セクター開発プログラム  
 プロジェクト名

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 科学技術省 (受入機関名)(英語) Ministry of Science and Technology
	2) 配属先名 (日本語) ベトナム生産性本部/VPI (英語) Vietnam Productivity Center, Hanoi (VPC)
	3) 任地 ハノイ市 首都( ハノイ )から 中心 方向 0 Km 主要都市( ハノイ市 )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) 科学技術省傘下の品質標準機関(STAMEQ)の下部組織として1997年設立。トレーニングやコンサルティング、プロジェクトの実施などを通じて、生産性及び品質向上運動を幅広く押しすすめている。アジア生産性機構(APO)の支援も受けている。同配属先には2005年10月よりSV1名(生産性管理)の派遣を開始、2008年7月からはホーチミン支所でSV1名(生産性管理)が活動中。政府予算は年間約3万米ドル。

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) 先般WTO加盟を果たし、着実に経済成長を続けるベトナムでは、有為な人材への労働需要が高まり、一部では人材不足や従業員の転職が問題となってきている。こうした状況の中、各企業では、効果的な人材育成による業績向上や競争力強化、適切な昇給やキャリアパス制度、魅力的な賃金体系の整備等による人材の定着などへの関心が高まりつつあり、早晚、同機関がこうした要求に的確に応え、企業をサポートしていくことが必要になるのは明らかである。しかし、こうした人材育成、人事管理はまだベトナムでは新しい分野であり、適切な知識、経験を持つ人材がおらず、本要請となった。2008年7月末より同分野で10ヶ月の短期SVが派遣予定。		
	2) 期待される具体的業務内容 実質的な前任者となる短期SVの活動を引継ぎつつ、以下の活動を行う。 ・現在のベトナムにおける人事管理・人材育成等、人事全般にかかる現状を把握/分析し、適切な対応策を配属先スタッフとともに検討する。 ・ベトナムに適した人事制度の導入および指導方法の確立を目指す。 ・上記の活動の過程を通して同僚スタッフの能力向上を図る。 単に日本のやり方を押し付けるのではなく、同僚とともにベトナムにあった方法を徐々に見出していくことが重要である。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 電話を含むオフィス機器、ADSLインターネットアクセス可能。ただしPCの提供はない。		
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 30歳代女性2名。 その他、シニア・コンサルタント(経験7年以上)およびジュニア・コンサルタント(経験2年以下) ほとんどのスタッフが英語可	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	・学歴 大卒	学歴理由: 他とのバランスのため	
	・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 活動の内容上、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			

概 地 況 況	気候(亜熱帯 ) 気温( 10~38℃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 20 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 20 年 6 月 30 日

要請番号( SL 033 - 08 - D - 01 )

調査者名: 古川 寛

国名	職種 / 指導科目 (コード 6101)	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
中華人民共和	職種 経営管理	○新規 ●交替 3 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 中小企業診断			2	21 / 2
	職種(英) Business Administration 指導科目(英) Small, Medium Enterprise Consultation			3	/

プログラム番号・名 033000000007 プロジェクト名  
 両国民の直接交流支援

1) 受入省庁名(日本語) 広西自治区科学技術庁  
 (受入機関名)(英語) Guangxi Science and Technology Department

2) 配属先名 (日本語) 広西生産力促進センター  
 (英語) Guangxy Productivity Center

3) 任地 広西自治区南寧市  
 首都( 北京 )から 南西 方向 2000 Km  
 主要都市( 南寧 )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)  
 広西生産力促進センターは中国国家科技部と広西自治区人民政府の認可のもと、1998年に設立された非営利機構。広西自治区の中小企業にさまざまなサービスを提供している。当センターは当自治区における中小企業の生産力レベルを高めることによって、当自治区内の経済発展を促進することを目指している。予算は公表していない。SVを受け入れている他は特に外国からの援助を受け入れていない。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 本センターに派遣されたSVはこれまで、次のような活動を行った。  
 ・バランススコアカードを中心とした企業診断手法の紹介  
 ・モデル企業の企業診断/経営戦略立案支援  
 ・5S現場管理改善活動の実施と普及。  
 これまでの活動により、モデル企業の経営効率が向上し、企業幹部の意識と能力の向上が図られ、当センターのサービスの充実がなされた。この流れをより促進させるべく、3代目のSVの要請がなされた次第である。

2) 期待される具体的業務内容  
 中国JICAボランティア活動は両国民の直接交流支援を目的としている。以下の業務を行ないつつ、日本と中国の交流の一助となることが求められている。  
 1.本センタースタッフとともにモデル企業の企業診断/経営支援を実際に行ないながら、生産力促進センタースタッフの企業診断/経営支援能力向上支援を行う。  
 2.企業診断手法や企業経営についての講演・研修を行なう。講演・研修の対象は、広西自治区内の他の生産力促進センタースタッフを対象としたものや、同自治区内企業幹部が中心となる。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 PC、プロジェクターなど

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル  
 当センター主任とセンター員等で構成するチームに技術の紹介を行なう。主任は大卒。40代。

5) 業務使用言語  
 ● 中国語  
 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 ☑ 英語 (レベル: D)  
 □ (レベル: )

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 学歴理由: 協力対象が大卒以上であるため  
 経験理由: 業務を実施するために必要  
 理由: 業務を実施するために必要

・学歴 大卒  
 ・経験 実務経験 5年以上  
 ・中小企業診断士

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

概地域況 気候(温帯 ) 気温( -5度~40度℃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)



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 20 年 1 月 8 日

要請番号( SL 045 - 08 - D - 15 ) 調査者名: 多賀谷 健司

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	
				JOCV/SV	日系/短期等
モンゴル	職種 経営管理 (コード 6101 )	●新規 ○交替 代目	●2年	1	21 / 1
	指導科目 計量経済学		○1年	2	21 / 2
	職種(英) Business Administration		○ヶ月	3	/
	指導科目(英) Econometrics				年 月 から

プログラム番号・名 0450000000007 プロジェクト名  
 高等教育・職業教育支援プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 教育文化科学省  
 (受入機関名)(英語) Ministry of Education, Culture and Science

2) 配属先名 (日本語) モンゴル国立農業大学 経済ビジネス学校  
 (英語) Mongolian State University of Agriculture, School of Economics and Business

3) 任地 ウランバートル  
 首都( ウランバートル )から 中心 方向 0 Km  
 主要都市( ウランバートル )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
 1958年モンゴル国立大学経済学部農業経済専攻科として設立され、2001年国立農業大学経済ビジネス学校に改編された。2005年にはモンゴルの大学トップ5の評価を受ける。2006年には70人の教授陣と2300人の学生(修士課程含む)が学んでいる。年間予算は85百万円。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 社会主義時代には線形、非線形プログラミング及び大規模農場の最適化モデル等を学び、又回帰分析、相関分析等の統計手法を使うことができる。古典的計量経済モデルであるレオンティフモデル、ソローモデルは現実には使えないのでマクロ経済における計量経済分析を教えてくれるシニアスペシャリストを必要としている。

2) 期待される具体的業務内容  
 学生・院生に下記計量経済の講義をする  
 市場均衡、国民所得における均衡、レオンティフ投入/産出モデルに係わる  
 1) 静態分析  
 2) 比較静態分析  
 3) 動態分析

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  
 Computer P4, PrinterHP1100, コピー機(キヤノン)

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  
 教授及び講師陣12人、男性4人、女性8人、年齢20~70代  
 博士4人、MBA8人

5) 業務使用言語  
 ● モンゴル語 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: B)  
 (レベル: )

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 学歴理由: 学生・院生に講義をするため  
 経験理由:  
 理由:  
 理由:

・学歴 修士 業務関連分野

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

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





平成 20 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

グループ派遣

記入日:平成 20 年 7 月 8 日

要請番号( SL 215 - 08 - D - 10 )

調査者名: 麻野 英二

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		
コスタ リカ	職種 経営管理 (コード 6101 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ 月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 中小企業診断			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Business Administration			2	21 / 2	
指導科目(英) Diagnosis of Companies	3	/				

プログラム番号・名 2150000000007 プロジェクト名  
 国内産業競争力強化プログラム

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

2) 配属先名 (日本語) 中米域内産業技術育成センター  
 (英語) CEFOF

3) 任地 アラフエラ県 アラフエラ市  
 首都( サンホセ市 )から 北西 方向 20 Km  
 主要都市( サンホセ市 )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)  
 10年以上にわたるJICA技術協力(プロジェクト方式協力等)により、企業を対象としたセミナー、コンサルティング等を実施。品質管理、生産管理、経営管理、生産性測定分野のほか、金属、繊維、食品ラボでの試験検査、教育訓練並びに情報処理サービスを実施。2010年までには新設のアラフエラ工科大学へ統合予定であるが、上記業務は継続される。年間予算はUS\$940,000(国内庫負担額 US\$433,000)。

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】配属先の所在するコスタリカを始め活動対象の中米・カリブ海諸国での中小零細企業の各国経済に占める割合は極めて大きいものの、家族経営が殆どであり企業競争力は極めて低い。配属先の主活動分野が中小企業の競争力強化コンサルタント育成であり、経済産業商業省でも国家資格としての中小企業診断士資格制度を計画している。現在1名(経営管理)のシニア海外ボランティアが活動中であり、2008年9月下旬には2名(生産・品質管理各1名)が赴任予定であるが、中小企業診断に特化し、コンサルタントの育成を強化し、経済産業商業省と連携した中小企業診断士制度確立に向け、中小企業診断経験の豊富なSVの要請に至った。

2) 期待される具体的業務内容

- ・CEFOFコンサルタント(特に若手)への中小企業診断士業務についての教育
- ・CEFOFの中米コンサルタント教育育成プロジェクトと連携した中米諸国への中小企業診断士業務のための教育
- ・中小企業診断士資格制度設立のための経済産業商業省中小企業支援局と連携した業務
- ・CEFOF 中米域内産業技術育成と呼応した域内への中小企業診断制度の普及
- ・活動中のシニア海外ボランティアと連携して、企業(工場)を巡回してのコンサルタント活動及びコンサルタント育成(配属先HP <http://www.cefof.ac.cr/>)

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、コンピューター(インターネット可)、電話、FAX

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	6) 選考指定言語
1. 総人員43名のうちP.Hd.1, Master 7, BA 又はBSC 28名 2. 男26, 女17 / コンサルタントは、男8, 女4 3. 平均勤務年数10年 30~40歳代中心	● スペイン語 ( ) ○ 英語 ( )	☑ 英語 (レベル: B) □ スペイン語 (レベル: C)

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:	
学歴理由: 同僚が大卒以上のため	学歴 大卒 業務関連分野
経験理由: 経験に基づいた指導が必要のため	経験 実務経験 10年以上
理由: 資格制度設立業務などを行うため	中小企業診断士
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	

概地況	気候(亜熱帯 ) 気温( 18~28℃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)

要請番号( SL 224 - 08 - D - 09 )

調査者名: 佐藤睦美調整員

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 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	派遣希望時期	
	指導科目 中小企業育成(北部)			JOCV/SV	日系/短期等
	職種(英) Business Administration			1 21 / 1	年 月 から
指導科目(英) promotion of small and medium enterprises	2 21 / 2	3 /			
プログラム番号・名 貿易投資促進プログラム		プロジェクト名			

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 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) 北部地域事務所  
 (英語) North Regional Office

3) 任地 サンティアゴ市  
 首都( サント・ドミンゴ市 )から 北西 方向 155 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( 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)  
 同国内の労働市場に対し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。訓練生は幅広い年齢層から募集され、多様な訓練コースを行っている。2007年予算約13億ペソ(約44億円)。首都に位置する本庁のほか、国内4か所に訓練センターを持つ。JICAの技術協力の他、フランス政府等からの援助がある。同庁全体で10名程度のシニアボランティアが派遣されている。

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)  
 グループ派遣。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ことから、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(~2009年3月)は、企業を訪問して直接指導を行なうとともに、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、企業訪問を行い、経営、生産性向上分野の指導を行う。  
 2. 同地域事務所の指導員及び関係者(20名~30名)を対象に、生産性向上をはじめとするテーマで講座を行う。

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  
 ボランティア用オフィス、コンピュータ、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  
 30代男性(情報処理エンジニア)  
 他スタッフ18名: 男性3名、女性15名(ほぼ全員大卒)

5) 業務使用言語  
 ● スペイン語  
 ( )  
 ○ 英語  
 ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: B)  
 スペイン語 (レベル: B)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 学歴理由:  
 ・経験 指導経験 10年以上 経験理由: 専門分野での指導が多岐にわたるため。  
 ・マネジメントシステム主任審査員 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

○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車

研修等 形態 現職教員特別参加制度

P

概地況

気候(亜熱帯海洋性) 気温( 18~31℃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 20 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

グループ派遣

記入日:平成 20 年 6 月 23 日

要請番号( SL 245 - 08 - D - 01 )

調査者名: 森田 竜也

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
メキシコ	職種 経営管理 (コード 6101 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 市場調査			2	21 / 2
	職種(英) Business Administration 指導科目(英) Marketing			3	/
プログラム番号・名 2450000000007 地場産業・地域振興プログラム(仮称)		プロジェクト名			
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) オアハカ州経済省 (受入機関名)(英語) The State Government of Oaxaca, Secretary of Economy				
	2) 配属先名 (日本語) 中小企業振興局 (英語) Small and Medium-Scale Enterprises Promotion Agency				
	3) 任地 オアハカ州オアハカ市 首都( メキシコシティ )から 南東 方向 470 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( バス で約 6 時間)				
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、州の中小企業振興政策を総括的に推進する州政府機関である。同州は、比較的経済開発が進むメキシコ国の中でも、開発が立ち遅れている州の一つである。州政府は、職業訓練校と連携し、地域経済を活性化させることを目的に、地場産業育成や伝統工芸の販売促進に取り組んでいる。これまでJICA個別専門家1名、JICA研修員4名の実績があるほか、現在シニア海外ボランティアのグループ派遣として3名が活動している。				
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】 同配属先には、陶磁器、手工芸、服飾、木工等、複数のシニア海外ボランティア(SV)がこれまでに派遣されてきており、当地の伝統工芸の品質向上やデザインの刷新等に努めている。ヨーロッパ連合(EU)が、SVが指導した手工芸(靴)へ興味を示しており、販売を国外へ広げつつある。そのような状況の下、陶磁器・木工やその他手工芸品等の販売をさらに増加させ、また、陶芸、手工芸以外にも、販売を拡大させ得る商品の発掘、販売網の確立等への支援が求められ、本要請に至った。なお、本要請はSVグループ派遣の一員となる予定である。				
	2) 期待される具体的業務内容 1. SVが品質改善等に取り組んでいる陶芸品・木工、手工芸品等の、国内外における販売促進を目的に、現状分析及び販売戦略等に係る助言を行う。 2. また、上記産品だけでなく、その他当該地域の産品全般において、販売網拡大の可能性を探り、販売促進のための助言を行う。				
	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 特になし				
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 女性、大卒、40代後半、中小企業支援局第一次産品マーケティング部主任		5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )		6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: D) ☑ スペイン語 (レベル: D)
資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由				
	性別理由:				
	・学歴 大卒 業務関連分野				
	学歴理由: 同僚が大卒レベルであるため				
	経験理由: 理由: 理由:				
活動用交通手段の必要性			研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車				P	
概 地 況	気候(亜熱帯 ) 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)		



長期(○JV ○日青 ●SV ○ESV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 6 月 17 日

要請番号( SL 333 - 08 - D - 02 ) 調査者名:長谷川弘美

国名	職種/指導科目 (コード: 6101 )	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
ウルグアイ	職種 経営管理	●新規 ○交替 1 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 中小企業育成			2	21 / 2
	職種(英) Business Administration 指導科目(英) Company Encouragement			3	/

プログラム番号・名 3330000000004 プロジェクト名 中小企業振興プログラム  
地域経済活性化プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 大統領府予算企画庁  
(受入機関名)(英語) Governmento House , Budget and Planning Office

2) 配属先名 (日本語) エンデバー ウルグアイ  
(英語) ENDEAVOR URUGUAY

3) 任地 モンテビデオ  
首都( モンテビデオ )から 北 方向 3 Km  
主要都市( モンテビデオ )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)  
エンデバーはニューヨークに本部を置き、10カ国に支部を置く非営利組織である。エンデバーの目的は、将来性のある積極的な企業を発掘し、その成長を支援をしている。エンデバー ウルグアイは、現在、40社以上の若手中小企業の成長を支援している。職員数は7名。職員の平均年齢は28歳。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
エンデバーは有力な中小企業に対し、生産工程の改善、業務改善、経営管理の向上を中心とした技術支援を行っている。現在、特に強化を図っている企業は、ナツラレス(食品製造)、モントリアル(ケーブル生産)、パワフル・ロボット・ゲーム(ビデオゲーム開発)、エル・リンコン(野菜の脱水)、マリチャル倉庫(ワイン製造)、R&O(布、服飾製造)、ラ・エキンタ(食品加工)の7社である。この7社に対し、外国からの経験豊富な技術支援を期待している。

2) 期待される具体的業務内容  
1、エンデバーが、現在、特に支援を強化しようとしている上記7社の中小企業について、調査・現状分析を行う。  
2、調査結果をもとに、生産管理、業務改善、経営管理についての指導、助言を行う。  
3、品質基準を満たすために必要な技術的支援を行う。  
4、若手経営者のやる気をさらに引き出しながら、個々の会社の特徴や現状にあった経営方法や会社運営のノウハウを助言する。

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

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル  
・エンデバー職員 7名 平均年齢28歳  
・支援対象企業の経営者及び各部門の責任者 35歳~40歳

5) 業務使用言語  
● スペイン語  
( )  
○ ( )

6) 選考指定言語  
☑ 英語 (レベル: A )  
□ (レベル: )

条件(資格、免許、性別)及びその理由

・学歴 大卒	性別理由:
・経験 実務経験 10年以上	学歴理由: C/Pが大卒のため
・品質管理・業務改善	経験理由: 若手企業の育成に携わるため経験が必要
	理由: 若手企業の育成に携わるため技術力が必要
	理由:

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

概地況 気候(温暖 ) 気温( 3~34℃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 20 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 20 年 4 月 29 日

要請番号( SL 763 - 08- D - 01 )

調査者名: 井坪 豊明

国名	職種 / 指導科目 (コード 6101 )	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
ウズベキ スタン	職種 経営管理	○新規 ●交替 2 代目	●2 年 ○1 年 ○ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 企業経営			2	21 / 2
	職種(英) Business Administration 指導科目(英) Business Administration			3	/

プログラム番号・名 追加 プロジェクト名  
民間セクター活性化プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 国家社会建設アカデミー  
(受入機関名)(英語) The Academy of State Social Construction

2) 配属先名 (日本語) ビジネス大学院企業統治研修センター  
(英語) The Center for Corporate Governance of the Higher School of Business

3) 任地 タシケント州タシケント市  
首都( タシケント市 )から 北 方向 0 Km  
主要都市( タシケント市 )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)  
同大学院は市場経済化に対応できる人材を育成するため、中央・地方の企業幹部、経済関係官僚の再教育を行う。ManagementとFinanceのコースに分けて専門教育を行い経営学修士を授与。同センターは同じ目的、対象者に対し2~4週間の短期研修コースを実施。年間予算は同大学院で約40万ドル、同センターは14万ドル。JICA、やUNDPの支援、オランダ、ドイツ、ロシア、ベルギーの大学とも協力。

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)  
同国は市場経済化への移行過程にある。企業の戦略的経営、マーケティング、生産管理、財務・経理の教育を実施することにより、近代的経営を行える人材育成することが急務である。国内にはこのような教育を行える人材が少なく、実際の経験に基づいた実践的な教育が行える講師を必要としている。前任者は同センターで週2~4講義、同大学院で週2~4講義を担当。また同センターのカリキュラムへのアドバイス、所外セミナーへの出席などを行っている。講義内容は企業文化、マーケティング、生産管理、戦略経営、企業統治など。

2) 期待される具体的業務内容  
自らの経験に基づきコーポレート・ガバナンスの手法とこれに関連する財務諸表および会社の危機管理手法を中心とした企業経営手法を伝え、ウズベキスタンの市場経済化の健全な発展を支援する。  
1. 同センターにおいて、学生に対し直接講義を行う。また講義に必要な配布資料を作成する。  
2. 同センターのカリキュラムを精査し、これに対する改善案を助言する。  
3. 要望に応じ同大学院における講義や所外でのセミナーに協力する。  
※学生は社会経験のある企業幹部、官僚が対象(平均年齢35歳前後)であり、教科書的知識よりもワークショップなどを交えた実務に役立つ知識・経験の伝達が求められる。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
コンピュータ、プロジェクター、OHP、ホワイトボードなど講義に必要な機材は完備。プリンター、コピー機などはSV個室にはないがセンターの設備として利用可能(ただし、予算の都合上使用には申請が必要)。

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 所長: 男性、40代、博士 C/P: 40代、男性、博士 研修生: 25歳~55歳(平均年齢30代後半)、経営手法の知識にはばらつきが大きいが上位者のレベルは高い。	5) 業務使用言語 ● ロシア語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )
--	-------------------------------------	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:	
学歴理由: 指導致象者が大卒以上のため	・学歴 大卒
経験理由: 高度な専門知識が必要なため	・経験 実務経験 15年以上
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 気候(地中海性) 気温( -20~+40℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)  
況域 電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)

要請番号( SL 018 - 08 - D - 22 ) 調査者名: 蔭山博之 スマニー

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
タイ	職種 品質管理 (コード 6751 )	● 新規 ○ 交替 代目	○ 2 年 ● 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	
	指導科目 ワクチン製造品質保証			1	21 / 1
	職種(英) Quality Management			2	21 / 2
	指導科目(英) Quality assurance (Vaccine Manufacturing)		3	/	年 月 日から

プログラム番号・名 環境管理体制支援プログラム プロジェクト名

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

2) 配属先名 (日本語) メディカルバイオテクノロジーセンター  
 (英語) The Medical Biotechnology Center

3) 任地 ンタブリ  
 首都( バンコク )から 西 方向 30 Km  
 主要都市( バンコク )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)  
 バイオテクノロジーセンターには60人(公務員1名、準公務員4人、派遣職員55人)の職員が配置されており、その内、15人がワクチン研究に携わっている。現在、試作ワクチンの研究・開発プラントの建設計画が進んでおり、2009年には完成する見込みである。新プラントでは Dengue 熱、HIV、鳥インフルエンザ等のワクチン試作に関する研究が実施される予定。年間研究予算は約3,200万円。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 バイオテクノロジーセンターの職員はワクチン研究に関する技術・知識・経験は有しているものの、GMP(製造管理および品質管理規則)や品質保証に関する知識・経験が不足しており、職員だけで標準化作業を進めるのは困難である。そこで、同分野に関して豊富な知識・経験を有するシニア海外ボランティアによる援助を期待している。2007年度にWHO(世界保健機構)の財政援助を受け、ドイツ人講師による1ヶ月間のGMP講義、カナダ人講師2名による5日間の品質保証(QA)講義が実施されたが、それ以外に外国の援助を受けた経験は無い。

2) 期待される具体的業務内容  
 (以下のいずれか)  
 1. GMPに関する業務  
 (1) 試作ワクチン製造に関するGMP確立を図る。  
 (2) 配属先職員に対して、GMPに関する助言、講義、並びに新プラントへの適用を踏まえた研修をおこなう。  
 2. 品質保証(QA)に関する業務  
 (1) 試作ワクチン製造における品質保証、品質管理システムの基盤を確立する。  
 (2) 配属先職員に対して、QAに関する助言、講義、並びに新プラントへの適用を踏まえた研修をおこなう。

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  
 直接、ワクチン研究に携わるわけではなく、特に専門機材は使用しない。  
 オフィスワークが中心であり、一般的なPC(WindowsXP, Microsoft Office)等を利用する。

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 ワクチン部門責任者 40代女性 ワクチン研究開発分野で22年の経験を有する	5) 業務使用言語 ● タイ語 ( ) ○ 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

性別理由:  
 学歴理由:  
 ・経験 実務経験 10年以上 経験理由: 業務上必要  
 理由:  
 理由:

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

概地況 気候(熱帯モンスーン ) 気温( 22~38 °C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 20 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 20 年 8 月 5 日

要請番号( SL 060 - 08 - D - 06 )

調査者名:立田 亜由美

国名	職種/指導科目	区分	派遣希望期間	派遣希望時期	
ネパール	職種 品質管理 (コード 6751 )	(長期のみ)		JOCV/SV	日系/短期等
	指導科目 食品分析	●新規	●2年	1 21 / 1	年 月 から
	職種(英) Quality Management	○交替	○1年	2 21 / 2	
指導科目(英) Food Analysis	○ヶ月 代目	○ヶ月	3 /		
プログラム番号・名 農業収入向上プログラム		プロジェクト名			
配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 農業・協同組合省 (受入機関名)(英語) Ministry of Agriculture and Cooperatives				
	2) 配属先名 (日本語) 食品技術品質管理局 (英語) Department of Food Technology and Quality Control				
	3) 任地 カトマンズ 首都( カトマンズ )から 東 方向 3 Km 主要都市( カトマンズ )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) 配属先は食品技術・品質管理に関する唯一の中央検査機関である。全国6か所の地域事務所及び20か所の食品検査ユニットのネットワークで(1)食品品質管理(2)分析(3)技術開発と中小農産物加工業者へのトレーニング(4)栄養状態の実態調査及び改善を行っている。年間予算約136百万円。これまで、食品加工隊員数名、シニア海外ボランティア2名が派遣されてきた。				
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) 配属先には、近年の同国内における食品加工業の発展や輸出入食品の増加などの変化により、国内唯一の食品品質管理機関として国際基準に適合できる検査分析技術と品質管理制度の確立が求められている。このため配属先では、一部我が国のODAにより、食品検査施設の拡張と新しい分析機器の導入を進めているが、導入する分析機器の操作、維持管理等の技術に大きな課題があるため、特にスタッフトレーニングのため、ボランティアを要請する。				
	2) 期待される具体的業務内容 (1)主に新しく導入される分析機器の取り扱い、操作、維持管理に関するスタッフトレーニングを行う。				
	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 AAS、分光光度計、HPLC(栄養ラボ)、GC(故障中)、実験器具類。このほか、GC-MS、GLC、HPLC、AAS、走査型電子顕微鏡、脱イオン蒸留装置(多くは島津製作所)は、新規導入予定。				
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 分析室スタッフ(30~45歳の男女)計4名: 大卒(食品技術、植物学、理学)、修士(化学)		5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ネパール語 ( )		6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: C) □ (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由				
資格条件			性別理由:		
	・学歴 修士 理系		学歴理由: 専門的知識が必要		
	・経験 実務経験 5年以上		経験理由: 実践的指導を行うため		
			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 ○車輦 ○単車 ○自転車					
概地域	気候(亜熱帯 ) 気温( 0-35℃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)		

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 7 月 10 日

要請番号( SL 233 - 08 - D - 01 )

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		
グアテ マ ラ	職種 品質管理 (コード 6751)	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 品質管理			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Quality Management			2	21 / 2	
指導科目(英) Quality Management	3	/				

プログラム番号・名 2330000000008 プロジェクト名  
 小規模零細企業の強化プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 大統領府企画庁 (受入機関名)(英語) SEGEPLAN
	2) 配属先名 (日本語) 職業訓練庁 (英語) INTECAP
	3) 任地 ケツツアルテナンゴ市 首都( グアテマラ市 )から 西 方向 206 Km 主要都市( ケツツアルテナンゴ市内 )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) 1972年の法令に基づき「経済活動を効果的に行い人材を研修・訓練を通じて育成し、生産性の向上を図ること」を目的に設立された。同庁は、IGSS(社会保険庁)を介して徴収されるフォーマルセクター企業労働者の給与の1%が財源に充てられているため、事業運営基盤は安定している。これまで、品質管理、観光研修、渉外促進分野のシニア海外ボランティアが派遣されてきた。

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) 現在、INTECAPケツツアルテナンゴセンターに品質管理のSV一名が活動しており、5Sに関する研修を主に担当している。派遣先は、同SVの活動(中小企業に出向き、現場観察を通じた実践的5S活動)を高く評価し、中断なく後任SVが派遣される様にとの強い要請がなされた。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・5S活動普及のための講習会、研修会への参加 ・品質管理、生産性管理等に関する研修カリキュラム作成へのアドバイス ・個別企業および企業団体への5Sの普及		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 机、椅子、PCおよび必要とされる事務機器		
	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 センター長(48歳)がカウンターパート	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) ☑ スペイン語 (レベル: A)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	学歴理由:	
	・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 業務上必須
	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 ○車輦 ○単車 ○自転車			

概地 況域	気候(熱帯性高地) 気温( 0~25℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)
----------	---





平成 20 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 20 年 7 月 2 日

要請番号( SL 239 - 08 - D - 07 )

調査者名: 岡部 朋洋

国名	職種 / 指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
ホンジュ ラス	職種 品質管理 (コード 6751 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年	1	21 / 1	年 月 から
	指導科目 品質管理		○ 1 年	2	21 / 2	
	職種(英) Quality Management 指導科目(英) Quality Management		○ ヶ月	3	/	

プログラム番号・名 2390000000006 プロジェクト名  
 中小・零細産業支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国際協力庁 (受入機関名)(英語) Technical Ministry of International Cooperation (SETCO)
	2) 配属先名 (日本語) ホンジュラス製造業協会 (英語) Honduran Manufactures Association
	3) 任地 コルテス県サン・ペドロ・スーラ市 首都( テグシガルバ )から 北西 方向 250 Km 主要都市( サン・ペドロ・スーラ市 )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 同協会は、保税加工区で操業するアパレル産業を中心とした製造業の発展を目的に設立された。輸出促進に関する各種情報提供のほか、企業経営や生産管理等へのセミナー等を通じて、技術支援や労働問題に関する法務関連のコンサルタント業務等、広く加盟企業を支援している。また輸出産業の底辺拡大・発展のために、中小企業への支援も行っている。年間予算は1.2百万米ドル。

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) 同協会は2001年、国立職業訓練庁と提携し、PROCINCOというプロジェクトを立ち上げた。輸出競争力強化のため、加盟企業に対し経営管理や生産性向上、安全操業、従業員の健康管理に関する各種トレーニングやコンサルタント業務を行っている。生産性向上に関する分野では、特に統計的品質管理手法を使った工程改善についての要望が加盟企業から年々高まってきており、同分野の経験と知見を有するSVの要請がなされた。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・統計的品質管理、カイゼン、TQCの知見を元に、 ①加盟企業の生産工程の分析、 ②加盟企業の生産工程の改善、 ③上記分析・改善等に関して、加盟企業の経営者・従業員に対するアドバイス、トレーニングを同僚とともに行う。 ・加盟企業に関連する中小企業の経営管理、生産性向上への協力も行う。		
	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、インターネット、コピー機、FAX、スキャナー		
	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 同僚 女性 30歳代	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
			性別理由:
	・学歴 大卒 業務関連分野	学歴理由:	
	・経験 実務経験 10年以上	経験理由:	
	・統計的品質管理の知見	理由:	
・改善・TQCの知見	理由:		

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

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

要請番号( SL 245 - 08 - D - 08 ) 調査者名: 森田 竜也

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		
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 生産性管理			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Quality Management			2	21 / 2	
指導科目(英) Production Quality Management	3	/				

プログラム番号・名 2450000000010 プロジェクト名  
 中小企業の競争力強化

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) ケタロ工科大学  
 (英語) Institute of Technology of Queretaro

3) 任地 ケタロ州ケタロ市  
 首都( )から 北 方向 150 Km  
 主要都市( ケタロ市 )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年に設立した工科系大学。建築、エレクトロニクス、メカトロニクスを中心とし、産業技術、機械等の分野で公認の高等教育課程を有している。7ヘクタールの敷地を有し、約4000人が在学する。

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)  
 【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プラスチック加工分野での人材が不足し、裾野産業における設計・成形技術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になっており、特に当国の主要産業である自動車加工及び電子機器加工に必要なプラスチック部品加工技術については、日墨経済連携協定の下で我が国が投資拡大を進めるにあたって重要な要素の一つとなっている。ケタロ市内にはプラスチックに関連する約60の中小企業が存在するが、その品質はきわめて低い。よって同大学は、市内20の企業と提携し、学生及び教員により技術指導を行いたいと考えている。

2) 期待される具体的業務内容  
 ケタロ工科大学においてプラスチック成形技術コースを開設するにあたり、生産管理分野に関して同大学の指導教官を指導・育成する。具体的には、生産性向上診断、製品の質の管理、5S、在庫及び流通管理、材料管理、工程管理、工場の配置管理、時間管理、生産コスト管理等。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 パソコン(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  
 男性(40歳、プラスチック加工経験年数15年)  
 男性(23歳、経験年数2年)  
 男性(33歳、経験年数8年)  
 男性(41歳、経験年数15年)

5) 業務使用言語  
 ○ 英語 ( )  
 ● スペイン語 ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: B)  
 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  
 性別理由:  
 学歴理由:  
 ・経験 実務経験 15年以上 経歴理由:  
 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 P 現職教員特別参加制度

概地況域  
 気候(温暖 ) 気温( 5~33℃位) 電気( 安定  不安定  なし)  
 電話( インターネット可  通話可  不良  なし) 水道( 安定  不安定  なし)



平成 20 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 20 年 6 月 5 日

要請番号( SL 303 - 08 - D - 02 )

調査者名:羽根岡桂子

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		
				JOCV/SV	日系/短期等	
アルゼン テン	職種 品質管理 (コード 6751 ) 指導科目 品質管理(ラマタンサ)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Quality Management 指導科目(英) Production Development			2	21 / 2	
				3	/	

プログラム番号・名 中小企業・地域経済活性化プログラム  
プロジェクト名 中小企業・地域経済活性化

1) 受入省庁名(日本語) ラマタンサ市役所  
(受入機関名)(英語) Municipality of the city of La Matanza

2) 配属先名 (日本語) 品質管理促進支援室  
(英語) Agent of the production development in La Matanza

3) 任地 フェノスアイレス州ラマタンサ市  
首都( フェノスアイレス市 )から 南西 方向 20 Km  
主要都市( フェノスアイレス市 )までの交通手段及び所要時間( バス で約 1 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
ラマタンサ市は首都圏における第2の都市(人口約180万人)であり、製造業分野(繊維、皮革、自動車部品など)の零細・中小企業が密集している地域である。配属先はラマタンサ市とその周辺地域零細・中小企業の品質管理・競争力強化のための企業診断・評価・改善指導などを実施しており、それら企業の業績向上を元に地元経済活性化を意図して2004年に設置された。(予算約167000米ドル/年)

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)  
同配属先には2006年10月~2008年10月までの2年間、初代品質管理SVが派遣され、地元企業巡回指導、地元商工会議所におけるKAIZENセミナーなど有効な活動を展開している。やはり経営改善・品質管理における日本方式には関心が強く、多くの地元企業経営者からSVによる直接指導の要請がある。SV配属前は配属先の指導に対して懐疑的であったが、配属後は徐々に彼らの関心を引き出すことができるようになった。初代SVは地元企業関係者の効率的な企業経営や品質管理の重要性について興味関心を喚起することに重点を置き、ある程度の成果を収めているため、次のステップへの継続した協力として今回のSV要請となった。

2) 期待される具体的業務内容  
①ラマタンサ市及びその周辺地区の零細・中小企業に対する企業経営調査、評価、それに基づいた経営指導を行う  
②経営指導が適正に実施されるよう定期的な巡回指導サポートを行う。  
③地域の商工会議所や大学などで日本式経営・品質管理(KAIZEN、5sなど)に関するセミナー、講演などを行う。

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  
PC、プロジェクター

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル  
スタッフ2名 男性 50歳代後半 コーディネーター

5) 業務使用言語  
● スペイン語 ( )  
○ 英語 ( )

6) 選考指定言語  
☑ 英語 (レベル: A)  
□ スペイン語 (レベル: B)

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:	
・学歴 大卒 業務関連分野	学歴理由:理論的裏づけができることが必要
・経験 実務経験 10年以上	経験理由:業務遂行上必要
・中小企業経営診断経験	理由:具体的・実際の指導が必要
・製造業での実務経験	理由:具体的・実際の指導が必要

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 ○車輜 ○単車 ○自転車

概況 気候(温帯 ) 気温( 0-35℃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)

要請番号( SL 303 - 08 - D - 11 )

調査者名: 池田時夫

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		
アルゼン チン	職種 品質管理 (コード 6751 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 生産管理			1	21 / 1	21 年 4 月 から
	職種(英) Quality Management			2	21 / 2	
指導科目(英) Quality Control and TQM	3	/				

プログラム番号・名

プロジェクト名 中小企業・地域経済活性化プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 国立技術大学チュブ校  
 (受入機関名)(英語) National Technological University, Chubut

2) 配属先名 (日本語) 国立技術大学チュブ校  
 (英語) National Technological University, Chubut

3) 任地 プエルト・マドリン市  
 首都( ブエノスアイレス市 )から 南方 方向 1,300 Km  
 主要都市( トレウ )までの交通手段及び所要時間( バス で約 1.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
 国立技術大学(UTN)は、1959年、既就業者の教育を目的に設立された工技術専門の大学である。現在、全国29ヶ所の学部において、約7万人の生徒を抱えている。地方に散在する各学部は、周辺地域の産業界のニーズに応えるための人材育成、研究開発、試験分析業務も実施している。この中で、水産・漁業が密集しているChubut州に存在するChubut学部は約生徒数:600人、教官数:40人である。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 新規輸出産品の教育・研究開発活動とともに、周辺の中小企業の指導に積極的に取り組んでおり、生産品質管理を中心に、品質改善・生産性向上を目指すため、生産・品質管理手法に関する教育を積極的に行うことを計画している。チュブ州は観光、羊毛生産、漁業、アルミニウム関連工業、石油精製等の工業が盛んである。国立技術大学の卒業生にも各工業分野における品質管理の一般的な知識が要求されているため、SVの要請となった。

2) 期待される具体的業務内容  
 1. 教官、学生及び産業界関係者向けの品質管理導入に係わる講演  
 2. TQMに関する教材紹介及び統治に合った教材の作成(QC7つ道具、QCサークル、品質保証、戦略的工程管理)  
 3. 品質・生産管理手法の指導者育成  
 4. 品質監査に係わる助言・指導

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 パソコン等OA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  
 大学教授1名(50才)、助手、大卒(23~28才)及び企業経営者

5) 業務使用言語  
 ● スペイン語  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: B)  
 スペイン語 (レベル: B)

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:

・学歴 修士 工学 学歴理由: 大学内で講義をすることがあるため

・経験 実務経験 10年以上 経験理由: 中小企業を訪問し実務経験に基づき指導するため

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

概地 気候(寒冷 ) 気温( -10~35℃位) 電気(  安定  不安定  なし )

概域 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 20 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 )

ジャイカ

事務局記入欄

受験番号

記入日:平成 20 年 1 月 30 日

要請番号( SL 303 - 08 - D - 21 )

調査者名: 池田時夫

国名	職種 / 指導科目 (コード 6751 )	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
アルゼンチン	職種 品質管理	○ 新規 ● 交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 品質管理(コルドバ)			2	21 / 2
	職種(英) Quality Management 指導科目(英) Quality Management			3	/

プログラム番号・名 3030000000001  
中小企業プログラム

プロジェクト名 中小企業生産改善

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国立工業技術院 (受入機関名)(英語) Nacional Institute of Industrial Techonology (INTI)
	2) 配属先名 (日本語) コルドバ地域センター (英語) Cordoba Regional Center
	3) 任地 コルドバ市 首都( フェノス・アイレス )から 北西 方向 850 Km 主要都市( 市内 )までの交通手段及び所要時間( 飛行機 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) 配属先はいくつかある地域センターの一つとしてコルドバ市とその周辺地域の中小企業に対し、品質管理・生産性向上、食品の品質管理、環境分野を中心とした講習会の開催や巡回指導による技術支援を行っている。また工業製品や食品の科学的、物理的試行検査及び計測機器などの較正も行っている。

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) 配属先は、各種試験・分析業務のほかに、機械設計などに関する技術指導を実施している。現在実施採択待ちの「中小企業再活性化支援計画2」が実施される予定であり、自動車・機械部品産業の品質管理(TQM)および生産性向上に関する技術支援は、配属先が最も力を注いでいる分野の一つである。同産業の輸出市場への参入が最も優先される懸案事項であり、国際企業と対抗できる競争力をどのように確立するか、また、QCおよび納期の確実な履行、コスト意識の定着など経営改善と企業体質改善が求められている。		
	2) 期待される具体的業務内容 ① 中小企業診断手法 ② 経営改善・近代的な経営技術の導入 ③ 生産性向上に関する工場での実地指導・実践的な助言 ④ 日本的生産管理手法の紹介(JIT、看板方式、3無、QCサークル等)と実践方法		
	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 パソコン一式(日本語も使用可) その他OA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 職員約50名 C/P(大卒、30~40歳代、工業技術者)	5) 業務使用言語 ○ 英語 ( ) ● スペイン語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) ☑ スペイン語 (レベル: B)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由			
			性別理由:	
			学歴理由:	
	・ 経験 実務経験 5年以上		経験理由: 生産性向上の実務経験が必要のため	
	・ 中小企業診断経験		理由: 中小企業の問題点を指摘し解決策を模索するため	
・ 品質管理実務経験		理由: 各種工場を訪問し具体的な指導を行うため		
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 ○ 車輦 ○ 単車 ○ 自転車				
概 地 況 域	気候(温暖 ) 気温( 0~35℃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 20 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 20 年 1 月 30 日

要請番号( SL 303 - 08 - D - 26 )

調査者名:羽根岡桂子

国名	職種/指導科目 (コード 6751 )	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
アルゼンチン	職種 品質管理	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 品質管理(サンマルティン)			2	21 / 2
	職種(英) Quality Management			3	/
	指導科目(英) Quality Management				年 月 日から

プログラム番号・名 3030000000001  
中小企業プログラム

プロジェクト名 中小企業生産改善

配属先概要	1)受入省庁名(日本語) 国立工業技術院 (受入機関名)(英語) Nacional Institute of Industrial Techonology (INTI)
	2)配属先名 (日本語) 普及開発部 (英語) Department of development promotion
	3)任地 ブエノスアイレス州サンマルティン市 首都( )から ブエノスアイレス 北西 方向 6 Km 主要都市( ブエノスアイレス市 )までの交通手段及び所要時間( バス で約 1 時間)
	4)配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は品質改善・生産性向上、食品の品質管理、環境分野を中心とした研修会開催や巡回による技術指導、材質などに関する化学的・物理的試験検査、計測機器等の校正を行っている。年間約6000件の利用があり、その約8割が中小企業からの依頼である。最近では中小企業支援の一環として、輸出増加・共同購入などを目的としたクラスター形成支援、起業家育成支援といった業務も実施している。

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) INTIロサリオセンターから開始された中小企業への品質管理・生産管理技術指導を全国の中小企業を対象に支援拡大したいという意向から本要請があげられている。配属先ではINTIの各地方センター(7か所)も含めて指導員育成に携わっており、JICAボランティア及び「アルゼンチン中小企業活性化支援計画」調査団などから直接指導を受ける計画を立てている。これにより、若手技術者が育ちつつあるが、まだ経験不足であるため指導的立場には至っておらず、ボランティアから引き続き指導を受けることを強く希望しているため、今回の要請となった。		
	2)期待される具体的業務内容 理論だけではなく、実践的・具体的に、配属先企業スタッフ及び巡回先企業スタッフに対して、以下の指導・実践ができることを望んでいる。 ①中小企業診断手法 ②経営改善及びアップツーデイトの経営手法の導入指導 ③生産性向上に関する工場での実践的指導 ④生産技術・プロセスの改善に関する指導 ⑤上記手法に関する人材育成のためのセミナー、講習会などの実施		
	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 PCなどのOA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 INTIスタッフ(男性、大学卒、30~40歳代、工業技術者として指導的立場にあるレベル) 地域の企業経営者及び従業員	5)業務使用言語 ●スペイン語 ( ) ○英語 ( )	6)選考指定言語 ☑英語 (レベル: B) ☑スペイン語 (レベル: B)

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由:		
	経験理由:		
	・ 中小企業診断経験	理由:具体的な指導が求められているため	
	・ 品質管理等指導経験	理由:指導者育成が求められているため	

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

概地況域	気候(温帯気候 ) 気温( 0~35℃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 20 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 20 年 7 月 8 日

要請番号( SL 512 - 08 - D - 01 )

調査者名:高橋信弥

国名	職種/指導科目 (コード 6751)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ガーナ	職種 品質管理	○新規 ●交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 生産・品質管理			2	21 / 2
	職種(英) Quality Management 指導科目(英) Product & Quality Management			3	/

プログラム番号・名 0570000000003 プロジェクト名  
職業訓練コースの質の向上プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 人材開発雇用省 (受入機関名)(英語) Ministry of Manpower, Youth & Employment
	2) 配属先名 (日本語) 経営・生産管理学専門学校 (英語) Management Development and Productivity Institute
	3) 任地 グレートアクラ州 アクラ (Accra, Greater Accra Region) 首都( アクラ )から 南 方向 0 Km 主要都市( アクラ )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0.01 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 政府配下の専門学校で、一般企業や各省庁職員向けの経営・生産性に関する講座を開講している。年間予算は約65万米ドルであり50%にあたる資金を講座収入等からの自己資金、およびUNDP等の援助団体からの援助で賄っている。過去の援助経歴は学校設立時にガーナ政府と共同でUNDPが資金・人材を拠出しており、現在も規模は縮小しつつも継続している。また英国連邦系の援助団体や欧州・インドからも支援を受けた経験有り。

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) 同校では経営に関する講座に関しては優秀な人材を確保しているが、製造業関連の生産性や品質管理についての知識を有する人材が不足している。とくに現在実施している講座が、顧客である一般企業にとってどれだけ有益であるか、定量的に判断する能力の向上を急務としており、その部分を強化し、顧客である一般企業にとってより魅力的な講座を開発するためのスキルを指導できる人材を、日本の優秀な人材から確保したいと言う強い希望が寄せられている。前任者は配属先が契約した一般企業のコンサルティング業務を同僚職員と行い、職員のスキルアップを図った。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・同校講師陣、経営陣対しての生産性・品質管理に知識・技術の関する指導(特に生産性測定と評価について) ・講師として現在開設されている講座にて講義を行う。 ・授業は午前9:00~午後2:30まで連続(コマに分かれていない。) ・各講座毎に開講日が設定されているため、毎日講義があるわけではない。 よってボランティアは講義のない日に経営陣および講師陣に指導を行うことになる。また、下記の業務も行う。 ・配属先が契約している一般企業に対する、生産性向上のためのコンサルティング業務を同僚職員と行い、そのスキルアップを図る。		
	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 PC、プロジェクター、ホワイトボード等の教材		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長(50代)、副校長2名(50代)、主任講師2名、講師10名全員が大卒。またMBA取得者、海外留学経験者(学士・修士)多数。	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	・学歴 大卒 業務関連分野	学歴理由: 配属先高級職員の資格要件であるため	
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 専門知識と経験に基づいた指導を行う必要があるため	
	理由: 理由:		

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

概 地 況 域	気候(熱帯 ) 気温( 25~38℃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 20 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 20 年 7 月 9 日

要請番号( SL 233 - 08 - D - 02 )

調査者名: 倉林 和夫

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
グアテマ ラ	職種 輸出振興	○新規 ●交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 輸出振興			2	21 / 2
	職種(英) Export promotion 指導科目(英) Export promotion			3	/

プログラム番号・名 2330000000008 プロジェクト名  
 小規模零細企業の強化プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 大統領府企画庁 (受入機関名)(英語) SEGEPLAN
	2) 配属先名 (日本語) 非伝統産品輸出促進協会 (英語) AGEXPORT
	3) 任地 グアテマラ市内 首都( グアテマラ市内 )から 北 方向 0 Km 主要都市( グアテマラ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) AGEXPORTはグアテマラ企業の輸出競争力を強化し貿易収支の改善を通して、社会・経済基盤を強固なものとする目的で設立された。職員は200名で、2006年度の予算規模は、US\$53万ドルであった。なお、USAID、EU、IDB、オランダ、デンマーク政府から資金援助を受けている。日本からは2007年3月から、シニア海外ボランティア(SV)1名が対日輸出振興に携わっている。

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) 従来より、日本への輸出振興を図るべく、日本で開催された飲食・食品展、観葉植物展等に出展してきたが、具体的な成果にはつながらずにいたところ、昨年開催された観葉植物見本市において、派遣中SVの各種アドバイス、事前調査、潜在顧客へのマーケティング活動の結果、商談に結びつく成果を見るに至った。一連のSV活動を通じ、日本市場の特殊性、消費者のこだわり、非関税障壁等につき理解を深めてきている。AGEXPORTとしては、SVの継続派遣によって、初代SVが築いた基礎をもとに具体的な成果に結び付けたいとしている。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・グアテマラ産品の日本への輸出可能性に関する市場調査 ・日本との貿易促進のための諸課題(関税制度、流通過程等)に関する指導・研修 ・日本で開催される見本市への出展へのアドバイス ・日本企業への対グアテマラ投資促進		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 机、椅子、PC、コピー機、電話、FAX等に基本事務機器		
	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 貿易推進部が配属先、職員員は10名、全体を取り仕切る部長職は空席となっている。職員は、いずれも経営学、貿易、国際関係論関連学部の学士以上(MBA取得者を含む)	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) ☑ スペイン語 (レベル: A)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	学歴理由:	
	経験理由:	
	・ 貿易関係 10 年以上の実務経験	理由: 業務上必須であるため

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

概地 況域	気候(熱帯性高地) 気温( 15~25 °C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)
----------	--



要請番号 ( SL 303 - 08 - D - 09 )

調査者名: 山本ファン・カルロス

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
アルゼン チン	職種 輸出振興 指導科目 輸出振興	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	職種 (英) Export promotion 指導科目 (英) Export Promotion			2	21 / 2
				3	/
21 年 4 月 から					

プログラム番号・名

プロジェクト名 中小企業・地域経済活性化プログラム

配属先概要

1) 受入省庁名 (日本語) チュブ州貿易・観光・投資省  
 (受入機関名) (英語) Ministry of Trade, Tourism and Investment, Chubut Province

2) 配属先名 (日本語) 貿易局  
 (英語) Under-secretariat of Trade

3) 任地 ラウンソン市 (州都)  
 首都 ( ブエノスアイレス市 ) から 南方 方向 1,300 Km  
 主要都市 ( ブエノスアイレス市 ) までの交通手段及び所要時間 ( バス で約 15 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況 (含む JICA 専門家、ボランティア)  
 パタゴニア地域に属するチュブ州 (面積: 22.5km<sup>2</sup>、人口: 約 50 万人) は、原油、アルミ、水産物の輸出を中心に、当国の主要輸出州の 1 つである。貿易・観光・投資省は、貿易局を通じ輸出産品の多様化と高付加価値化、輸出先市場の多様化に向け、国際フェアへの参加、使節団の受入、民間部門への市場情報の提供、輸出コンソーシアムの形成支援、専門人材の育成等、一連の輸出振興に関連する業務を実施している。

要請概要

1) 要請理由・前任者の活動状況 (プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 アジア市場を対象とした輸出産品の多様化と高付加価値化ならびに輸出先市場の多様化を実現するためには、新規輸出産品の開発 (グルメ食品、有機農産物等)、新規輸出市場開拓に向けた官民両部門の人材育成が必要となっている。

2) 期待される具体的業務内容  
 以下のテーマに関する技術指導:  
 ・ 輸出振興に必要な情報整備  
 ・ 輸出ポテンシャルの高い産品の発掘とこれらの SWOT 分析  
 ・ 新規輸出市場の開拓手法  
 ・ 民間部門及び政府関係者を対象とした人材育成計画の策定 (貿易実務、プロモーション活動実務等)

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 汎用 OA 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  
 局長以下約 20 名 (30 年代大卒者)  
 平均経験年数 5 年

5) 業務使用言語  
 ● スペイン語  
 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: B)  
 (レベル: )

資格条件

条件 (資格、免許、性別) 及びその理由

性別理由:	
学歴理由:	・学歴 大卒
経験理由:	・経験 実務経験 10 年以上
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			

概地況

気候 (寒冷 ) 気温 ( -8 ~ 33 °C 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 )

要請番号( SL 303 - 08 - D - 25 )

調査者名: 池田時夫

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		
アルゼン チン	職種 輸出振興 (コード 8401 )	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 食品輸出促進			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Export promotion			2	21 / 2	
指導科目(英) Export promotion	3	/				

プログラム番号・名 3030000000001 プロジェクト名 輸出振興機関強化  
 中小企業プログラム

1) 受入省庁名(日本語) 州生産・財務省  
 (受入機関名)(英語) Ministry of Production and Finance, Province of Mendoza

2) 配属先名 (日本語) メンドーサ州輸出振興機構  
 (英語) Pro-Mendoza Agency

3) 任地 メンドーサ市  
 首都( ブエノス・アイレス )から 南西 方向 1100 Km  
 主要都市( 市内 )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)  
 当国中西部に位置するメンドーサ州は、アルゼンチンワインの代表的産地であり、また、食品加工業(果物の缶詰、ジャム、乾燥加工食品等)が盛んな地域である。メンドーサ市周辺には全国の食品加工業の約9割を占める50社あまりの食品企業が立地している。同機構はメンドーサ州の輸出振興を目的に設立された第三セクターであり、メンドーサ州の企業に対し輸出促進のための助言、情報提供、商品開発の手助けを実施している。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 前任者は、日本向けにメンドーサ州の食品企業製品を輸出するべく努力している。しかし、日本の防疫関連諸法律の障害、非関税障壁の問題、日本市場の特殊性などのため、具体的な輸出実績としての商談までには至っていない。引き続き輸出したい企業の要望を聞きつつ、日本市場の開拓、東アジア諸国への輸出促進を進める必要があり、後任要請となった。

2) 期待される具体的業務内容  
 ①分野別、製品別の市場調査  
 ②需要動向、流通経路の調査・分析  
 ③東アジア向け輸出を目指した生産の転換や商品開発の指導  
 ④各国における規制(非関税障壁など)、衛生基準などの調査  
 ⑤研修などを実施し、アジアにおけるマーケティング戦略の特異性などについての指導

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 OA機器、コンピューター式

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  
 配属先スタッフ(30~55歳、アドバイザー)  
 中小企業経営者(30~60歳、主に男性)

5) 業務使用言語  
 ○ 英語  
 ( )  
 ● スペイン語  
 ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: A)  
 スペイン語 (レベル: B)

資格条件  
 条件(資格、免許、性別)及びその理由  
 性別理由:  
 学歴理由:  
 経歴理由:  
 ・ 貿易実務経験 理由: 日本など東アジアに輸出したい企業への支援が主理由:

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

概地況域  
 気候(温暖 ) 気温( 0~35℃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 20 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 20 年 6 月 24 日

要請番号( SL 442 - 08 - D - 08 )

調査者名: 井堂 有子 企画調査員

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
シリア	職種 輸出振興 (コード 8401 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年	1	21 / 1
	指導科目 国家輸出戦略		○ 1 年	2	21 / 2
	職種(英) Export promotion 指導科目(英) National Export Strategy		○ ヶ月	3	/

プログラム番号・名 4420000000002 プロジェクト名  
産業近代化のための人材育成

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 経済・貿易商省 (受入機関名)(英語) Ministry of Economy and Trade
	2) 配属先名 (日本語) 貿易センター (英語) Foreign Trade Center (FTC)
	3) 任地 ダマスカス 首都( ダマスカス(JICA事務所) )から 南東 方向 1 Km 主要都市( ダマスカス(JICA事務所から配属先) )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) 配属先機関は、経済貿易省管轄下にあるシリアの輸出促進を担う中心的な機関で、国際見本市への参加等を通じ、シリア製品の国際市場へのプロモーション、輸出促進戦略の企画・実施を主たる事業内容としている。近年、より一層の権限強化を伴う組織変革が予定されている。2007年の同センター予算は2360万円相当。大きな外国援助は入っていないが、同センターの職員はEUやオランダ支援等による各種研修制度に参加している。

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) シリア政府の第10次5カ年計画によると、FTCは国家輸出戦略(案)の策定に責務を負っており、将来的にシリア輸出促進・開発庁として組織拡張し、より大きな権限が課される予定となっている。しかしながら2007年2月より就任した所長は、意欲に満ちた人物ではあるものの未だ若手であり、国際貿易の急速な進展や複雑なメカニズム、具体的な諸所の手続きについての知識と経験に乏しく、国家輸出戦略の策定に際して技術的助言ができる経験豊かなSVが要請された。
	2) 期待される具体的業務内容 シリア国家輸出戦略(案)の策定・新組織の体制整備、職員的能力向上にかかる技術的助言・支援。国家輸出戦略には以下のような項目が含まれる。 1. 国家目標および輸出促進分野での関係機関における組織目標の明確化、またこれら目標の連携 2. 国家輸出戦略策定(案)のための活動計画の準備(財務・人事事項を含む) 3. 貿易分野における現状・課題分析(二国間・地域間・国際間貿易協定等も含む国際貿易環境、貿易促進に関わるシリア国内環境) 4. シリア輸出品目の国際市場における競争力強化のためのアクション・プランの作成
	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 オフィス、パソコン、プリンター等

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 スタッフは42名(常駐スタッフは内32名。主要なマネジャーメンバーは以下の通り) 所長(男性、30代半ば、大卒)、副所長(男性、30代半ば、大卒)、プロモーション・マネジャー(女性、40代、大卒)	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ アラビア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )
---	--	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
		性別理由:	
	・学歴 大卒 業務関連分野	学歴理由: 活動に必要であるため	
	・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 活動に必要であるため	
		理由: 理由:	

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

概 況 地 域	気候(内陸性気候、地中海気) 気温( ダマスカス年間平均気温16.7℃ (夏は40℃近℃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)
------------------	--

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 6 月 30 日

要請番号( SL 045 - 08 - D - 07 )

調査者名: 多賀谷 健司

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		
モンゴル	職種 観光業 (コード 6504 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 エコツーリズム			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Tourism			2	21 / 2	
指導科目(英) Ecotourism	3	/				

プログラム番号・名 045000000007 プロジェクト名  
 高等教育・職業教育支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育文化科学省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education Science and Culture
	2) 配属先名 (日本語) ダルハン農業大学 (英語) Agricultural University of Darkhan
	3) 任地 ダルハン 首都( ウランバートル )から 北 方向 240 Km 主要都市( ウランバートル )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 3 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 国立農業大学で19の学部、研究所、5つの生産部門を持ち、学生数は1400人、教職員は100人強である。VSOより英語教師(既に帰国)、KOICAよりコンピューター技術のボランティアを受け入れている。年間予算:490,000米ドルエコツーリズムの教育は2005年より開始された。

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) 大学は生態学者、水文学者、土地管理者、そしてモンゴルで初めて気象学者を生み出している。大学の使命は生態学的方向で農業ビジネスを発展させることにある。観光分野はモンゴルにおいて新しく発展しつつある分野で、大学として解決すべき課題は多い。日本は観光ビジネス分野でも先進国であり、多くの経験をもっている。エコツーリズムの分野での教育のために、日本からのボランティアが要請された。	
	2) 期待される具体的業務内容  ・ボランティアの経験・興味により、エコツーリズムを専攻している学生に観光主要科目を講義する。 学期毎に2科目の講義を担当する。 ・夏休みを中心に、モンゴルの教師と共に旅行実習(2-3週間)を行い、エコツーリズムの視点をアドバイスする。 ・大学の国際センターで日本の歴史、文化、生活様式、観光ビジネス等を紹介し、交流を図る。	
	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 コンピューター、プリンター、コピー機、スキャナー等	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 副校長 女性 30代 国際担当 女性 40代 同僚教師 2 人 男性-30代 女性-20代 学部生・院生 40~50人

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	・学歴 大卒	学歴理由: 活動に必要
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 活動に必要

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 ○車輦 ○単車 ○自転車			

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



平成 20 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  
グループ  
派遣

受験番号

記入日:平成 20 年 2 月 1 日

要請番号( SL 224 - 08 - D - 11 )

調査者名: 青木孝企画調査員

国名	職種 / 指導科目 (コード 6504 )	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 観光業 指導科目 ホテルサービス向上	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	職種(英) Tourism 指導科目(英) Hotel Service			2	21 / 2
				3	/

プログラム番号・名 2240000000006 プロジェクト名  
持続的な観光開発振興プログラム

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) 北部地域事務所プエルト・プラタ支所 (英語) North Regional Office, Satellite Office in Puerto Plata
	3) 任地 プエルト・プラタ市 首都( サント・ドミンゴ市 )から 北 方向 215 Km 主要都市( プエルト・プラタ )までの交通手段及び所要時間( 車 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) 同国内の労働市場に対し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。訓練生は幅広い年齢層から募集され、多様な訓練コースを行っている。2007年予算約13億ペソ(約44億円)。首都に位置する本庁のほか、国内4か所に訓練センターを持つ。JICAの技術協力の他、フランス政府等からの援助がある。同庁全体で10名程度のシニアボランティアが派遣されている。

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) 【グループ派遣】観光業は国内総生産の20%を占める同国の重要産業であり、ビーチリゾート開発を中心に外貨獲得・雇用創出において重要な役割が期待されており、競争力向上、観光商品の質の向上が求められる中、ホテルでのサービス向上は欠かせない。一方これまでの観光開発が外資優遇によって急激に進められてきたため、国際レベルのサービスを提供する人材育成が遅れている。INFOTEPはこれまで観光産業の人材育成に貢献しており、プエルト・プラタ地域を destinations として競争力を高めるため、今後観光省やホテルレストラン協会などの関係者と協力しながら、ホテル雇用需要にあったより質の高い人材育成が期待されている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. ホテルサービスを含む観光分野での人材育成に関する訓練プログラムの改善を行う。 2. ホテルの基本サービスに関する国際基準に関する指導を行う。 3. 地域の観光・ホテル産業従事者との関係を構築・強化し、効果的な訓練プログラム実施のための提案とその実施に向けた取組みを行う。		
	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		
	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 INFOTEP側では、地域事務所のコーディネーターやホテル・観光産業への指導者 その他の協力者として、 ホテル経営者、責任者、地域の代表者など 男女地位様々	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ 英語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ 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	
	性別理由:	
	学歴理由:	
	・経験 実務経験 10年以上	
	経験理由: 広範にわたる専門知識が必要となるため 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		P	

概地 況域	気候(亜熱帯海洋性 ) 気温( 22~33℃位 ) 電気(□安定 ☑不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)
----------	---

要請番号( SL 227 - 08 - D - 01 )

調査者名: 中野 敦彦

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
エルサル バドル	職種 観光業 (コード 6504 ) 指導科目 観光業	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	職種(英) Tourism 指導科目(英) Tourism adviser			1 21 / 1	年 月 から
				2 21 / 2	
				3 /	

プログラム番号・名 2270000000003

プロジェクト名 零細中小生産セクターの育成・能力開発・輸出振興

零細・中小企業の育成

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 観光省 (受入機関名)(英語) Ministry of Tourism
	2) 配属先名 (日本語) エルサルバドル観光公社 (英語) Salvadorian Cooperation of Tourism
	3) 任地 サンサルバドル県サンサルバドル市 首都( サンサルバドル市 )から 東 方向 5 Km 主要都市( サンサルバドル市 )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) 1996年経済省の下に設立された内外の観光振興を受け持つ組織。2004年に観光省が設置されたが、同省自体は小さな組織であり、実質的な振興活動は観光公社が行っている。財政的には2006年より空港税、ホテル税などによる特別基金が独自財源として確保できるようになり、その80%を観光振興に、20%を観光基盤整備などの投資的経費に当てられている。現在18年度後期派遣SVがアドバイザーとして活動中。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 当国では2006年に国家観光計画2014が策定され、来訪者200万人という目標が掲げられ、周辺国のような遺跡観光地、ビーチリゾート地がない当国において、既存の資源を生かした魅力ある観光商品開発とともに交通の便を生かしたビジネス客の誘致・増大が図られている。また専門家派遣による調査、政策レベルの助言が行われ、新規観光技術協力プロジェクトの実施も将来的に計画されている。本課題に対し、前任SVは、内外の観光客に対する観光インフラの向上、サービスの改善に係る助言を行っており、観光公社から引き続きプロモーション、サービス改善への助言、市場調査を通じた観光商品の策定助言ができるSVの派遣支援が求められた。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・国内の既存の観光資源、地場特産品等の分析。 ・新たな観光商品・計画の助言・提案。 ・国内観光地の内外観光客受入に係るインフラ向上、サービス改善についての助言・提案。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし。		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 観光マーケティング部及び観光経営部の職員 大卒、30代~40代	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: C) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由:		
	・経験 実務経験 5年以上		
	経験理由: アドバイザーとしての活動には十分な経験が必要 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			

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



平成 20 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 20 年 7 月 30 日

調査者名:岡部 朋洋

要請番号( SL 239 - 08- D - 13 )

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
ホンジュ ラス	職種 観光業 (コード 6504 )	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 ホテルサービス向上			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Tourism			2	21 / 2	
指導科目(英) Improvement of hotel service	3	/				

プログラム番号・名 239000000006 プロジェクト名  
 中小・零細産業支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国際協力庁 (受入機関名)(英語) Technical Ministry of International Cooperation (SETCO)
	2) 配属先名 (日本語) マドリッドホテル業専門学校 (英語) Madrid Hotel Academy (HEM)
	3) 任地 フランシスコ・モラサン県テグシガルパ市 首都( テグシガルパ市 )から 中心 方向 0 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 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) 2000年に開校した中米初のホテル業専門学校。2年制で、レセプション、ハウスキーピング、調理、給仕の4コースを開講している。生徒数約800名、教師数15名。校舎はスペイン政府の援助で建設され、各種実習設備を備える。生徒の実習用にホテルとしても一般利用されている。自主運営をしており、予算は約175千米ドル。

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) ホンジュラスのホテル業界からは、日本の品質管理・生産管理手法を取り入れてホテルサービスを向上させ、顧客満足度を高めたいという声が高まっている。各種ホテルに卒業生を輩出する同専門学校に対する業界からの期待は大きい。こうした中、同専門学校は市場のニーズに応えるため、開講各コースで5S等を導入・反映させながら人材育成を行うことを計画している。		
	2) 期待される具体的業務内容 1) 同専門学校のインストラクターに対し、特別講座等を通じ5S等に関する理解を促進する。 2) 5S等に関する講座の教材製作を行う。 3) 同専門学校の開講各コースで5S等を導入・反映させながらの人材育成に協力する。 4) 各種ホテルに対し、現状評価を行いながら、5S等の概念の導入促進や同知識をもった人材の育成に協力する。		
	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 PC、インターネット、電話、FAX		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長 女性 40歳代 カウンターパート 2人 女性 40歳代及び20歳代	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ 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		
	性別理由:		
	・学歴 専門学校卒 業務関連分野	学歴理由:	
	経験理由:		
	・ホテル業界の実務経験5年以上 ・5Sに関する知識	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			

概地 況域	気候(亜熱帯 )気温( 17~33℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)
----------	--

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 6 月 5 日

要請番号( SL 303 - 08 - D - 10 ) 調査者名:羽根岡桂子

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	
アルゼンチン	職種 野球 (コード 7502 ) 指導科目 野球	●新規 ○交替 1 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等
	職種(英) Baseball 指導科目(英) Baseball			1 21 / 1	年 月 から
				2 21 / 2	
				3 /	

プログラム番号・名 プログラム外  
 プロジェクト名 青少年育成

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 首都野球連盟  
 (受入機関名)(英語) Metropolitan Baseball league

2) 配属先名 (日本語) 首都野球連盟  
 (英語) Metropolitan Baseball League

3) 任地 プエノスアイレス州プエノスアイレス市  
 首都( プエノスアイレス市 )から 北 方向 0 Km  
 主要都市( プエノスアイレス市 )までの交通手段及び所要時間( バス で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
 配属先はプエノスアイレス州内の野球チームを統括する機関で、現在16チームが所属し、国際・国内大会を含めた各種大会運営を始め、関係者・選手育成に尽力している。アルゼンチンの野球人気を回復するため、同配属先がリーダーシップをとり、アルゼンチン野球連盟と協力して、組織強化・選手強化・底辺の育成などを含めた野球界の盛上げを図り、且青少年健全育成、パンアメリカン地区内の交流に資することを目的としている。

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)  
 アルゼンチン野球界では人事・運営面でトラブルが続き、国際・国内大会も運営できない状態が続いた。この状態を打開すべく、新連盟役員が日本野球を高く評価し、日本人指導者派遣を強く望んでいる。JICAボランティアによる野球指導については、  
 ①日本語同様、日本のプレゼンスが高い②大会・指導などを通じて、広く当国内にJICAボランティアの存在をアピールできる  
 ③青少年にドラッグ被害が蔓延し、深刻な社会問題になっている当国において、スポーツ指導を通じた青少年健全育成に貢献できる、④パンアメリカン大会を復活させ、同地区内選手・関係者の交流を図る、など多くのメリットが考えられ同要請に繋がった。

2) 期待される具体的業務内容  
 ①同連盟の選抜チーム(15~18歳、40人程度)への技術・メンタル(規律含む)指導  
 ②同連盟所属の各チームへの巡回技術・メンタル(規律含む)指導  
 ③同連盟関係者への大会(国内・国際)運営指導  
 ④同連盟の組織強化全般(組織運営、指導技術、審判技術などの指導)

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 野球関連用具全般

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  
 連盟事務局関係者 男性6名 40代~60代  
 CP 野球指導者1名 男性 20代  
 選抜選手 男子 15-18歳 40名程度  
 その他16チーム選手

5) 業務使用言語  
 ● スペイン語  
 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: B)  
 スペイン語 (レベル: B)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

・性別 男性 性別理由:関係者がほとんど男性であるため  
 学歴理由:

・経験 指導経験 10年以上 経験理由:業務遂行上必要

・競技経験 理由:業務遂行上必要

・連盟組織・大会運営経験 理由:業務遂行上必要

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 ○車輦 ○単車 ○自転車

概地域 気候(温帯 )気温( 0~35℃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)



要請番号( SL 009 - 08 - D - 05 )

調査者名: 四方照美

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		
マレーシア	職種 柔道 (コード 7701 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 視覚障害者柔道			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Judo			2	21 / 2	
指導科目(英) Judo for the blind	3	/				

プログラム番号・名 0090000000010 プロジェクト名  
 社会福祉向上プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 女性家族地域開発省 (受入機関名)(英語) Ministry of Woman, Family, Community Development
	2) 配属先名 (日本語) マレーシア盲人協会 (英語) Malaysian Association For The Blind
	3) 任地 クアラルンプール 首都( クアラルンプール )から 北 方向 0 Km 主要都市( クアラルンプール )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1951年設立、事業内容は視覚障害者を対象とした教育・リハビリプログラム、職業訓練・雇用支援、点字図書館、資源・情報技術センター、福祉・医療支援、スポーツ・レクリエーション活動等である。配属先のスポーツ・レクリエーション部に配分される年間予算は約300万円。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先は、現役選手強化と、草の根レベルでの視覚障害者柔道普及を目的として積極的に取り組んでいる。しかし、国際レベルの質の高い指導や、逆に初心者にも適切な指導が可能な指導者がおらず、手探り状態での指導である。そこで、日本から指導者としての経験や資格を持つコーチから技術指導を受けることで、現役選手のレベルアップを図るとともに、将来の競技人口の拡大を目指したいと考えている。現役選手が国際大会で活躍できるよう力をつけて求心力を高めるようにするとともに、若い世代に柔道を普及させることが必要である。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 柔道コーチの育成 2. 草の根レベルでの柔道の紹介、普及 3. ジュニアレベルの選手の発掘、育成 4. 国代表レベルの選手の育成、強化 5. 盲学校、体育教師への柔道指導  盲人に対する柔道指導経験があればなおよいが、通常の柔道指導経験があれば対応は可能な内容である。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 柔道着10着、たたみ、筋力トレーニングマシンなど		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 約30名の盲・視覚障害者(競技選手、クラブメンバー、初心者) 2名の柔道コーチ(黒帯所持者)	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由:		
	・経験 指導経験 3年以上 経験理由: 初心者から国の代表選手まで幅広い指導が必要 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	H		

概地 況域	気候(熱帯雨林 ) 気温( 25-33℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 20 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 20 年 7 月 1 日

要請番号( SL 024 - 08 - D - 27 )

調査者名: 千葉 善一

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		
ラオス	職種 柔道 (コード 7701 )	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 柔道			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Judo			2	21 / 2	
指導科目(英) Judo	3	/				

プログラム番号・名 ラオス その他プログラム

プロジェクト名

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国家スポーツ委員会 (受入機関名)(英語) National Sport Committee of Laos (NSC)
	2) 配属先名 (日本語) ラオス柔道連盟 (英語) Lao Judo Federation
	3) 任地 ビエンチャン市 首都( ビエンチャン市 )から 北 方向 0 Km 主要都市( ビエンチャン市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、国家スポーツ委員会に属する競技団体であり、ラオスの柔道発展、普及のため、柔道選手の育成、指導者の育成、各種国際大会へ選手派遣を行なっている。また、地方への柔道普及の活動も行なっている。これまで、2名のシニア海外ボランティア(2007-2009)及びJOCV(2007-2009)が派遣されている。日本の文化無償で、2009年に武道館が完工予定である。

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) 前任SVの指導が実り、2007年のタイ国で開催されたSEA Games(東南アジア大会)では、金2(形競技)、銀1、銅3の好成績を収めた。2009年には、SEA Gamesがラオスで開催予定であり、初の国際大会開催ということもあり、柔道にはさらなるメダル獲得が期待されている。このため、継続したナショナル・チームの指導、強化が求められており、後任要請となった。また、カムワン県、サバナケット県に柔道連盟の支部があるが、さらなる柔道の普及も計画されており、若年層の強化、柔道人口を増やす支援も求められている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. ナショナル・チーム及び有段者を対象とし、国際試合に参加可能なレベルに到達するよう指導する。 2. 指導者層を充実させるため、新たな指導者育成及び指導方法を助言する。 3. 地方、若年層、及び女性への普及を図る活動を支援する。 4. ラオス国開催のSEA Gamesを含めて、各種競技大会の運営等について助言する。 5. 柔道連盟の組織基盤はまだ弱いため、組織強化策及びスタッフの育成について助言する。		
	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 武道館(2009年3月完工予定)、国立競技場内練習場、柔道関連ビデオテープ、テレビ・ビデオデッキ		
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 連盟会長(男性)、連盟スタッフ5名 コーチ: 20代、2段、柔道経験10年 主な選手: 初段~2段レベル	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ラオス語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: C) □ (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由		

資 格 条 件	性別理由:	
	学歴理由:	
	● 経験 指導経験 10年以上	経験理由: 国際試合に出場する選手育成のため。
	● 柔道 4 段	理由: ナショナルチームを指導する上で必要。 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			

概地 況域	気候( 亜熱帯 ) 気温( 15~35℃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 20 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 20 年 8 月 4 日

要請番号( SL 033 - 08 - D - 03 )

調査者名: 渡辺憲夫、古川寛

国名	職種 / 指導科目 (コード 7701 )	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
中華人民共和	職種 柔道	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 柔道			2	21 / 2
	職種(英) Judo 指導科目(英) Judo			3	/

プログラム番号・名 0330000000007 プロジェクト名  
 両国民の直接交流支援

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 青海省科技厅 (受入機関名)(英語) qinghai Science and Technology Department
	2) 配属先名 (日本語) 青海省体育工作二大隊 (英語) qinghai shen tiyu gongzuo er dadui
	3) 任地 青海省西寧市 首都( 北京 )から 西 方向 1400 Km 主要都市( 西寧 )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) 青海省のスポーツ強化トレーニング施設。他の省からも高地トレーニング目的で利用することも多い。学生は主に青海省の出身である。合宿型の選手、教員用宿泊、食堂設備完備。いままでこの施設から中国の柔道ナショナルチームに入ったものが1名いる。柔道コーチは国際大会でも入賞した経験がある。

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) 青海省の省都である西寧市は海拔が2300メートルと高く、高地トレーニングとして適当であるため、当地において青海省のスポーツ人材の育成を行っている。柔道場の他に屋内水泳場(50メートル)、屋内陸上競技場(400メートルトラック)、射撃、アーチェリー等の施設がある。現在柔道のコーチを務めているのは下記4)に記すとおりの実力者である。指導対象者の年齢は幅広く、10代から30代まで。年2回の国内大会にも出場し、全国レベルの成績を収めている。しかしどちらかというと力任せで、柔道の様々な技、礼儀作法等の基礎が身についておらず、それらの指導が求められている。また、指導者の育成も期待されている。		
	2) 期待される具体的業務内容 中国JICAボランティア活動は両国民の直接交流支援を目的としている。以下の業務を行ないつつ、日本と中国の交流の一助となることが求められている。 1. 10代から30代までの対象者に対する柔道指導 2. 柔道指導者の育成		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 柔道場 柔道着 本スポーツ強化トレーニング施設内に宿泊施設、食堂完備		
	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 対象者:10代から30代まで 約30人 コーチ:20代女性 97年66キロ級中国代表として福岡国際大会 第五位	5) 業務使用言語 ● 中国語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: D) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由
	性別理由:
	学歴理由:
	経験理由: ・ 柔道 3 段 理由:業務を遂行するために必要 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			

概地況域	気候(温帯 ) 気温( -5度~40度℃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 20 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 20 年 8 月 7 日

要請番号( SL 469 - 08 - D - 09 )

調査者名: 北島 裕行

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		
モロッコ	職種 柔道 (コード 7701 )	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 柔道			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Judo			2	21 / 2	
指導科目(英) Judo	3	/				

プログラム番号・名 4690000000005

プロジェクト名 地域社会の活性化

都市部における社会的格差対策プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 青年・スポーツ省 (受入機関名)(英語) Ministry of Youth and Sport
	2) 配属先名 (日本語) モロッコ王国柔道連盟 (英語) Moroccan Royal Federation of Judo
	3) 任地 カサブランカ 首都( ラバト )から 南西 方向 91 Km 主要都市( ラバト )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) カサブランカに本部を置き、モロッコ全国における柔道の技術指導及び普及を行っている。競技人口は1万5千人以上。年間予算約3千万円。国内大会(年25回程度)・昇段審査・審判員養成・各種研修等を運営し、国際大会へも出場している。また、全国を6ブロックに分け地方レベルでも各種大会・研修等を実施している。現在SVが2008年9月まで活動中。

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) これまで外部からの指導者に頼ることなく独自で技術向上を目指してきたが、国際大会等での低迷が続き、精神面・規律面等でも課題が多かった。そこで、国際大会での成績向上を目指し、日本人有段者の協力による練習方法や指導方法等の改善の必要性から2006年10月より現SVが技術顧問として指導を行っている。今後も継続して、連盟の指導者やナショナルチーム等に対する高いレベルでの指導が求められていることから、経験が豊かで指導力のあるSVを希望している。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・各主要都市を巡回し、技術指導を行なう。 ・各種大会・講習会に技術顧問として参加し、指導を行う。 ・ナショナルチームへの指導 ・昇段審査・審判員講習の実施への助言		
	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 体育館・畳		
	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 柔道連盟会長(男・50歳代・6段) 技術指導員(100人・30~50歳代・3~6段)、技術顧問3人 ナショナルチーム20人(18~20歳代) 柔道家総数7千人(連盟登録者数)、(30~60歳代)	5) 業務使用言語 ● フランス語 ( ) ○ ( )	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
	性別理由:
	学歴理由:
	経験理由: ・ 柔道4段以上 理由: ナショナルチームを指導するため 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 ○車輦 ○単車 ○自転車			

概地 況域	気候(半乾燥気候) 気温( 5~35℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)



平成 20 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 20 年 8 月 4 日

要請番号( SL 515 - 08 - D - 02 )

調査者名: 林 信秀・濱田 勇

国名	職種 / 指導科目 (コード 7701 )	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	
ケニア	職種 柔道 指導科目 柔道(刑務所職員訓練校)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1	年 月 日 から
	職種(英) Judo 指導科目(英) Judo			2	21 / 2	
				3	/	

プログラム番号・名 51599999999999999999 プロジェクト名  
 ケニア その他プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 内務省 (受入機関名)(英語) Ministry of Home Affairs
	2) 配属先名 (日本語) 刑務所職員訓練学校 (英語) Prison Staff Training College
	3) 任地 ティカ県ルイル 首都( ナイロビ )から 北 方向 40 Km 主要都市( ナイロビ )までの交通手段及び所要時間( バス で約 1 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 内務省が管轄する刑務官を要請する訓練校。訓練生は9ヶ月にわたる訓練を受講し、刑務官としてケニア各地の刑務所に配置される。訓練生は年間約1,200人、職員数は約460人。年間予算は一般公開されていない。

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) 刑務官となる訓練生は、護身術及び逮捕術の技術を習得することが重要視されており、柔道指導が同訓練所の訓練要綱に含まれている。また柔道を通じ、刑務官として健全で職務旺盛な精神性を養うことを目的としてシニア海外ボランティアの要請に至る。なお同配属先にはこれまで3代にわたるJOCV派遣が行われ、前任者である初代シニア海外ボランティアは、カウンターパートたる柔道家たちに柔道理念及び基礎技術を指導した。本要請によるシニア海外ボランティアの派遣を通じて、投げや固め技も含め、カウンターパートたる柔道家が、指導者として必要な技量を高めることにより、同配属におけるボランティアによる協力を締めくくることが期待される。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・柔道理念の継続した普及 ・カウンターパート柔道家への指導方法の普及 ・ナショナルチームレベルにある柔道家への実技指導 ・刑務官訓練生への基本技の指導		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 畳30枚程度。柔道着。		
	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 初段 他柔道クラブ員 25名程度	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ スワヒリ語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	・性別 男性	性別理由: 指導対象者の多くが男性であるため。	
		学歴理由:	
		経験理由:	
	・柔道5段以上	理由: 指導者育成に師範の経験が求められるため 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			

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

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 8 月 4 日

要請番号( SL 515 - 08 - D - 03 )

調査者名: 林 信秀・濱田 勇

国名	職種/指導科目 (コード 7701 )	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
ケニア	職種 柔道	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 柔道(警察訓練学校)			2	21 / 2
	職種(英) Judo			3	/
	指導科目(英) Judo				年 月 日から

プログラム番号・名 51599999999999999999 プロジェクト名  
 ケニア その他プログラム

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) Office of the President
	2) 配属先名 (日本語) 警察訓練学校 (英語) General Service Unit, Training School
	3) 任地 ナイロビ市エンバカシ 首都( ナイロビ )から 南東 方向 15 Km 主要都市( ナイロビ )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) General Service Unit(GSU)は、大統領府直轄の指揮下にある暴動鎮圧やテロ対策、空港警備、国境警備などを特殊任務を担当するケニア警察の特殊部隊である。同警察訓練学校は、警察官を要請する訓練施設と位置づけられており、必須訓練の一つに柔道が取り入れられている。年間予算非公開。

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) 柔道は、警察官の防御及び護身の術として重要視されている。前任となるシニア海外ボランティアの活動を通じ、GSU柔道家の、基礎レベルは向上している。ケニアの柔道界をリードする配属先における継続した指導を通じて、講道館柔道を根付かせ、更なるケニア柔道の発展に協力することが期待され、シニア海外ボランティアの要請に至る。なお、本件のシニア海外ボランティア派遣により、指導者の育成を行い、協力隊員の派遣から開始された同配属先への協力を終了することが計画されている。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・GSU柔道クラブの選手の育成及び指導力強化に向けた指導 ・配属先内における柔道指導手法の定着に向けた取り組み ・警察官候補生(初心者)に対する基礎技術指導 ・日本とケニアの柔道界の一層の関係強化も期待される		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 体育館、畳、投げ込み用マット、柔道着(100着以上)、帯、護身術練習用備品		
	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 GSU柔道クラブ員 30から35名 内、初段10名(30代、柔道経験10から15年程度) 2級2名(20代、柔道経験5から7年程度)	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ スワヒリ語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 指導対象者の多くが男性であるため。
	・柔道5段以上	理由: 指導人材の育成が求められるため

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

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



平成 20 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 20 年 8 月 5 日

要請番号( SL 051 - 08- D - 01 )

調査者名: 江崎 博信

国名	職種/指導科目 (コード 7702 )	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
バングラ デシュ	職種 空手道 指導科目 空手道	○新規 ●交替 3 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	職種(英) Karatedo 指導科目(英) Karatedou			2	21 / 2
				3	/

プログラム番号・名

プロジェクト名 相互理解促進プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 青年スポーツ省 (受入機関名)(英語) Ministry of Youth and Sports		
	2) 配属先名 (日本語) バングラデシュ空手連盟 (英語) Bangladesh Karate Federation		
	3) 任地 ダッカ市内 首都( ダッカ )から 中心 方向 0 Km 主要都市( ダッカ )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)		
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 空手連盟は、青年スポーツ省管轄下の国立スポーツ協会に所属し、空手の指導、普及をはじめ、試合運営、昇級・昇段審査及び審判、コーチの養成を行っている。首都ダッカを含め12県に連盟所属のクラブがある。 1983年からこれまで4名の隊員と2名のシニア海外ボランティア(SV)が派遣され、現在、SV1名、隊員1名が活動中。		
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) 1972年、同国に空手が紹介されて以来、JOCVや国際交流基金からの指導により、普及と運営を主な目的として活動してきた。2009年1月予定(総選挙後)の南アジア大会(開催国バングラデシュ)を目標に、国際大会に通用するような選手の育成を目指しており、効果的なトレーニングの導入及び指導、さらに審判員や指導者の育成を求めている。 現在、SV1名、隊員1名が活動中であるが、更なる空手の普及のために継続した協力が求められている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. ナショナルチーム及び上級者の競技力の向上を目指した指導を行う 2. 地方への巡回指導をとおして、空手の普及、基盤の拡大・強化を努める 3. 指導者、審判員の育成を行う 4. 競技会の企画・運営を補助する 5. 昇級・昇段審査に係る手順の構築、整備を行う		
	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 空手用マット、キックミット、パンチングミット、拳サポーター、試合用スコアボード		
	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 空手連盟役員 選手(各軍隊、一般 / 初心者～有段者)	5) 業務使用言語 ● ベンガル語 ( ) ○ ( )	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		
	性別理由:		
	学歴理由:		
	・経験 指導経験 15年以上	経験理由: 審判員への助言、指導が必要。	
・松濤・糸東流5段	理由: 上記の流派が多数派のため		
・JKF審判	理由: 審判員への助言、指導が必要。		
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
概 況	気候(亜熱帯モンスーン) 気温( 10-40℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)	

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 1 月 31 日

要請番号( SL 551 - 08 - D - 31 ) 調査者名: 櫻井 美奈子

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		
ザンビア	職種 視聴覚教育 (コード 6555 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 視聴覚教育			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Audio-visual Education			2	21 / 2	
指導科目(英) Audio visual Education	3	/				

プログラム番号・名 551000000010 プロジェクト名 職業訓練改善プログラム

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

2) 配属先名 (日本語) 計画開発局視聴覚部  
 (英語) Audio Visual Unit, Dept. of Planning & Development

3) 任地 ルサカ州ルサカ  
 首都( ルサカ )から 中心 方向 0 Km  
 主要都市( ルサカ市内 )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)  
 JICAザンビア職業訓練拡充計画プロジェクトの一環として設立された。現在は科学技術職業訓練省視聴覚事業部で独立採算制を取る訓練実施・他校訓練支援機関である。①ビデオ制作コース②編集コース③AV機器保守管理コースの3コースを開設している。この他、視聴覚機器の貸し出し、職業訓練教育用のビデオ教材の作成・配給、テレビ番組・CM作成なども行っている。年間予算は500億クワチャ(約US\$127,000)

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)  
 過去に配属されたシニア海外ボランティアは視聴覚教育の技術アドバイザーとして活動を行い、特に女性の地位向上を目的としたビデオ制作コースを構築した。今般最新のAV機器が購入され、操作および指導できる人材が不足しているところ、ボランティア派遣の要請があがった。また、職業訓練教育用のビデオ制作やクライアントからの依頼による番組やCM制作も行っているが質の高い制作のためのアドバイスが求められている。視聴覚技術全般における技術向上に協力することで、経済的自立発展を目的とした人材育成に貢献することが期待される。現在初代短期派遣ボランティアを要請中。

2) 期待される具体的業務内容  
 ①ビデオ撮影・編集・制作用最新AV機器操作のスタッフへの指導  
 ②同機材を使ったビデオ撮影・編集・制作の生徒への指導、特に編集ソフトを使った編集指導が望まれている。  
 ③ビデオ制作の企画  
 ④マネージメントへの競争力のある質の高いビデオ制作に関するアドバイス

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  
 PD170 DVCAM Sony Camera, DSR-250 WSL Camera, Sachtler Pedestal CI Tripods 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 同僚:7名(編集者、カメラマン、プロデューサー)平均35歳 実務経験8年程度	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )
--	-----------------------------------	---

資格条件  
 条件(資格、免許、性別)及びその理由  
 性別理由:  
 学歴理由:  
 ・経験 実務経験 5年以上 経験理由:指導上必須  
 理由:  
 理由:

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

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





平成 20 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 20 年 7 月 1 日

要請番号( SL 024 - 08 - D - 18 )

調査者名: 千葉 善一

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
ラオス	職種 理数科教師 (コード 6901 ) 指導科目 生物	● 新規 ○ 交替 1 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	職種(英) Science & Mathematics Education 指導科目(英) Biology Education			2	21 / 2
				3	/
プログラム番号・名 基礎教育改善プログラム		プロジェクト名			
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education				
	2) 配属先名 (日本語) チャンパサック教員養成短期大学 (英語) Champsak Teacher Training College				
	3) 任地 チャンパサック県パクセー市 首都( ビエンチャン市 )から 南東 方向 675 Km 主要都市( チャンパサック県パクセー市 )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) 配属先は小中学校教員の養成を目的として、高等学校卒業生(11年修了者)を対象とする1年間の小学校教員養成課程と、理数科、社会科、英語科の3コースを持つ3年間の中学校教員養成課程がある。毎年180名程度の学生が近隣県を含めて、理数科コースに入学している。2003年から2代の理数科教師の協力隊員(数学と物理)が派遣され、JICAの「理数科教員養成プロジェクト」が2008年6月まで実施された。				
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) 配属先の教員は、協力隊員のこれまでの活動、JICAの「理数科教員養成プロジェクト」等の研修を通し、一定レベルの指導技術、知識を得てきた。しかし、研修等の成果を実際の授業に活かすことはまだ十分ではなく、教員のレベルも様々である。そこで、個々の教員の授業のモニタリング等を通し、教員のレベルに応じた、教育現場における実践的な指導が期待されている。また、教育省から科学(物理、化学、生物)教育のモデル校に指定されており、よりレベルアップした教育方法が期待されている。前任の協力隊員は、物理の分野で、高価な実験器具が無くとも出来る実験、実習を指導し、他の理数科教師隊員と共同でラオス語の実験書の作成を行った。				
	2) 期待される具体的業務内容 1. 授業への参加、教育省のカリキュラムの確認を行い、配属先の状況を把握する。 2. 授業のモニタリング、評価をおこない、教員へ改善点をフィードバックするとともに授業の実施方法につきアドバイス、提言を行う。 3. 生物教員の理論、及び実践能力の向上を目指し、教員を対象としたワークショップ開催を支援する。 4. 生徒の教育実習等に同行し、改善点を同僚生物教員にフィードバックする。 5. 実験室の活用状況を把握し、有効活用のための計画を教員とともに策定、実施する。 6. 高価な実験器具が無くとも出来る実験、実習を指導し、教育省のカリキュラムと整合するように指導する。				
	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 電子顕微鏡、双眼顕微鏡、分光光度計、PH計量器、熱分解器、天秤等				
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 副校長(男性、50代、化学) 科学科長(男性、30代、化学) 生物担当教師(男2名、女2名、40代1名、20代3名) 化学担当教師(男1名、女1名、40代1名、50代1名)		5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ラオス語 ( )		6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 ・教諭免許 中・理 性別理由: ・学歴 大卒 学歴理由: ・経験 指導経験 15年以上 経験理由: 短期大学の現職教員を指導するため 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 ○車輦 ○単車 ●自転車					
概 地 況 域	気候(亜熱帯 ) 気温( 15-35℃位 ) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし)		電気(☑安定 □不安定 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)		



平成 20 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 20 年 1 月 7 日

要請番号( SL 063 - 08 - D - 11 )

調査者名: 近江秀幸

国名	職種/指導科目 (コード 6901 )	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	
パキスタン	職種 理科科教師	<input checked="" type="radio"/> 新規 <input type="radio"/> 交替 代目	<input checked="" type="radio"/> 2年 <input type="radio"/> 1年 <input type="radio"/> ヶ月	1	21 / 2	年 月 から
	指導科目 理科教育(アラウイン)			2	/	
	職種(英) Science & Mathematics Education 指導科目(英) Science Education			3	/	

プログラム番号・名 プロジェクト名

基礎教育の充実と諸格差の縮小

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) パンジャブ州教育局 (受入機関名)(英語) Education Department, Government of Punjab
	2) 配属先名 (日本語) アラウディン・アカデミー (英語) Ala-Ud-Din-Academy
	3) 任地 ラホール 首都( イスラマバード )から 南東 方向 350 Km 主要都市( ラホール市内 )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) 本校はNPOとして設立され、幼稚園児から高校までの2100人の女子に対する教育機関である。100人の教師陣の内、理科教師は10人。学校のビジョンは知的で、心身ともに健全な生徒を育てるといふ高邁なもので、そのための良質の教育を志向している。一方NPO法人として、必要な生徒に対しては授業料無料で教育を提供し・社会貢献度を高めている。

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) 理科教育は実験は殆ど行うことなく、教科書を丸暗記させる方式で行われており、本来の科学的探究心を育む、考える授業は行われていない。そこでJICAボランティアによる“安価な素材を利用して行う理科実験”をまず教師たちに教え、理科教育の持つ探究心、洞察力を培かわせ、思索的な人間性を構築させる。同時に教師たちと共に、直接生徒に対しても教室で実験を通して、科学への深い関心を培わせると共に、事象の本質を探究出来るよう教育する。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 理科実験を通して、理科教師達に対し、思考力を鍛錬する教育の概念と教授法を普及させる。 2. 理科授業に実験を取り入れ生徒を啓蒙する。 3. 理科実験の新しいソースブックを編纂する。 4. 日本式教育方法を試み、共有する	
	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 理科実験用基本器具	
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 理科教師陣: 10名 女性 30~50歳	5) 業務使用言語 <input checked="" type="radio"/> 英語 ( ) <input type="radio"/> ( )
	6) 選考指定言語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 (レベル: 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
	・教諭免許 中高・理
	・性別 女性 性別理由: 活動し易い(女子校のため)
	・学歴 大卒 理系 学歴理由: 配属先の要請
	・経歴 実務経験 5年以上 経歴理由: 配属先の要請
・理科実験の指導経験 理由:	
理由:	

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

概地況域	気候(半乾燥気候 ) 気温( 0~46 ℃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 20 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 20 年 1 月 7 日

要請番号( SL 063 - 08 - D - 12 )

調査者名: 近江秀幸

国名	職種 / 指導科目 (コード 6901 )	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
パキスタン	職種 理数科教師	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 2
	指導科目 理科教育(クルバン)			2	/
	職種(英) Science & Mathematics Education 指導科目(英) Science Education			3	/
年 月 日 から					

プログラム番号・名 プロジェクト名  
基礎教育の充実と諸格差の縮小

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) パンジャブ州教育局 (受入機関名)(英語) Education Department, Government of Punjab		
	2) 配属先名 (日本語) クルバン・スラヤ (英語) Qurban & Surraya Educational Trust		
	3) 任地 ラホール 首都( イスラマバード )から 南東 方向 350 Km 主要都市( ラホール市内 )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) 設立は1980年。ラホール市の女子専門校として設立。地域の住民は月3000ルピーと貧しい家庭が多い。創設者の理念は、利益はすべて教育目的に、あるいは新たな学校を建設のために還元することである。 男女小学生から高校までの4200人の生徒に対する教育機関である。262人の教師の内、理科教師は50人と大変活発な教育活動を展開している。		
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) 理科教育は実験は殆ど行うことなく、教科書を丸暗記させる方式で行われており、科学的探究心を育む、考えるような授業は行われていない。そこでJICAボランティアによる"安価な素材を利用して行う理科実験"をまず教師たちに教え、理科教育の持つ探究心、洞察力を培かわせ、思索的な人間性を構築させる。教師たちと共に、直接生徒に対しても教室で実験を通して、科学への深い関心を培わせ、事象の本質を探究出来るよう教育する。		
	2) 期待される具体的業務内容 下記アドバイザー業務が求められる: 1. 理科教師たちに理科実験をとして思考力を鍛練する教育を普及させる様に啓蒙する。 2. 理科授業に実験を取り入れ生徒を啓蒙する。 3. 理科実験の新しいソースブックを編集 4. 日本式教育を共有する		
	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 理科実験用基本器具		
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 。理科教師陣: 50名 女性 30~50歳	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 ・教諭免許 中高・理 ・性別 女性 性別理由: 活動し易い ・学歴 大卒 理系 学歴理由: 配属先の要請 ・経験 実務経験 5年以上 経験理由: 配属先の要請 ・実験の創出経験 理由: 理由:		
活動用交通手段の必要性			研修等
○有 ●無 ○車輜 ○単車 ○自転車			形態 N
概 況 域	気候(半乾燥気候) 気温( 0~46℃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)		

要請番号( SL 124 - 08 - D - 15 ) 調査者名:石島 和彦

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	職種 理数科教師 (コード 6901 )	○新規 ●交替 2代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 理数科教育(カバレオ)			2	21 / 2
	職種(英) Science & Mathematics Education 指導科目(英) Science & Mathematics Education			3	/

プログラム番号・名 1240000000002 プロジェクト名  
 初等・中等教育改善プログラム

配 属 先 概 要	1)受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Department of Education
	2)配属先名 (日本語) OLSHカバレオ教員大学 (英語) OLSH Kabaleo Teachers College
	3)任地 東ニューブリテン州カバレオ 首都( ポートモレスビー )から 北東 方向 770 Km 主要都市( ココボ )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) 全国に7校ある初等教育課程の教員養成大学のひとつ。新規教員の養成(2年3学期制初等教育ディプロマコース)及び現職教員の再教育(16週2学期制教員再教育ディプロマコース)を行っている。職員数48名、学生数約460名、現職教員は年間約100名の受け入れ。年間予算約2百万キナ(約8,200万円)。EUの支援実績あり。

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) 資格・実力ともに十分な理数科教員が不足している。前任のSVは、講義を担当し、初等理数科教育分野における教員の育成にあたった。また、地域の小学校での教員研修に対する支援も実施した。小学校の多くは電気・ガスのない村落地域にあり、実験器具・薬品などはほとんど無いが、実験器具になり得る自然に恵まれている。これら自然の素材や廃材などを活用した実験器具の製作方法や、実験・観察方法の紹介、指導も求められている。		
	2)期待される具体的業務内容 ①近隣の小学校教員に対して教員研修を実施する(巡回型指導) ②理数科分野講義を週5~8コマ担当(日本の中学1~2年生レベルを予定) ③同僚理数科講師の教科知識および教授スキル向上のための支援 ④教員実習先小学校で活動する理数科教師JOCVなどとの連携や助言		
	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 プロジェクター		
	4)配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル スタッフ48名(内28名が講師) 指導対象者:学生および現職教員 26才~40才(中等教育修了者)数学力は低い。理科実験指導について殆ど経験がない。	5)業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6)選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・教諭免許 中・理数	性別理由:安全対策上
	・性別 男性	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 ●車輦 ○単車 ○自転車			

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



平成 20 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 20 年 1 月 4 日

要請番号( SL 124 - 08 - D - 16 )

調査者名: 石島 和彦

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	職種 理数科教師 (コード 6901 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ 月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 理数科教育(ウヱワク)			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Science & Mathematics Education			2	21 / 2	
指導科目(英) Science & Mathematics Education	3	/				

プログラム番号・名 1240000000002 プロジェクト名  
 初等・中等教育改善プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) 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 東セピック州ウヱワク 首都( ポートモレスビー )から 北西 方向 760 Km 主要都市( ウヱワク市街 )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) 全国に7校ある初等教員養成大学の一つ。2003年に教会系教員養成大学からディバインワード大学の教育学部として組織が変更された。初等教員の養成(2年3学期制初等教育ディプロマコース)、現職教員の再教育(16週2学期制教員再教育ディプロマコース)及び障害者教育を実施。職員73名、学生約365名、年間予算約200万キナ(約8千200万円)。AUSAIDの援助実績あり。		
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) 初等理数科教師の指導力が不足しており、教師育成への支援が求められている。コースの運営だけでなく、地域の小学校における教員研修の立案、実施も行う。また、現地で入手可能な素材を活用した実験・観察手法を開発・紹介することも期待されている。		
	2) 期待される具体的業務内容 主な活動は以下のとおり(数字は優先順)。 ①近隣の小学校教員に対して教員研修を実施する(巡回指導)。 ②理数科目(選択科目)の講義(理科実験など)を週5~8コマ担当する。 ③同僚理数科講師の教科知識および教授スキルの向上のための支援を行う。 ④理数科教師分野のJICAボランティアとの連携や助言も期待されている。 ⑤現地で入手可能な素材を活用した実験・観察手法を開発・紹介する。 ⑥可能であればチームティーチングを導入し、事後検証、改善案の討議を行う。		
	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 理科実験室:実験器具・薬品類なし。同国は多様な自然に恵まれ、生物や地学などの観察に素材は豊富である。実験や観察は身近にある物や廃材、自然を活用して行う、器具を自作するなど創意工夫が強く求められる。		
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 一般職員47名、教員26名 学生約365名		
	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )		
	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )		
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 ・教諭免許 中・理数 ・性別 男性 性別理由:安全対策上 ・経験 実務経験 10年以上 学歴理由: 理由: 経験理由:教員養成に携わるため 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			
●有 ○無 ●車輦 ○単車 ○自転車			
研修等 形態 現職教員特別参加制度			
概地況域 気候(熱帯雨林 ) 気温(25~35 °C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 20 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

グループ派遣

記入日:平成 20 年 7 月 3 日

要請番号( SL 239 - 08 - D - 08 )

調査者名: 佐藤 徹

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 小学校教諭 (コード 6902 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 算数			2	/
	職種(英) Primary School Education 指導科目(英) mathematics			3	/
					年 月 日から

プログラム番号・名 2330000000002

プロジェクト名 算数大好きボランティア派遣事業

基礎教育強化プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 国際協力庁 (受入機関名)(英語) Technical Ministry of International Cooperation (SETCO)
	2) 配属先名 (日本語) 国立教育大学 (英語) National Pedagogic University Francisco Morazan
	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 北 方向 0 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 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) 教員養成を担う国立高等教育機関。本国では小学校教諭になるためには師範学校(中等教育相当)を卒業することが必要であるが、現在はこの条件を高等教育相当にまで引き上げることが検討されている。JICAプロジェクト「算数指導力向上プロジェクト(PROMETAM)」は新カリキュラムに則り小学校算数科教師用指導書及び児童用作業帳を作成し、フェーズ2の現在は大卒課程の教員養成プログラムの技術的支援を行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 【グループ派遣】 現在実施中のPROMETAM第2フェーズでは、フェーズ1で作成された教材を使用し、新規教員養成・教材改訂、全国の現職教員に対する研修を実施している。同教材の教育現場での適正な使用促進には、隊員による現場レベルでの技術支援が重要であり、基礎教育プログラムのもと、プロジェクトと連携した小学校教諭隊員派遣「算数大好きボランティア派遣事業」が実施中である。 今回、教育大学算数科に所属し、教育大学付属校において、授業観察等を通じて授業の問題点を探るとともに、教育大学教員と協力して付属校教員による授業研究の実施を支援するボランティアの要請がなされた。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・赴任当初は活動校における授業観察や授業補佐を通じて配布教材や任国の教育事情を理解し、その後、活動先の状況に応じて、配属先及び事務所と協議の上、配属校や関連する小学校の教員に対して、次のような活動を展開していく。 ①教材使用法、教授法などについて、個別に助言する。 ②配布教材の使用法、教授法などの講習会を実施あるいは実施支援する。 ③授業研究の実施を支援し、授業の改善に向けて適切な助言をおこなう。 ④技術協力プロジェクト関係者や同じプログラム隊員との情報交換を通し、目標達成に向けて連携する。 ⑤その他ボランティアの発想に基づき、事務所と配属先学校長と合意し、有効な活動を実施する。		
	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 執務机およびコンピュータ。全国配布されている教師用指導書、児童用作業帳。またこれまでの算数分野隊員が作成した研修資料を使用することも可能。		
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 国立教育大学数学科長(45歳男性) 数学科教員(女性2名、男性1名) 付属校教員	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: C) □ 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 ・教諭免許 小学校教諭
	性別理由:
	学歴理由:
	・経験 指導経験 5年以上 経験理由: 求められている技術水準が高いため 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	

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



平成 20 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 20 年 6 月 16 日

要請番号( SL 009 - 08 - D - 01 )

調査者名: 藤田晃典

国名	職種 / 指導科目 (コード 6803 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マレー シア	職種 職業訓練 指導科目 職訓校支援(アドテック)	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	職種(英) Vocational Training 指導科目(英) Advisor on Management of Vocational Training Institutes			2	21 / 2
	3			/	

プログラム番号・名 0090000000013 プロジェクト名  
経済連携促進プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 人的資源省 (受入機関名)(英語) Ministry of Human Resource
	2) 配属先名 (日本語) 高等技術トレーニングセンター(アドテック)バトゥパハット校 (英語) Advanced Technology Training Center(ADTEC)Batu Pahat
	3) 任地 ジョホール州バトゥパハット 首都( クアラ Lumpur )から 南東 方向 350 Km 主要都市( ジョホール州ジョホールバル )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) アドテックは、産業界の熟練技術者に対する需要に応え、高度技術を教育するために設置された人的資源省傘下にある高卒者を対象とした職業訓練校である。バトゥパハット校には、6コースが設置され、これまで電子工学、メカトロニクス分野に対してシニアボランティアの派遣が行われている。就職課指導、訓練指導の分野へは初めての派遣となる。年間予算約1.8億円

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
配属先上部機関である人的資源省には、産業界への連携を進めるために、2008年9月から3年間、技術協力プロジェクト「産業界のニーズに応じてゆくための職業訓練システム向上」が実施される予定であり、傘下の職業訓練校では就職課の運営指導を通じた産業界との連携及び教育内容の改善を行うことが計画されている。この計画の実施するためモデル校での就職課運営指導を行うシニアボランティアの要請がなされた。本ボランティアは同プロジェクトと連携した活動が求められる。

2) 期待される具体的業務内容  
・職業訓練校における就職課の運営指導を学長および担当職員に対して行う。  
・就職課を通して吸い上げられた産業界の人材育成ニーズに対して適切な訓練教材改善、訓練指導が出来るように学長および関係職員へアドバイスを行う。  
・学校のリソースセンター(教授法にかかる資料・教材を指導員が共有する場)の運営指導を行う。  
なお、活動にあたっては、人的資源省技能開発局、他の職業訓練校との連携を深めることを念頭におき業務を行うことが期待される。

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

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長:男性 40代 指導員、インストラクター 20~40代 約80名 学生は高卒以上約700名	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ マレーシア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )
---	---	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由
	性別理由:
	・学歴 大卒 業務関連分野 学歴理由: 同僚と同等レベルが必要なため
	・経験 実務経験 15年以上 経験理由: 幅広い知識が要求されるため
	・訓練教材改善経験 理由: 業務上必須
・就職指導経験 理由: 業務上必須	

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 ○車輦 ○単車 ○自転車			

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

要請番号( SL 009 - 08 - D - 02 )

調査者名: 藤田晃典

国名	職種 / 指導科目 (コード 6803 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マレー シア	職種 職業訓練	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 職訓校支援(クアンタン)			2	21 / 2
	職種(英) Vocational Training 指導科目(英) Advisor on Management of Vocational Training Institutes			3	/

プログラム番号・名 0090000000013 プロジェクト名 経済連携促進プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 人的資源省 (受入機関名)(英語) Ministry of Human Resource
	2) 配属先名 (日本語) クアンタン産業訓練校 (英語) Industrial Training Institute, Kuantan
	3) 任地 パハン州クアンタン 首都( クアラルンプール )から 北東 方向 250 Km 主要都市( パハン州クアンタン )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) 産業訓練校(ITI)は、高校卒業者を対象とし、産業界における技能労働者を養成するために設置された人的資源省傘下にある職業訓練校。卒業するとマレーシアの技能証明のL1,L2(一般作業者レベル)に認定される。クアンタン校には、機械、電気電子、ICT、非金属、印刷、建築の6コースが設置されている。就職課指導、訓練指導の分野へは初めての派遣となる。年間予算約1.86億円

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先上部機関である人的資源省には、産業界への連携を進めるために、2008年9月から3年間、技術協力プロジェクト「産業界のニーズに応じてゆくための職業訓練システム向上」が実施される予定であり、傘下の職業訓練校では就職課の運営指導を通じた産業界との連携及び教育内容の改善を行うことが計画されている。この計画の実施するためモデル校での就職課運営指導を行うシニアボランティアの要請がなされた。本ボランティアは同プロジェクトと連携した活動が求められる。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・職業訓練校における就職課の運営指導を学長および担当職員に対して行う。 ・就職課を通して吸い上げられた産業界の人材育成ニーズに対して適切な訓練教材改善、訓練指導が出来るように学長および関係職員へアドバイスを行う。 ・学校のリソースセンター(教授法にかかる資料・教材を指導員が共有する場)の運営指導を行う。 なお、活動にあたっては、人的資源省技能開発局、他の職業訓練校との連携を深めることを念頭におき業務を行うことが期待される。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長:男性 40代 指導員、インストラクター 20~40代 約109名 学生は高卒以上約700名	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ マレーシア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・学歴 大卒 業務関連分野	性別理由: 学歴理由: 同僚と同等レベルが必要のため
	・経験 実務経験 15年以上	経験理由: 幅広い知識が要求されるため
	・訓練教材改善経験	理由: 業務上必須
	・就職指導経験	理由: 業務上必須

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 ○車輜 ○単車 ○自転車			

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





平成 20 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 20 年 6 月 16 日

調査者名: 藤田晃典

要請番号( SL 009 - 08 - 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		
マレー シア	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 職訓校支援(コタサマラハン)			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Advisor on Management of Vocational Training Institutes	3	/				

プログラム番号・名 0090000000013 プロジェクト名  
 経済連携促進プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 人的資源省 (受入機関名)(英語) Ministry of Human Resource
	2) 配属先名 (日本語) コタサマラハン産業訓練校 (英語) Industrial Training Institute, Kota Samarahan
	3) 任地 サラワク州クチン 首都( クアラルンプール )から 北東 方向 1000 Km 主要都市( サラワク州クチン )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) 産業訓練校(ITI)は、高校卒業者を対象とし、産業界における技能労働者を養成するために設置された人的資源省傘下にある職業訓練校。卒業するとマレーシアの技能証明のL1,L2(一般作業者レベル)に認定される。コタサマラハン校には機械、電気電子など6コースが設置されている。これまでに工作機械、溶接の分野でSVの派遣実績あり。就職課指導、訓練指導の分野へは初めての派遣となる。年間予算約1.47億円

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先上部機関である人的資源省には、産業界への連携を進めるために、2008年9月から3年間、技術協力プロジェクト「産業界のニーズに応えてゆくための職業訓練システム向上」が実施される予定であり、傘下の職業訓練校では就職課の運営指導を通じた産業界との連携及び教育内容の改善を行うことが計画されている。この計画の実施するためモデル校での就職課運営指導を行うシニアボランティアの要請がなされた。本ボランティアは同プロジェクトと連携した活動が求められる。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・職業訓練校における就職課の運営指導を学長および担当職員に対して行う。 ・就職課を通して吸い上げられた産業界の人材育成ニーズに対して適切な訓練教材改善、訓練指導が出来るように学長および関係職員へアドバイスをを行う。 ・学校のリソースセンター(教授法にかかる資料・教材を指導員が共有する場)の運営指導を行う。 なお、活動にあたっては、人的資源省技能開発局、他の職業訓練校との連携を深めることを念頭におき業務を行うことが期待される。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし		
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 校長: 男性 40代 指導員、インストラクター 20~40代 約56名 学生は高卒以上約500名	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ マレーシア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	・学歴 大卒 業務関連分野	学歴理由: 同僚と同等レベルが必要なため	
	・経験 実務経験 15年以上	経験理由: 幅広い知識が要求されるため	
	・訓練教材改善経験	理由: 業務上必須	
	・就職指導経験	理由: 業務上必須	

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 ○車輦 ○単車 ○自転車			

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

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 6 月 16 日

要請番号( SL 009 - 08 - D - 04 )

調査者名: 藤田晃典

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		
マレー シア	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 職訓校支援(コタキナバル)			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Advisor on Management of Vocational Training Institutes	3	/				

プログラム番号・名 0090000000013 プロジェクト名  
 経済連携促進プログラム

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 人的資源省  
 (受入機関名)(英語) Ministry of Human Resource

2) 配属先名 (日本語) コタキナバル産業訓練校  
 (英語) Industrial Training Institute, Kota Kinabalu

3) 任地 サバ州コタキナバル  
 首都( クアラルンプール )から 北東 方向 1700 Km  
 主要都市( サバ州コタキナバル )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)  
 産業訓練校(ITI)は、高校卒業者を対象とし、産業界における技能労働者を養成するために設置された人的資源省傘下にある職業訓練校。卒業するとマレーシアの技能証明のL1L2(一般作業レベル)に認定される。コタキナバル校には、機械等6コースが設置されている。これまでにCAD、工業デザイン、電子工学の分野でSVの派遣実績あり。就職課指導、訓練指導の分野へは初めての派遣となる。年間予算約1.76億円

要請概要

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 配属先上部機関である人的資源省には、産業界への連携を進めるために、2008年9月から3年間、技術協力プロジェクト「産業界のニーズに応じてゆくための職業訓練システム向上」が実施される予定であり、傘下の職業訓練校では就職課の運営指導を通じた産業界との連携及び教育内容の改善を行うことが計画されている。この計画の実施するためモデル校での就職課運営指導を行うシニアボランティアの要請がなされた。本ボランティアは同プロジェクトと連携した活動が求められる。

2) 期待される具体的業務内容  
 ・職業訓練校における就職課の運営指導を学長および担当職員に対して行う。  
 ・就職課を通して吸い上げられた産業界の人材育成ニーズに対して適切な訓練教材改善、訓練指導が出来るように学長および関係職員へアドバイスをを行う。  
 ・学校のリソースセンター(教授法にかかる資料・教材を指導員が共有する場)の運営指導を行う。  
 なお、活動にあたっては、人的資源省技能開発局、他の職業訓練校との連携を深めることを念頭におき業務を行うことが期待される。

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

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル  
 校長:男性 40代  
 指導員、インストラクター 20~40代 約70名  
 学生は高卒以上約500名

5) 業務使用言語  
 ● 英語  
 ( )  
 ○ マレーシア語  
 ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: A)  
 (レベル: )

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 ・学歴 大卒 業務関連分野 学歴理由: 同僚と同等レベルが必要のため  
 ・経験 実務経験 15年以上 経験理由: 幅広い知識が要求されるため  
 ・訓練教材改善経験 理由: 業務上必須  
 ・就職指導経験 理由: 業務上必須

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

概地況

気候(熱帯雨林) 気温( 25~35℃位) 電気(  安定  不安定  なし )  
 電話(  インターネット可  通話可  不良  なし ) 水道(  安定  不安定  なし )



平成 20 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 19 年 12 月 21 日

要請番号( SL 009 - 08 - D - 06 )

調査者名: 藤田 晃典

国名	職種 / 指導科目 (コード 6803)	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マレーシア	職種 職業訓練 指導科目 職訓校支援(ペナン)	○新規 ●交替 2 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	職種(英) Vocational Training 指導科目(英) Advisor on Management of Vocational Training Institutes			2	21 / 2
				3	/
				年 月 から	

プログラム番号・名 0090000000013 プロジェクト名  
経済連携促進プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 人的資源省 (受入機関名)(英語) Ministry of Human Resource
	2) 配属先名 (日本語) 日本マレーシア技術学院 (英語) Japan Malaysia Technical Institute(JMTI)
	3) 任地 ペナン州ブキミニャック地区 首都( クアラルンプール )から 北 方向 360 Km 主要都市( ジョージタウン(ペナン) )までの交通手段及び所要時間( 車 で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は98年に設立され04年にかけて日本マレーシア技術学院JICAプロジェクトが行われており、04年以降はSVの派遣が行われている。高卒者を対象にした3年制コースとして、電子工学、生産工学、情報工学、メカトロニクス工学の4コースがある。各学科、各学年の定員は50名程度。同コース修了者にはディプロマが授与される。さらに上級コース(アドバンスディプロマ)の設置も計画中である。年間予算約2.6億円

要 請 概 要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先上部機関である人的資源省には、産業界への連携を進めるために、2008年9月から3年間、技術協力プロジェクト「産業界のニーズに応じてゆくための職業訓練システム向上」が実施される予定であり、傘下の職業訓練校では就職課の運営指導を通じた産業界との連携及び教育内容の改善を行うことが計画されている。この計画の実施するためモデル校での就職課運営指導を行うシニアボランティアの要請がなされた。本ボランティアは同プロジェクトと連携した活動が求められる。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・職業訓練校における就職課の運営指導を学長および担当職員に対して行う。 ・就職課を通して吸い上げられた産業界の人材育成ニーズに対して適切な訓練教材改善、訓練指導が出来るように学長および関係職員へアドバイスをを行う。 ・学校のリソースセンター(教授法にかかる資料・教材を指導員が共有する場)の運営指導を行う。 なお、活動にあたっては、人的資源省技能開発局、他の職業訓練校との連携を深めることを念頭におき業務を行うことが期待される。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし		
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 校長:男性 40代 指導員、インストラクター 20~40代 約200名 学生は高卒以上約600名	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ マレーシア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	・学歴 大卒 業務関連分野	学歴理由: 同僚と同等レベルが必要なため	
	・経験 実務経験 15年以上	経験理由: 幅広い知識が要求されるため	
	・訓練教材改善経験 ・就職指導経験	理由: 業務上必須	

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 ○車輦 ○単車 ○自転車			

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

要請番号( SL 009 - 08 - D - 07 ) 調査者名: 藤田晃典

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	
マレーシ ア	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	派遣希望時期	
	指導科目 職訓校支援(クリム)			JOCV/SV	日系/短期等
	職種(英) Vocational Training 指導科目(英) Advisor on Management of Vocational Training Institutes			1 21 / 1	年 月 から
	2 21 / 2				
			3 /		

プログラム番号・名 0090000000013 プロジェクト名 経済連携促進プログラム

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 人的資源省  
(受入機関名)(英語) Ministry of Human Resource

2) 配属先名 (日本語) 高等技術トレーニングセンター(アドテック)クリム校  
(英語) Advanced Technology Training Center(ADTEC)Kulim

3) 任地 ケダ州クリム地区  
首都( クアラ Lumpur )から 北 方向 400 Km  
主要都市( ジョージタウン(ペナン) )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)  
アドテックは、産業界の熟練技術者に対する需要に応え、高度技術を教育するために設置された人的資源省傘下にある高卒者を対象とした職業訓練校である。クリム校には、6コースが設置され、これまで電子工学の分野に対してシニアボランティアの派遣が行われている。就職課指導、訓練指導の分野へは初めての派遣となる。年間予算約1.1億円

要請概要

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
配属先上部機関である人的資源省には、産業界への連携を進めるために、2008年9月から3年間、技術協力プロジェクト「産業界のニーズに応じてゆくための職業訓練システム向上」が実施される予定であり、傘下の職業訓練校では就職課の運営指導を通じた産業界との連携及び教育内容の改善を行うことが計画されている。この計画の実施するためモデル校での就職課運営指導を行うシニアボランティアの要請がなされた。本ボランティアは同プロジェクトと連携した活動が求められる。

2) 期待される具体的業務内容  
・職業訓練校における就職課の運営指導を学長および担当職員に対して行う。  
・就職課を通して吸い上げられた産業界の人材育成ニーズに対して適切な訓練教材改善、訓練指導が出来るように学長および関係職員へアドバイスを行う。  
・学校のリソースセンター(教授法にかかる資料・教材を指導員が共有する場)の運営指導を行う。  
なお、活動にあたっては、人的資源省技能開発局、他の職業訓練校との連携を深めることを念頭におき業務を行うことが期待される。

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

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル  
校長: 男性 40代  
指導員、インストラクター 20~40代 約80名  
学生は高卒以上約600名

5) 業務使用言語  
● 英語  
( )  
○ マレーシア語  
( )

6) 選考指定言語  
☑ 英語 (レベル: A)  
□ (レベル: )

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

・学歴 大卒 業務関連分野	性別理由:
・経験 実務経験 15年以上	学歴理由: 同僚と同等レベルが必要なため
・ 訓練教材改善経験	経験理由: 幅広い知識が要求されるため
・ 就職指導経験	理由: 業務上必須
	理由: 業務上必須

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

概地域

気候(熱帯雨林) 気温( 25~35℃位) 電気(☑ 安定 □ 不安定 □ なし)  
 電話(☑ インターネット可 ☑ 通話可 □ 不良 □ なし) 水道(☑ 安定 □ 不安定 □ なし)

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 19 年 12 月 21 日

要請番号( SL 009 - 08 - D - 08 )

調査者名: 藤田晃典

国名	職種 / 指導科目 (コード 6803 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
マレーシア	職種 職業訓練 指導科目 職訓校支援(マラッカ)	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Vocational Training 指導科目(英) Advisor on Management of Vocational Training Institutes			2	21 / 2	
				3	/	

プログラム番号・名 0090000000013 プロジェクト名  
経済連携促進プログラム

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 人的資源省 (受入機関名)(英語) Ministry of Human Resource
	2) 配属先名 (日本語) 高等技術トレーニングセンター(アドテック)マラッカ校 (英語) Advanced Technology Training Center(ADTEC)Melaka
	3) 任地 マラッカ州マラッカ地区 首都(クアラルンプール)から 南西 方向 150 Km 主要都市(マラッカ)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) アドテックは、産業界の熟練技術者に対する需要に応え、高度技術を教育するために設置された人的資源省傘下にある高卒者を対象とした職業訓練校である。マラッカ校には、4コースが設置され、これまで通信、メカトロニクスなどの分野に対してシニアボランティアの派遣が行われている。就職課指導、訓練指導の分野へは初めての派遣となる。年間予算約1.9億円

要請概要	1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む) 配属先上部機関である人的資源省には、産業界への連携を進めるために、2008年9月から3年間、技術協力プロジェクト「産業界のニーズに応じてゆくための職業訓練システム向上」が実施される予定であり、傘下の職業訓練校では就職課の運営指導を通じた産業界との連携及び教育内容の改善を行うことが計画されている。この計画の実施するためモデル校での就職課運営指導を行うシニアボランティアの要請がなされた。本ボランティアは同プロジェクトと連携した活動が求められる。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・職業訓練校における就職課の運営指導を学長および担当職員に対して行う。 ・就職課を通して吸い上げられた産業界の人材育成ニーズに対して適切な訓練教材改善、訓練指導が出来るように学長および関係職員へアドバイスをを行う。 ・学校のリソースセンター(教授法にかかる資料・教材を指導員が共有する場)の運営指導を行う。 なお、活動にあたっては、人的資源省技能開発局、他の職業訓練校との連携を深めることを念頭におき業務を行うことが期待される。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 校長: 男性 40代 指導員、インストラクター 20~40代 約60名 学生は高卒以上約500名	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ マレーシア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由			
	性別理由:			
	・学歴 大卒 業務関連分野	学歴理由: 同僚と同等レベルが必要のため		
	・経験 実務経験 15年以上	経験理由: 幅広い知識が要求されるため		
	・訓練教材改善経験	理由: 業務上必須		
・就職指導経験	理由: 業務上必須			
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 ○車輦 ○単車 ○自転車				
概況	気候(熱帯雨林) 気温( 25~35℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)	水道(☑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)			



記入日:平成 20 年 6 月 19 日

要請番号( SL 018 - 08 - D - 03 )

調査者名: 坂下 英喜

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
タイ	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 代目	○ 2 年 ● 1 年 ○ 月	JOCV/SV		
	指導科目 電気・電子工学			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Electrical & Electronics Engineering	3	/				

プログラム番号・名 科学技術振興プログラム

プロジェクト名

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education
	2) 配属先名 (日本語) タイドイツ職業訓練学校 (英語) Thai-German Pre-Engineering School
	3) 任地 バンコク 首都( バンコク中心部 )から 北 方向 15 Km 主要都市( バンコク )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) タイドイツ職業訓練学校は1959年にドイツ政府の経済的、技術的な援助の下に設立された。現在ではキングモンクット大学の付属校となっている。生徒は15歳から18歳までで、現在第一学年47名が在籍している。多くの学生が大学や上級レベルの専門学校に進学する。職員数20名(うち教師10名)、年間予算は3億円。現在、ドイツとの関係はない。

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) タイは工業化が著しく、技術力を持った労働者の育成が急務となっている。 現在、タイでは多くの日系企業が活動し、市場にも日本製品が多く流通している。本校では卒業生の進路として外資系企業(日系含む)を視野に入れていることから、英語を使用して仕事ができる技術者の育成を目指しており、今回の要請となった。 * 2008年の5月からは、電気・電子工学について英語で授業をするコースが新設された。(5月以前は、同内容をタイ語にて講義)		
	2) 期待される具体的業務内容 同僚とともに以下の活動を行う。SV派遣終了後は、同僚が、SVから得た知見も生かし教育を行うことが期待されている。 1 生徒に電気・電子工学分野の授業を英語で行う。 2 電子回路や電気測定機器等について必要な資料、教材・教具を特定し、準備を行う。 3 日本の経験・知識を共有する。		
	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 ボランティア個人用のPC、プリンター、授業に使う基本的な機器は揃っている。		

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 同僚: 30代 男性 機械工学(修士) 日本での研修経験あり 生徒: 英語力は一般のタイ人よりは高い。現在は主に、化学、物理、数学等について基本的な学習を行っている。	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ タイ語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )
	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	性別理由:		
	学歴理由: 専門的な知識が必要であるため		

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

概地 況域	気候(熱帯モンスーン ) 気温( 22-36℃位)	電気(☑安定 □不安定 □なし)
	電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし)	水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 20 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 20 年 7 月 2 日

調査者名:坂下 英喜

要請番号( SL 018 - 08 - D - 07 )

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
タイ	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 プラスティック射出成型			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Plastic Injection molding	3	/				

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

**配属先概要**

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

2) 配属先名 (日本語) 第8技術開発訓練所 ナコンサワン  
 (英語) Nakhonsawan Institute for Skill Development Region8

3) 任地 ナコンサワン  
 首都( バンコク )から 北 方向 280 Km  
 主要都市( ナコンサワン )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)  
 当訓練所は、労働省の技術開発局に属し、全国に12ある訓練所のひとつである。  
 当訓練所では15歳以上の若者を対象に8つの職業訓練コースを設け職業訓練を行っている。訓練コースは、未就業者対象のコースと就業者対象の技術向上コースの2つある。職員数は65名、そのうち指導者は40名である。年間予算は2700万円。ADBが機材の援助を行った。

**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)  
 工業化の著しいタイでは、労働者の技術力と競争力を高めることは国家的な課題となっている。その任務を担っているのが労働省の技術開発局である。当訓練所は技術開発局に属し、近辺6つの県を管轄し15歳以上の若者に職業訓練を行っている。訓練コースは8つあるが、その中でも自動車産業やその他の産業の部品生産の基礎となるプラスチック射出成型は重要視されている。しかし、タイではこのような分野では経験が浅く、技術者の数も少ないため、今回の要請となった。

2) 期待される具体的業務内容  
 SVに期待される業務は以下の2点である。  
 1 プラスティック射出成型機の操作について、配属先の同僚(2名)に技術の紹介と指導を行う。  
 2 プラスティック射出成型のセミナーにおいて、他の訓練所の職員に概要と技術を紹介する。  
 ※ 学生の指導はしない。  
 ※ 金型作成は含まない。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 Plastic Injection Molding, Plastic Blow Molding, CNC Vertical Mchining Center, CNC Lathe Mchine等

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル  
 同僚 30歳代男性 製造技術 経験10年 2名。  
 (1名は日本の研修経験あり。また、1名はプラスチック射出成型の指導の経験があるが技術経験は十分ではない。もう1名は、他の分野が専門。)

5) 業務使用言語  
 ● 英語 ( )  
 ○ タイ語 ( )

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

性別理由:  
 学歴理由: 専門的な知識が必要なため  
 学歴 大卒  
 経験理由: 豊富な経験に基づく技術力が必要なため  
 経験 実務経験 10年以上  
 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		

**概況**

概地 気候(熱帯モンスーン ) 気温( 22-36 °C位) 電気(  安定  不安定  なし )  
 況域 電話(  インターネット可  通話可  不良  なし ) 水道(  安定  不安定  なし )



事務局記入欄	受験番号
グループ派遣	

記入日:平成 20 年 7 月 9 日

要請番号( SL 063 - 08 - D - 01 )

調査者名: 近江 秀幸

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		
パキスタン	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 通信工学			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Telecommunication Technology	3	/				

プログラム番号・名 プロジェクト名  
 中間層の拡大を促進する職業技術教育の支援

配属概要	1) 受入省庁名(日本語) 技術教育・職業訓練局 (受入機関名)(英語) Technical Education & Vocational Training Authority
	2) 配属先名 (日本語) 公立技術専門学校 ムルタン校 (英語) Government College of Technology, Multan
	3) 任地 ムルタン市 首都( イスラマバード )から 南東 方向 800 Km 主要都市( ラホール )までの交通手段及び所要時間( 飛行機 で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) パンジャブ州の技術教育職業訓練センター(TEVTA)の傘下の職業訓練学校で、全校生徒数は6,000人。2年間の準技師コースと3年間の学士コースを中心として6学部(電気、電子、化学、機械、繊維、土木部門)を有する。国外援助としては、英国政府が電子工学部門向け、研究施設と機材を無償供与する案件が検討中。

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) 【グループ派遣】世界の情報通信分野における技術革新は留まるところを知らないが、パキスタン国内においても、通信市場は民間への市場開放も実現されており、技術者の育成は急務である。通信関連の国内の労働市場は現在極端に不足しており、今後40万人以上の技術者が必要とされている。一方で、配属先の教師陣は、教師歴は長いが、産業界での実務経験が皆無であるため日進月歩の技術革新についていけない。ボランティアには、教師への指導、アドバイスが求められている。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 教科内容の見直し(最新の情報、データを取り入れる) 2. 当該分野での教師の質的強化を目指したアドバイス。 3. 当該分野の教材の充実を図る。 4. 講座(授業)を受け持つ		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 アナログ通信(AM、FM)トレーナ装置、デジタル通信トレーナ装置、マイクロ波トレーナ装置、AF・RFシグナルジェネレータ、トリガーオシレーター等		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル 全校教師:98人、うち情報通信は13人の常勤教師と非常勤3名	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 活動し易い
	・学歴 大卒	学歴理由: 配属先要請
	・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 配属先要請
		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	

概地域	気候(半乾燥気候) 気温( 3~46 °C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 20 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
グループ派遣	

記入日:平成 20 年 7 月 9 日

調査者名:近江 秀幸

要請番号( SL 063 - 08 - 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		
パキスタン	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 産業エレクトロニクス			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Industrial Electronics	3	/				

プログラム番号・名: 中間層の拡大を促進する職業技術教育の支援  
 プロジェクト名:

1) 受入省庁名(日本語) 技術教育・職業訓練局  
 (受入機関名)(英語) Technical Education & Vocational Training Authority

2) 配属先名 (日本語) 公立技術専門学校 ムルタン校  
 (英語) Government College of Technology, Multan

3) 任地 ムルタン市  
 首都( イスラマバード )から 南東 方向 800 Km  
 主要都市( ラホール )までの交通手段及び所要時間( 飛行機 で約 0.5 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
 パンジャブ州の技術教育職業訓練センター(TEVTA)の傘下の職業訓練学校で、全校生徒数は6,000人。2年間の準技師コースと3年間の学士コースを中心として6学部(電気、電子、化学、機械、繊維、土木部門)を有する。国外援助としては、英国政府が電子工学部門向け、研究施設と機材を無償供与する案件が検討中。

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)  
 【グループ派遣】 産業界の技術革新も著しいものがあり、パキスタンの大手国内産業は生産過程において、過去のマニュアル操作から完全にエレクトロニクスによる自動操作に転換しつつある。既に PLS(Programable Logic Control)やDCS(Distributed Control System) は日常化している。従って、本分野における職業教育は今後の産業育成に重要な要素となっている。一方で、配属先の教師陣は、教師歴は長い、産業界での実務経験が皆無であるため日進月歩の技術革新についていけない。ボランティアには、教師への指導、アドバイスが求められている。

2) 期待される具体的業務内容  
 1. 教科内容の見直し(最新の情報、データを取り入れる)への技術アドバイス  
 2. 当該分野での教育の質的強化を目指したアドバイス。  
 3. 当該分野の教材の充実を図る。  
 4. 講座(授業)を受け持つ

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 8086マイクロプロセッサ・トレーナ装置、工業電子トレーナ装置(温度センサー等、電子制御による)、ラジオ・TV受像機及びその各種測定計器

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 全校教師:98名、内産業エレクトロニクス関連は10名の常勤教師と非常勤3名	5) 業務使用言語 ● 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

・性別 男性	性別理由: 活動し易い
・学歴 大卒	学歴理由: 配属先要請
・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 配属先要請
	理由:
	理由:

活動用交通手段の必要性  
 ○有 ●無 ○車輛 ○単車 ○自転車

研修等	形態	現職教員特別参加制度
	P	

概地況域 気候(半乾燥気候) 気温( 3~46 °C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 20 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

グループ派遣

記入日:平成 20 年 7 月 9 日

要請番号( SL 063 - 08 - D - 03 )

調査者名: 近江 秀幸

国名	職種/指導科目 (コード 6803 )	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
パキスタン	職種 職業訓練 指導科目 デジタル・エレクトロニクス	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ 月	1	21 / 1
	職種(英) Vocational Training 指導科目(英) Digital Electronics			2	21 / 2
				3	/

プログラム番号・名 プロジェクト名  
中間層の拡大を促進する職業技術教育の支援

配属先概要	1) 受入省庁名(日本語) 技術教育・職業訓練局 (受入機関名)(英語) Technical Education & Vocational Training Authority
	2) 配属先名 (日本語) 公立技術専門学校 ムルタン校 (英語) Government College of Technology, Multan
	3) 任地 ムルタン市 首都( イスラマバード )から 南東 方向 800 Km 主要都市( ラホール )までの交通手段及び所要時間( 飛行機 で約 0.5 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) パンジャブ州の技術教育職業訓練センター(TEVTA)の傘下の職業訓練学校で、全校生徒数は6,000人。2年間の準技師コースと3年間の学士コースを中心として6学部(電気、電子、化学、機械、繊維、土木部門)を有する。国外援助としては、英国政府が電子工学部門向け、研究施設と機材を無償供与する案件が検討中。

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) 【グループ派遣】 マイクロエレクトロニクス産業界は革命的進化をとげている。そのための専門家の育成が急務である。取り分け、マイクロエレクトロニクスとマイクロプロセッサ・アーキテクチャー分野の専門家は少なく、本分野における職業教育は今後の産業育成の生命線ともいえる。一方で、配属先の教師陣は、教師歴は長い、産業界での実務経験が皆無であるため日進月歩の技術革新についていけない。ボランティアには、教師への指導、アドバイスが求められている。	
	2) 期待される具体的業務内容 1. 教科内容の見直し(最新の情報、データを取り入れる)への技術アドバイス 2. 当該分野での教育の質的強化を目指したアドバイス。 3. 当該分野の教材の充実を図る。 4. 経験に基づく実践的授業の実施。	
	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 アナログトレーナ装置、デジタル電子トレーナ装置、半導体トレーナ装置、OPアンプトレーナ装置、アナログ・デジタル測定機器、オシロスコープ、各種電圧・電流・周波数測定器	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )

資格条件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	・性別 男性	性別理由: 活動し易い
	・学歴 大卒	学歴理由: 配属先要請
	・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 配属先要請
	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	

概地域	気候(半乾燥気候) 気温( 3~46℃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 20 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 20 年 7 月 16 日

要請番号( SL 442 - 08 - D - 09 )

調査者名: 島口秀男 調整員

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		
シリア	職種 職業訓練 (コード 6803 )	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 職業教育アドバイザー			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Advisor on Vocational Education	3	/				

プログラム番号・名 4420000000002  
 産業近代化のための人材育成

プロジェクト名 職業訓練に関わる人材育成協力

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 工業省 (受入機関名)(英語) Ministry of Industry			
	2) 配属先名 (日本語) 職業訓練局管理部 (英語) Administration Department of Directorate of Vocational Training and Qualification			
	3) 任地 ダマスカス 首都( ダマスカス(JICA事務所) )から 北東 方向 10 Km 主要都市( ダマスカス )までの交通手段及び所要時間( バス で約 1 時間)			
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 職業訓練局では、全国に4つの訓練センター(中卒以上対象、9か月コース)と9つの工業専門学校(高卒対象、2年コース)で職業教育・訓練を行っている。訓練センター(全訓練生約4000人、教員約300人)には、コンピュータ、電気、電子、自動車、繊維、金属加工、英語、秘書のコース、工業専門学校(全学生約1200人、教員約200人)には、コンピュータ、電気、電子、自動車、繊維、金属加工、化学、食品の学部がある。			
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) シリアでは労働市場のニーズと教育内容とのミスマッチから若年層が雇用機会を得るのが容易ではない。職業訓練局では、雇用機会拡充には労働市場のニーズに適合した職業教育・訓練が必要であり、教育・訓練レベル向上には、教育内容の改善(特に実習の強化)、カリキュラム・教材改定、機材、実習室の改善や教員の質向上などが必要だとしている。2008年6月の職業訓練局長の日本での職業教育・訓練の現状調査を経て、教育・訓練レベル向上に本格的に取り組むことになった。このため管理部と各専門学校・訓練センターの幹部スタッフに、職業教育・訓練の総合的な改善、特にシリアの重要産業である繊維分野を中心に助言ができるSVが要請された。			
	2) 期待される具体的業務内容 ①職業教育・訓練システム近代化プログラムの作成について支援・協力をを行う。 ②職業教育・訓練方法の改善、特にシリアの重要産業である繊維分野を中心に支援・協力をを行う。 ③ダマスカス繊維工業専門学校に日本から無償供与された繊維機材の有効活用について支援・協力をする。 ④効果的な教師・講師トレーニングが実施出来るように支援・協力をを行う。 ⑤各専門学校・センターに派遣されるボランティアの活動が円滑に行えるように、管理部と各専門学校・訓練センターと調整をする。			
	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 シャトル織機、エアージェット織機、レピア織機、グリッパー織機、横編み機等 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 局長(男性50歳 大学教授兼任、政治学) 各専門学校、センターの幹部(40-50歳代 男女)	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )	
	条件(資格、免許、性別)及びその理由 性別理由: ・学歴 大卒 業務関連分野 学歴理由: 助言対象者が大卒以上であるため。 ・経験 実務経験 10年以上 経験理由: 特に繊維分野の実務経験が業務に不可欠なため ・中東地域での業務経験 理由: 業務に不可欠であるため ・繊維分野知識・経験 理由: 業務に不可欠であるため			
活動用交通手段の必要性		研修等	形態	現職教員特別参加制度
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車				
概地 況域	気候(砂漠性気候) 気温( 0-40℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)			



平成 20 年度 秋 募集ボランティア要望調査票

長期(○JV ○日青 ●SV ○EJV )

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 20 年 8 月 3 日

要請番号( SL 442 - 08 - D - 17 )

調査者名: 島口 秀男

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		
シリア	職種 職業訓練 (コード 6803 )	● 新規 ○ 交替 1 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 溶接			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Vocational Training			2	21 / 2	
指導科目(英) Welding	3	/				

プログラム番号・名 4420000000002 プロジェクト名  
産業近代化のための人材育成

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) 第二工業専門学校/第二工業高校 (英語) Second Industrial Institute and Second Industrial Secondary School
	3) 任地 ダマスカス 首都( ダマスカス )から 北 方向 0 Km 主要都市( ダマスカス )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) 1970年に設立された職業訓練教育校で、高校(3年、機械製作、自動車、溶接、鉛管工事、木工、繊維の7科)と専門学校(2年、機械製作、自動車、金属、インテリアデザインの4科)からなる。学生数は高校約700人、専門学校約400人で、教職員約230人(2007年11月現在)(学生、教師は男性)。これまで2名のSV(2002-4、溶接、木工)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) 本校では現場技術者育成と雇用促進を目的とした職業訓練教育を行なっている。しかし教師の実用的技術レベルが低いこと、実習設備が古いこと(30数年前の設立)から、実用的な技術(MIG、板金加工、図面の見方と書き方など)を教えるには教育内容が不十分などがある。教師の実用的技術の向上と職業訓練教育のレベル向上(実技教育、図面の見方と書き方、安全教育、実習設備の改善など)を目的としてSV要請がだされた。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 教師に協力して、学生に実習クラスで溶接技術(基本技術、投影図、展開図、治具など)を教える。 2. 教師に協力して、学生に溶接機器の修理・メンテナンスと安全作業方法を教える。 3. 教師に老朽化した実習設備の修理・改善(経費の少ない)方法について助言と改善について協力をする。		
	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 MIG型溶接機2台、電気切断機、ディスクグラインダー、電動ドリルなど		
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル スタッフ男性8名(40-50歳代) 技術レベル: 専門学校卒で中級レベル。学生に基本的技術を教えることはできる。	5) 業務使用言語 ● アラビア語 ( ) ○ ( )	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		
	・性別 男性	性別理由: イスラム社会の慣習のため(対象者が男性)	
	・経験 実務経験 10年以上	学歴理由: 特に制限なし 経験理由: 主に実習を行なうため	
		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 ○車輦 ○単車 ○自転車			

概地 況域	気候(砂漠性気候) 気温( 0-40 °C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 20 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 20 年 7 月 17 日

要請番号( SL 551 - 08 - D - 28 )

調査者名: 櫻井 美奈子

国名	職種 / 指導科目 (コード 6803 )	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	
ザンビア	職種 職業訓練	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1	年 月 から
	指導科目 宝石鑑定			2	21 / 2	
	職種(英) Vocational Training 指導科目(英) Gemology			3	/	

プログラム番号・名 5510000000010 プロジェクト名  
 職業訓練改善プログラム

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

2) 配属先名 (日本語) 宝石加工トレーニングセンター  
 (英語) Gemstone Processing & Lapidary Training Centre

3) 任地 コッパーベルト州ンドラ  
 首都( ルサカ )から 北 方向 320 Km  
 主要都市( ンドラ )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)  
 科学技術職業訓練省のもと、世界銀行およびEUからの資金援助および機材供与により、2006年1月に設立。宝石加工・製造業に携わる人材の育成を通して南部アフリカ地域におけるザンビアの宝石業界発展の先陣を切ることが課されている。スタッフ総数14名うち講師6名。現在長期コースの宝石加工コース(1年コース)のほか、短期コースも開講している。生徒数50名。

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)  
 鉱物資源の豊富なザンビアにおいて、地元で採掘された原石(エメラルド、水晶、アメジスト、アクアマリンなど)に付加価値をつけ、市場で競争力のある商品を作りだせる人材の育成が望まれている。これまで宝石加工・鑑定に関する職業訓練校がザンビアには存在しないことから、教育機関で学んだ講師はおらず、系統立てて教えられる講師陣が不足している。同センターは新たに宝石鑑定コースの立ち上げが計画されており、経験豊富で専門知識・技術の高いシニア海外ボランティアの派遣が強く望まれている。

2) 期待される具体的業務内容  
 宝石鑑定士として、以下の活動を行う。  
 ①新規に開講予定の宝石鑑定コースのカリキュラムとシラバスの作成  
 ②同コース受講生への指導  
 ③同コースインストラクターへの指導  
 ④宝石鑑定ラボの設立に必要な機材の選定

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  
 顕微鏡(GemOro)製、Polariscope(インド製)、測定器(Equal製)、Carat Scale、屈折計、ダイヤモンドテスター、2色鏡、Ultra Violet ランプ、ルーペ等

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 生徒(宝石加工コース):50名(うち4割が女性) 同僚インストラクター:6名	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )
---	-----------------------------------	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由

・学歴 専門学校卒	性別理由:
・経験 実務経験 10年以上	学歴理由: 指導上必要
・宝石鑑定士	経験理由: 指導上必要
	理由: 指導上必要

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 ○車輦 ○単車 ○自転車

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



平成 20 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 20 年 6 月 9 日

要請番号( SL 018 - 08 - D - 01 )

調査者名: 坂下 英喜

国名	職種/指導科目	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
タイ	職種 科学 (コード 6201 )	● 新規 ○ 交替 代目	○ 2 年 ● 1 年 ○ 月 日	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 科学教育			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Science			2	21 / 2	
指導科目(英) 科学教育	3	/				

プログラム番号・名 科学技術振興プログラム

プロジェクト名

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

2) 配属先名 (日本語) サケオ教育科学センター  
(英語) Sakaeo Science Center for Education

3) 任地 サケオ  
首都( バンコク )から 西 方向 230 Km  
主要都市( サケオ )までの交通手段及び所要時間( 車 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)  
当センターは国立教育科学センターが全国に15持っているセンターのひとつである。  
センターの業務は、主に管轄する8つの教育区の小学生・中学生を対象に展示物の紹介や科学キャンプなどの体験型学習や等を通して、科学に対する興味・関心を高めることである。センターの年間の利用者数は約4000名である。  
職員は19名、年間予算2200万円である。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
当センターはおもに小学生や中学生の科学に対する興味・関心を高めることを目的として設立され、科学キャンプやエッセイコンテストの実施など、参加型の活動を行っている。バンコクや他の大都市の児童はこの種のさまざまなイベントに接することができるが、サケオのような地方の小都市では、機会が限られており、本センターの役割は大きい。センターは狭く、予算も限りがあり、展示物も貧弱ではあるが、関係者は本センターの改善に意欲的であり、経験豊かなSVのアイデアが期待されている。

2) 期待される具体的業務内容  
子供たちの興味を引き、かつ低予算で実施可能なイベントの実施、任地で入手可能な材料を使用した展示物の作成等が求められている。  
1) センターの実施する活動に参加し、状況を把握する。  
2) サケオにおける本センターへの期待、ニーズに関し把握する。  
3) 本センターの事業に関し、配属先同僚とともに企画・実施を行う。

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やプリンターもSV専用の物はない。(タイ事務所で貸与する。)

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  
C/P 30歳代 男性 科学教育一般

5) 業務使用言語  
● タイ語  
( )  
○ ( )

6) 選考指定言語  
☑ 英語 (レベル: C)  
□ (レベル: )

条件(資格、免許、性別)及びその理由

・性別 男性 性別理由: 生活環境が厳しいため  
・学歴 大卒 理系 学歴理由: 専門的な知識が必要であるため  
・経験 実務経験 5年以上 経験理由: 経験に基づいたアイデアが求められているため  
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

概地況域 気候(熱帯モンスーン) 気温( 22-36℃位) 電気(☑安定 □不安定 □なし)  
電話(☑インターネット可 □通話可 □不良 □なし) 水道(☑安定 □不安定 □なし)



平成 20 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 20 年 6 月 22 日

要請番号( SL 442 - 08- D - 05 )

調査者名: 井堂 有子 企画調査員

国名	職種 / 指導科目 (コード 6202 )	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	
シリア	職種 考古学	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ 月	1	21 / 1	年 月 から
	指導科目 博物館改善			2	21 / 2	
	職種(英) Archaeology 指導科目(英) Improvement of display arrangements			3	/	

プログラム番号・名 4420000000002 プロジェクト名  
 産業近代化のための人材育成

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 文化省、考古・博物館公団 (受入機関名)(英語) Ministry of Culture, General Directorate of Antiquities and Museums			
	2) 配属先名 (日本語) ダマスカス博物館 (英語) The National Museum of Damascus,			
	3) 任地 ダマスカス 首都( ダマスカス(JICA事務所) )から 南東 方向 1 Km 主要都市( ダマスカス(JICA事務所から配属先) )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0.3 時間)			
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先の博物館開発課は、博物館学的研究の企画・実施、全国の博物館の展示運営・デザイン、遺跡関連展示、ショーケース及び保管所の管理運営の改善を目指した各種プロジェクトを企画・実施している。2007年予算は約4000万円相当(開発・修復資金のみ。安全対策・電力費等は含まず)。同課への外国の直接的支援はないが、同公団を通じ、伊、仏、米、ギリシア等が考古学分野での協力を行っている。			
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) 東西文明の十字路口として長い歴史を擁するシリアでは、考古学的に価値の高い遺産の保存および修復作業がきわめて重要と考えられているものの、知識・技術・資金面での制約に直面している。首都ダマスカスにあるGDAMの博物館開発課は、全国の博物館における展示や保存方法の改善に関して要としての機能を期待されている。しかしながら、同課も人材や予算面での制約に直面しており、幅広い知識と経験を要する展示の分野において専門的なアドバイスを行うことができるSVが今回初めて要請された。			
	2) 期待される具体的業務内容 展示手法の改善に向け、ダマスカスの配属先機関を拠点として、以下の項目を含む技術的助言・支援を行う(地方の博物館に対する技術的助言も含む)。  (1) 展示デザイン、(2) 博物館内の温度や汚染物質の調査、(3) コレクションの配置、(4) 効果的な照明の配置方法 なお、シリア人カウンターパートに対して助言する立場ではあるものの、異文化社会に理解・敬意・忍耐を示し、協同作業をしていく姿勢で取り組むことが望まれる。			
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ダマスカス国立博物館・考古博物館公団・博物館開発課のオフィス(ダマスカス博物館の庭園の真っ只中にある独立した一室)、パソコン、プリンター等			
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 博物館開発部のスタッフは3名。内訳は以下の通り。 建築家1名(同課課長、米国での修士号取得者) 土木技師2名(男女1名ずつ) いずれも30-40歳代	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ アラビア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )	
	条件(資格、免許、性別)及びその理由  性別理由: ・学歴 博士 業務関連分野 学歴理由: 助言対象のシリア人C/Pが高学歴なため。 ・経験 実務経験 10年以上 経験理由: 活動に必要なため。 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
概 況	気候(砂漠性気候) 気温( 0-40 ℃位) 電気(□安定 ☑不安定 □なし) 電話(☑インターネット可 ☑通話可 □不良 □なし) 水道(□安定 ☑不安定 □なし)			

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JVA ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 7 月 6 日

要請番号( SL 442 - 08 - D - 06 )

調査者名: 井堂 有子 企画調査員

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		
シリア	職種 考古学 (コード 6202 )	● 新規 ○ 交替 代目	○ 2 年 ● 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 泥レンガ建築の修復保存			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Archaeology			2	21 / 2	
指導科目(英) Restoration & conservation of mud brick construction	3	/				

プログラム番号・名 4420000000002 プロジェクト名 産業近代化のための人材育成

1) 受入省庁名(日本語) 文化省 考古・博物館公団  
 (受入機関名)(英語) Ministry of Culture, General Directorate of Antiquities and Museums

2) 配属先名 (日本語) アレッポ博物館 博物館開発課  
 (英語) The National Museum of Aleppo, Museum Development Department

3) 任地 アレッポ  
 首都( ダマスカス(JICA事務所) )から 北 方向 400 Km  
 主要都市( アレッポ )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)  
 アレッポ博物館は、シリア北部最大の都市アレッポの中心街に位置し、シリア国内でも最大規模の遺跡の展示・保存を手がけている。配属先の博物館開発課は、博物館学的研究の企画・実施、展示運営・デザイン、遺跡関連展示、博物館の改善を目指した各種プロジェクトを企画・実施している。2007年予算は約1600万円相当。

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)  
 東西文明の十字路口として長い歴史を擁するシリアでは、考古学的に価値の高い遺産の保存・修復作業が急務となつてはいるが、文化省は知識・技術・資金面での制約に直面している。アレッポ博物館はシリア北・北東部の遺跡の修復・保存において中心的な役割を担っているが、同博物館もまた同様な制約を抱えている。配属先の博物館開発課では、ユーフラテス川付近のアロダ寺院修復プロジェクトを構想しており、約6000年前のウルク時代に属するシリア最古の寺院の解明を期待している。しかし同課では泥レンガ建築遺跡の修復に関する豊富な知識・経験を有した人材に乏しく、同プロジェクトの実施に際して技術的助言ができるSVが要請された。

2) 期待される具体的業務内容  
 シリア北部ユーフラテス川流域のアロダ寺院の修復プロジェクトにかかる、特に以下の項目に関する技術的助言及び協力の提供:  
 1. プロジェクト・サイトの修復事前調査(計画、修復手法の検討等)  
 2. プロジェクト・サイトのマネジメントにかかる初期計画  
 3. プロジェクト実施のための予算執行等。  
 なお、シリア人カウンターパートに対して助言する立場ではあるものの、異文化社会に理解・敬意・忍耐を示し、協同作業をしていく姿勢で取り組むことが望まれる。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 アレッポ国立博物館・博物館開発課のオフィス、パソコン、プリンター等

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  
 博物館開発部のスタッフ:  
 建築家1名(同課課長、30代前半、アレッポ大卒)

5) 業務使用言語  
 ● 英語  
 ( )  
 ○ アラビア語  
 ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (I・M: A)  
 (I・M: )

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 学歴理由: 助言対象のシリア人C/Pが高学歴なため。  
 経験理由: 活動に必要なため。  
 理由: 活動に必要なため。  
 理由: 活動に必要なため。

・学歴 博士 業務関連分野  
 ・経験 実務経験 10年以上  
 ・映像修復・保存の経験  
 ・中東や砂漠地域の経験

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

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



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		
シリア	職種 考古学 (コード 6202 )	● 新規 ○ 交替 代目	○ 2 年 ● 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 遺跡の修復・保存			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Archaeology			2	21 / 2	
指導科目(英) Restoration and conservation of sculptures	3	/				

プログラム番号・名 4420000000002 プロジェクト名 産業近代化のための人材育成

1) 受入省庁名(日本語) 文化省 考古・博物館公団  
 (受入機関名)(英語) Ministry of Culture, General Directorate of Antiquities and Museums

2) 配属先名 (日本語) アレッポ博物館 博物館開発課  
 (英語) The National Museum of Aleppo, Museum Development Department

3) 任地 アレッポ  
 首都( ダマスカス(JICA事務所) )から 北 方向 400 Km  
 主要都市( アレッポ )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)  
 アレッポ博物館は、シリア北部最大の都市アレッポの中心街に位置し、シリア国内でも最大規模の遺跡の展示・保存を手がけている。配属先の博物館開発課は、博物館学的研究の企画・実施、展示運営・デザイン、遺跡関連展示、博物館の改善を目指した各種プロジェクトを企画・実施している。2007年予算は約1600万円相当。

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)  
 東西文明の十字路口として長い歴史を擁するシリアでは、考古学的価値の高い遺産の保存・修復が急務となつてはいるが、文化省は知識・技術・資金面での制約に直面している。アレッポ博物館はシリア北・北東部の遺跡の修復・保存で中心的な役割を担っているが、同博物館もまた同様な制約を抱えている。配属先の博物館開発課は、ユーフラテス川付近のシャーシュ・ハムダーン墓跡修復プロジェクトを構想しており、ローマ帝国支配下2世紀頃のマンベジ文化の解明を期待している。しかし同課では特に彫刻遺跡の修復・保存に関する豊富な知識・経験を有した人材に乏しく、同プロジェクトの実施に際して技術的助言ができるSVが要請された。

2) 期待される具体的業務内容  
 シリア北部ユーフラテス川流域マンベジ近郊のシャーシュ・ハムダーン墓跡(人物・動物のレリーフを凝らした40体以上の像が立ち並ぶ独特なマンベジ・スタイルを有する)の修復・保存プロジェクトにかかる、特に以下の項目に関する技術的助言及び協力の提供:  
 1. プロジェクト・サイトの情報に関する文書のデジタル化(計画立案、撮影、復元作業等)  
 2. プロジェクト・サイト保護のための基礎計画の設置  
 なお、シリア人カウンターパートに対し助言する立場ではあるが、異文化社会に理解・敬意・忍耐を示し、協同作業をしていく姿勢で取り組むことが望ましい。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 アレッポ国立博物館・博物館開発課のオフィス、パソコン、プリンター等

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 博物館開発部のスタッフ: 建築家1名(同課課長、30代前半、アレッポ大卒) 電気技師1名(補助スタッフ)	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ アラビア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )
--	--	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由

・学歴 博士 業務関連分野	性別理由:
・経歴 実務経験 10年以上	学歴理由: 助言対象のシリア人C/Pが高学歴なため。
・ 彫像修復・保存の経験	経歴理由: 活動に必要なため。
・ 中東や砂漠地域の経験者	理由: 活動に必要なため。

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

概地況域 気候(砂漠性気候) 気温( 0-40 °C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)

要請番号( SL 009 - 08 - D - 10 )

調査者名: 市川勝洋

国名	職種 / 指導科目 (コード 6302 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
マレー シア	職種 植物学	○ 新規 ● 交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 植物分類学			2	21 / 2
	職種(英) Botany 指導科目(英) Plant Taxonomist			3	/

プログラム番号・名 0090000000015

プロジェクト名 環境保全プログラム

1) 受入省庁名(日本語) サバ大学  
 (受入機関名)(英語) Universiti Malaysia Sabah (UMS)

2) 配属先名 (日本語) 熱帯生物保全研究所  
 (英語) Institute for Tropical Biology and Conservation (ITBC)

3) 任地 サバ州コタキナバル市  
 首都( クアラルンプール )から 北東 方向 1700 Km  
 主要都市( コタキナバル中心街 )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)  
 国立大学内の一組織であり、熱帯雨林の生物学及び保全の分野に関し、調査、研究、学生の指導等を行っている。JICA「ボルネオ生物多様性保全・生態系保全プログラム(BBEC)の対象組織であった。協力隊員がこれまで5名派遣され、現在はSV1名(昆虫学)が活動中である。本配属先のウェブサイト <http://www.ums.edu.my/ibtp/>

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 当国はメガダイバシティの一つであり、熱帯雨林をはじめ生物多様性に富んだ自然環境が有名である。この貴重な自然環境を保全するため、政府は1998年に「生物多様性国家戦略」を策定し、その着実な実施のため、第9次マレーシア計画において、規制の整備、保護区に対する管理計画の策定、絶滅危惧種の特定、動植物データベースの整備などを挙げた。2007年6月まで派遣されていた前任の青年海外協力隊員(植物学)はシダ植物の採集、データベースの管理を行っていた。その活動の一部であったハーバリウム関連業務は、継続的に、また更に高度なレベルでの支援が求められており、後任の派遣が望ましいと判断され、本要請に至った。

2) 期待される具体的業務内容

- シダ類等の植物標本の採集、作成、管理に関する支援
- 植物標本の収蔵品目録の作成とそのデータベース化のための文献整理・マニュアル作成に関する支援
- 植物を対象とした環境啓発のための展示および教材の作成に関する支援

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  
 コンパクター、双眼実体顕微鏡(Olympus SD30)、生物顕微鏡(Olympus BX51)、イメージアナライザー

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 カウンターパート:女性、講師、30歳代、博士号保有 他に教員・職員・臨時雇用スタッフ・客員スタッフ等数十名(性別・年齢等は多様)一部の業務は学生や他の機関の関係者等と共に行う。	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ マレーシア語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: A) □ (レベル: )
---	---	---

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:	
・学歴 修士	学歴理由:業務遂行のために高度な専門知識が必要
・経験 実務経験	経験理由:博物館や植物標本庫での実務経験が必要
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

概地 気候(熱帯雨林 ) 気温( 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)

長期(○JV ○日青 ●SV ○日SV )  
 短期(○JV\_A ○JV\_B ○SV\_A ○SV\_B )

記入日:平成 20 年 2 月 4 日

要請番号( SL 048 - 08 - D - 11 )

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		
ブータン	職種 植物学 (コード 6302 )	●新規 ○交替 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 植物生殖細胞質保存			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Botany			2	21 / 2	
指導科目(英) Genebank management	3	/				

プログラム番号・名 048000000013 プロジェクト名  
 農業技術開発・普及プログラム

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 農業省  
 (受入機関名)(英語) Ministry of Agriculture (MOA)

2) 配属先名 (日本語) 国立生物多様性センター  
 (英語) National Biodiversity Centre (NBC)

3) 任地 ティンブー市セルバタン  
 首都( ティンブー )から 南 方向 15 Km  
 主要都市( ティンブー )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)  
 NBCは、ブータンの多様な動植物の永続的利用のため、各々の『種』の生殖細胞質を採取し遺伝子バンクに保存している。また、多様な動植物の『種』を絶滅から守るために外国への持ち出しを制限する品種を特定したり、生産と消費のバランスを取るために人工育成する品種を特定し、それら規制を遵守させる措置を講じたりすることを主な役割としている。

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)  
 多様な穀物の『種』の保存は国家的に重要な課題として位置づけられ、2006年には遺伝子バンクが設立された。各々の『種』の生殖細胞質が集められ分類整理されて保存されているが、運営に当たっての十分な経験を持つスタッフがいないために、外部からの指導を必要としている。日本からは過去に大学関係者が訪れて交流もあるために、遺伝子バンク運営でのノウハウを持つ日本人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  
 1) 穀物の生殖細胞質を収集する上での指針・手順の改善を助言する。  
 2) 絶滅が危惧される穀物『種』の保存のために、各生殖細胞質をスタッフと共同して収集する。  
 3) 全土の多様な穀物の分布状況を調べ、分布図をスタッフと共同して作成する。  
 4) 収集したデータの分類整理の改善について助言する。

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  
 穀物遺伝子バンク運営に使用される一般機器類(生殖細胞質採取機器、低温保存冷凍庫他)

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  
 植物学専攻の30代半ばの博士(1名)、修士(2名)と実務担当スタッフ3名が遺伝子バンク運営に当たっているが、実務経験は少ない。

5) 業務使用言語  
 ● 英語 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: B)  
 (レベル: )

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 学歴理由:  
 経験理由:

・ 遺伝子バンク運営5年 理由:実務経験必須  
 ・ 大卒(穀類・遺伝子) 理由:遺伝子バンク分野の基礎知識必須

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

概地況域

気候(温暖、冬は寒冷 ) 気温( 0-30℃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)

要請番号( SL 018 - 08 - D - 13 )		調査者名: 蔭山博之				
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		
タイ	職種 デザイン (コード 6052 )	● 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・包装デザイン			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Design			2	21 / 2	
指導科目(英) Product and Packaging Design	3	/				
プログラム番号・名 中小企業振興支援プログラム		プロジェクト名				
配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 工業省 (受入機関名)(英語) Ministry of Industry					
	2) 配属先名 (日本語) 第1地域産業振興センター (英語) Industrial Promotion Center Region 1(IPC1)					
	3) 任地 チェンマイ 首都( バンコク )から 北 方向 696 Km 主要都市( チェンマイ )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) 工業省では産業振興局配下に11箇所の地域産業振興センターが置かれている。配属先はタイ北部8県(チェンマイ、チェンライ、メーホンソン、ランブン、ランパン、パヤオ、プレー、ナン)を管轄しており、域内の家内工業、村落生産グループ、零細中小企業に対して、各種相談、研修、資金貸付等の支援をおこなっている。 職員数100人(うち、公務員は33人)、年間予算約700万円。					
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) IPC1の管轄地域では絹織物、綿織物等の布生産、および、それらを用いた布製品の生産が盛んである。配属先では地場産品が市場での競争力を持つために、新商品開発、品質向上への助言、商品包装のアイデア提供等をおこなっているものの、従来と変わらない単調なものとなっている。地場産品の販売力を強化するには、消費者の購買意欲を高める商品の開発、パッケージング・ラッピングの工夫が必要であると考え、関連分野での経験・知識を有するSVIに支援を求めてきたものである。					
	2) 期待される具体的業務内容  (1) 主として布製品に関して、新商品開発のアイデア提供、既存製品改善の助言をおこなう。 (2) 布製品、陶磁器、食料加工品等地場産品の包装(パッケージング、ラッピング)について助言する。  上記活動は、①配属先スタッフ、②生産グループに対しておこなう。 実施方法は、①センター内でのセミナー開催、②地域でのセミナー開催、③生産グループへの個別指導となる。					
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC等のOA機器					
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 配属先同僚 40代男性1名 40代女性2名(うち1名は他の地域産業振興センターで同職種のSVと活動した経験あり)		5) 業務使用言語 ● タイ語 ( ) ○ 英語 ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )		
	条件(資格、免許、性別)及びその理由  性別理由: ・学歴 大卒 業務関連分野 学歴理由: 活動上必要 ・経験 実務経験 5年以上 経験理由: 活動上必要 理由: 理由:					
活動用交通手段の必要性		研修等	形態	現職教員特別参加制度		
○有 ●無 ○車輦 ○単車 ○自転車						
概地 況域	気候(熱帯モンスーン ) 気温( 22-36℃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 20 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 20 年 7 月 6 日

要請番号( SL 424 - 08 - D - 05 )

調査者名:ヨルダン事務所

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	
ヨルダン	職種 デザイン (コード 6052 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1	年 月 日から
	指導科目 工業デザイン			2	21 / 2	
	職種(英) Design			3	/	
	指導科目(英) Industrial Design					

プログラム番号・名 4240000000004 プロジェクト名 産業人材育成・雇用開発プログラム

1) 受入省庁名(日本語) ヨルダン大学  
 (受入機関名)(英語) University of Jordan

2) 配属先名 (日本語) 工学部  
 (英語) Faculty of Engineering

3) 任地 アンマン  
 首都( アンマン )から 北 方向 0 Km  
 主要都市( アンマン )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
 ヨルダン大学は1962年創立の国内最大の国立大学で、現在16学部の他に研究機関からなる。配属先となる工学部付属アウトリーチ・コンサルテーション・ユニットは産業界の知識向上、国内産業の管理・品質・製造技術の指導および大学と産業界とのつながりを目的に活動している。現在SV1名「TQM推進」が活動中であり、さらにSV1名「産官学連携」が赴任予定。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 同要請は産業人材育成・雇用開発プログラムの雇用開発コンポーネントに位置する。長期的には雇用開発を目的とし、民間セクターへの各種サービスを行う工学部アウトリーチ・コンサルテーション・ユニット(以下OCU)の組織強化を通じて、雇用の創出を図るべく協力を進めている。現在派遣中のSV1名はヨルダン企業に対してのコンサルティングの成功事例をつくり、OCUの信用の確立と品質管理、生産性向上のノウハウを伝えることを目的に活動している。同要請はそういった状況のなか、民間セクターからニーズのある工業デザインについて、学内及びサポート依頼のある企業の能力向上を目的として要請された。

2) 期待される具体的業務内容  
 ヨルダン大学工学部において、工業デザインラボの有効活用と、AutoCAD(3D)やPro-Engineerなどのソフトを利用し、以下のとおり工業デザイン技術に関する協力を行う。  
 ①協力依頼のある民間企業に対して、セミナー・訪問を通しての工業デザイン向上へのアドバイスを行う。  
 ②工学部学生への工業デザインに関する情報提供。

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  
 以下のソフトが利用可能。AUTOCAD(3D) 2006・2007、Pro-Engineer、Solid Works、Pro-Model

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 ・Director 男性 40代 ・Coordinator 男性 20代 ・他スタッフ3名(女性、20代～) および工学部学生	5) 業務使用言語 ● 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: )
--	-----------------------------------	--

資格条件  
 条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 学歴理由: 大学での学生指導を行うため  
 経験理由: 民間企業への直接指導に必要  
 理由:  
 理由:

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

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



平成 20 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 20 年 7 月 11 日

要請番号( SL 048 - 08 - D - 10 )

調査者名: 遠藤 のり子

国名	職種/指導科目 (コード 6203 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ブータン	職種 文化財保護	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 文化財修復			2	21 / 2
	職種(英) Cultural Properties Protection			3	/
	指導科目(英) Cultural Properties Protection				年 月 日から

プログラム番号・名 04899999999999999999 プロジェクト名  
 ブータン その他プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 内務文化省 (受入機関名)(英語) Ministry of Home and Cultural Affairs
	2) 配属先名 (日本語) 文化局 文化財保護部 (英語) Division of Cultural Properties, Department of Culture
	3) 任地 ティンブー 首都( ティンブー )から 北 方向 0 Km 主要都市( ティンブー )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 同配属先は文化財保護部と歴史的建造物保護部がある。今回要請のあった文化財保護部は、1. 文化財修復および科学的調査、2. 文化財の写真管理、3. 文化財管理、4. 文化財見学許可を受け持っている。ブータンにおいて文化財保護は3~4年前から出てきた概念であり、特に文化財修復に関しては経験がない(修復ではなく、最初から作り直してしまう)。年間予算は約16万ドル。

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) 文化財保護部は2002年に新設立され、当国には文化財修復の経験者がいないことから、修復技術で歴史のある日本の技術移転を必要としている。同配属先には4名の職員が布地や紙に描かれた絵画や刺繍された美術品などの修復作業にあっている。寺院での大規模な壁画の修復をする場合もある。2名は生物及び科学を学んだ職員で実務経験は5~6年、2名は王立伝統工芸学校で絵画を学んだ職員で実務経験1~2年と浅い。寺院の壁画修復作業を中心に修復作業を実施してきたが、最近布地に書かれた仏画の修復も行っている。しかし布地や織物の虫食いやほつれ、色褪せを修復する場合の染色技術や知識などは皆無であり、作業ができない状況にある。		
	2) 期待される具体的業務内容 ・紙や布(シルク)に描かれた絵画や刺繍などの美術品を中心とする文化財修復作業および保存方法を指導する。タンカと呼ばれる仏画の修復が中心となり、ホコリや汚れの除去から仏画の裏打ち、布地や織物の損傷修復方法、絵画の修復作業手順など、修復に係る技術の指導が期待される。現在修復が必要な文化財は、スチールキャビネットに無造作に積み重ねられているだけだが、保存方法の技術指導も必要である。 ・紙や布(シルク)に描かれた絵画や刺繍などの文化財修復に必要な化学薬品や材料などを指導する。 現在は無水エタノール・炭酸塩炭素水・無水アルコールなどの化学薬品と水性絵具などを使用しているが、色褪せを修復する場合の染色技術や材料に関する指導も期待される。		
	3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 アルコール等の化学薬品、		
	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 カウンターパート 30歳代女性(文化財保護部責任者)	5) 業務使用言語 ● 英語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	・学歴 大卒	性別理由:	
	・経験 実務経験 5年以上	学歴理由: C/Pへ指導するため	
	・学芸員資格	経験理由: 実際の修復作業を指導するため	
	理由: 業務を行なうために最低限必要理由:		

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	○車輜 ○単車 ○自転車			

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



平成 20 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 20 年 1 月 30 日

要請番号( SL 227 - 08 - D - 03 )

調査者名:猪熊 陽子

国名	職種 / 指導科目 (コード 6203 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期		
				JOCV/SV	日系/短期等	
エルサル バドル	職種 文化財保護	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1	年 月 から
	指導科目 文化財修復(考古学)			2	21 / 2	
	職種(英) Cultural Properties Protection 指導科目(英) Cultural Properties Protection			3	/	

プログラム番号・名 プロジェクト名  
 零細中小生産セクターの育成・能力開発・輸出振興

1) 受入省庁名(日本語) 文化芸術審議会  
 (受入機関名)(英語) National Council for the Culture and the Art

2) 配属先名 (日本語) エルサルバドル自然史博物館  
 (英語) Museum of Natural History of El Salvador

3) 任地 サンサルバドル県サンサルバドル市  
 首都( サンサルバドル )から 市内 方向 0 Km  
 主要都市( サンサルバドル )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
 教育省の管轄下にある同審議会は、国内文化遺産の人類学的調査の実施及び芸術の振興を通じた自国民の文化アイデンティティの掘り下げ、並びに普及に努めている。同審議会の文化遺産局にはこれまでに染色隊員2名、考古学隊員4名、造園隊員1名が派遣され、現在、考古学2名がカサブランカ遺跡公園、タスマル遺跡公園(サンタ・アナ県)にて活動中である。

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 当国には各地で化石が見られるが、現在首都圏にある川底を中心に採取が行われている。中南米の地峡部であるこの地域の調査は学術的価値が高いといわれ、マストドン等の動物のほか、植物化石が多数採取されている。その一部は同博物館や一時的に首都の国立宮殿にて展示されているものの、多くの化石については研究・修復作業が遅れているため一般への公開(特に教育への利用)が充分になされていない。そこで将来の一般への公開のための研究・修復作業のアドバイスや、それを基にして博物館内を充実させるためのアドバイスが求められ要請に至った。

2) 期待される具体的業務内容  
 博物館職員とともに以下の活動を行い、学術的・技術的アドバイスをを行う。  
 1 化石の学問上の特長を調査する。特に他の古生物例を参考にして、不完全な状態で発掘されたり、保存状態の良好でない化石の修復を行う。  
 2 発掘された化石のデータを基に、不在部分の複製を作成する補助をする。  
 3 博物館の展示を充実させるためのアドバイスも期待される。

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 発掘、修復関連機材(基本的な物のみで種類は限られている)

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  
 博物館職員16名(博物館学者3名、古生物学者2名、生物学者3名、博物館ガイド3名、収集物管理者2名、修復家3名)  
 大学生ボランティアが一時的に勤務することもある。

5) 業務使用言語  
 ● スペイン語  
 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: C)  
 スペイン語 (レベル: B)

条件(資格、免許、性別)及びその理由

性別理由:  
 学歴理由:  
 経験理由:  
 ・化石の修復経験 理由:同僚へのアドバイスが求められるため  
 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

概地域 気候(サバナ ) 気温( 18-35℃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)

要請番号( SL 045 - 08 - D - 05 )

調査者名: 多賀谷 健司

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		
モンゴル	職種 美容師 (コード 6556 )	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV		
	指導科目 美容師指導			1	21 / 1	日系/短期等 年 月 から
	職種(英) Hair Dressing			2	21 / 2	
指導科目(英) Hair Dressing Teaching	3	/				

プログラム番号・名 0450000000007

プロジェクト名 高等教育・職業教育支援プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 教育文化科学省 (受入機関名)(英語) Ministry of Education Culture and Science
	2) 配属先名 (日本語) 工業美術学校 (英語) Rajiv Gandhi Production and Art School
	3) 任地 ウランバートル 首都( ウランバートル )から 北 方向 0 Km 主要都市( ウランバートル )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 1966年設立。美術、工業、基礎教育の3部門、43学科を持つ。学生数1400名、教員数63名。義務教育を終えた学生が通う3年制の専門学校(職業訓練校)の位置付けがある。年間予算は1,800万円。過去にJICAボランティアが8人派遣された。現在日本語教師がボランティアで派遣されている。20-1次隊で、コンピュータ技術のボランティアが派遣された。

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) 過去に3人の美容師隊員が派遣され、美容技術の向上に貢献したが、モンゴルは美容師の国家試験がないため、職業訓練校により、その技術レベルがバラバラで、顧客に対して満足のいく質の安定したサービスを提供するに至っていない。美容協会でも国家試験の実施の声は出ているが、早計ということで会員のコンセンサスは得られていない。今回、より高度な美容技術、美容理論、そして美容技術レベルの平準化のための日本の美容システムを学ぶため美容専門学校で教えた経験のあるボランティアが要請された。		
	2) 期待される具体的業務内容 職業訓練学校の美容教師及び学生に対して下記を指導する。重点は教師に対する指導及び美容技術システム。 ・美容技術及びその理論 ・日本における美容技術水準の維持のためのシステム(国家試験も含め)の紹介。		
	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 Hairdressing Iskra apparatus of laser light, Moisturing steam apparatus, Permanent apparatus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 美容教師 4人-女性 30-50歳代 学生(選抜クラス)-20 人	5) 業務使用言語 ● モンゴル語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: B) □ (レベル: )
--	--------------------------------------	---

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	学歴理由:	
	・経験 実務経験 5年以上	経験理由: 活動に必要な理由: 活動に必要な理由:
	・美容師	

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			

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





平成 20 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
グループ派遣	

記入日:平成 20 年 6 月 25 日

要請番号( SL 245 - 08 - D - 02 )

調査者名: 森田 竜也

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		
メキシコ	職種 手工芸 (コード 6652 )	○ 新規 ● 交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	JOCV/SV	日系/短期等	
	指導科目 手工芸			1	21 / 1	年 月 から
	職種(英) Handicrafts			2	21 / 2	
指導科目(英) Handicrafts	3	/				

プログラム番号・名 2450000000007 プロジェクト名  
 地場産業・地域振興プログラム(仮称)

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) オアハカ経済省 (受入機関名)(英語) The State Government of Oaxaca, Secretary of Economy
	2) 配属先名 (日本語) 中小企業振興局 (英語) Small and Medium-Scale Enterprises Promotion Agency
	3) 任地 オアハカ州オアハカ市 首都(メキシコシティ)から 南東 方向 470 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(バス)で約 6 時間
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、当州の中小企業振興政策を総括的に推進する州政府機関である。地域経済振興と貧困撲滅の観点から、職業訓練校と連携し人材育成及び新興企業助成金事業等を実施している。これまでJICA個別専門家1名、JICA研修員4名の実績があるほか、現在シニア海外ボランティアのグループ派遣として3名が活動している。

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】 前任者は、当地の伝統的刺繍等を組み入れた手提げバッグを考案し、高い評価を受けたと共に、現在それら商品はヨーロッパへと販路を拡大しつつある。今後は、洋服、アクセサリを中心に、当地の素材、伝統を取り入れつつ、市場競争においても十分太刀打ちできる商品の開発をしていくことから、本要請に至った。		
	2) 期待される具体的業務内容 1. 当地の伝統手工芸全般の現状把握 2. 販売促進のための、伝統手工芸品(洋服、アクセサリ)への改善への助言 3. 伝統的技術・手法を取り入れつつ、市場に受け入れられるデザインの提案・創作		
	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 電動ミシン、ロックミシン		
	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 25~35歳の洋服、アクセサリ製作に従事する女性、高卒以上	5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: D) ☑ スペイン語 (レベル: D)

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由	
	性別理由:	
	・学歴 専門学校卒	学歴理由: 高度な指導技術力・知識を必要とするため
	・経験 実務経験 10年以上	経験理由: 指導対象が職業訓練校の指導員であるため
	理由:	
	理由:	

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

概地況	気候(亜熱帯) 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)

要請番号( SL 306 - 08 - D - 02 ) 調査者名: 横島賢太郎

国名	職種/指導科目 職種 手工芸 (コード 6652 ) 指導科目 織物指導 職種(英) Handicrafts 指導科目(英) Textile	区分 (長期のみ) ● 新規 ○ 交替 代目	派遣希望 期間 ● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ボリビア				1 21 / 1	年 月 から
				2 21 / 2	
				3 /	

プログラム番号・名 30699999999999999999 プロジェクト名  
 ボリビア その他プログラム

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) ペドロミンゴムリージョ上級工業学校  
 (英語) Superior Industrial School "Pedro Domingo Murillo"

3) 任地 ラパス県ラパス市  
 首都( ラパス市 )から 北 方向 2 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 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)  
 同校は教育省の傘下にある教育機関であるが、教育省からは教職員の給与のみ賄われている。約10年前までは電子工学などの分野で専門家、協力隊員が派遣され指導を行っていた実績がある。8学科を有し、各学科とも12才から17才までの中等クラス及び18才からの上級クラスがある。1クラス約40~50人である。設立当初はカナダの支援、最近では韓国からPC25台の寄付がある。年間予算は約14万ドル/15百万円

1) 要請理由・前任者の活動状況(プログラム補完短期ボランティアの場合は補完対象プログラム/ボランティアの概要を含む)  
 ボリビアは織物などの工芸品生産が盛んであり、土産物としても観光客の人気は高い。同工業学校では織物の技術を教えることにより、学生が卒業後独自に工芸品を作成し、市場に販売したり、工房で働くなど、即戦力として就職できるよう教育を行っている。しかしながら、講師陣も必ずしも十分な知識、経験を有しているとは言えないため、高価で販売できるような工芸品作成技術が不足しているのが現状である。そのため、新しい技術についても教師陣や生徒に対し、指導、助言を行える人材が必要であるとし、本件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  
 教師及び生徒に対し、以下の活動を行う。  
 ■織機を使用した織り方(平織り、綾織り)の指導  
 ■織物製品のデザインに関する指導  
 ■型紙作成に関する指導  
 ■ミシン(電動、手動)操作に関する実地指導  
 ■染色に関する指導

3) ボランティアが利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等  
 織機、ミシン(電動、手動)、授業用教室、糸巻き機など

4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル  
 学科長:女性 50代  
 同僚:女性4名 30-60代  
 学生のレベルは初級-中級程度

5) 業務使用言語  
 ● スペイン語  
 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: D)  
 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  
 性別理由:  
 学歴理由:  
 ・経験 実務経験 10年以上 経験理由: 指導内容が中級レベル以上であるため  
 理由:  
 理由:

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

概地況域 気候(高地寒冷 ) 気温( 0-20℃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 20 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

グループ  
派遣

記入日:平成 20 年 8 月 5 日

要請番号( SL 245 - 08 - D - 09 )

調査者名: 森田 竜也

国名	職種 / 指導科目 (コード 6657 )	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
メキシコ	職種 服飾	○新規 ●交替 2 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	指導科目 服飾			2	21 / 2
	職種(英) Dress Making 指導科目(英) Dress Making			3	/

プログラム番号・名 245000000010 プロジェクト名  
中小企業の競争力強化

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) オアハカ州経済省 (受入機関名)(英語) The Government of Oaxaca, Secretary of Economy
	2) 配属先名 (日本語) 中小企業振興局 (英語) Small and Medium- Scale Enterprises Promotion Agency
	3) 任地 オアハカ市 首都(メキシコシティ)から 南東 方向 470 Km 主要都市(オアハカ市)までの交通手段及び所要時間(バス)で約 1 時間
	4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア) 配属先は、当該州の中小企業振興政策を総合的に推進する機関である。地域経済振興と貧困撲滅の観点から、職業訓練校と連携し人材育成及び新興企業助成金事業等を実施している。これまでJICA個別専門家1名、JICA研修員が4名、シニア海外ボランティア(SV)8名の派遣実績がある。他国からの支援は特にない。

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) 【グループ派遣】 同国で最も先住民比率の高い同州は州別のGDPが下位に位置し最貧州の一つとなっている。一方、古代遺跡等観光資源に恵まれていること、多くの伝統工芸品が息づいており、これら観光産業が同州の経済を支えている。州政府は、貧困先住民民族支援と州経済活性化が両立する施策として、これら先住民民族が有する伝統工芸品の品質改良支援に着目し、今般、シニア海外ボランティア(SV)への協力要請がなされた。これまで活動した8名のSVIによる「陶磁器」「木工」「手工芸」分野での協力成果を受けた拡大的な要請である。	
	2) 期待される具体的業務内容 職業訓練センターにて近郊の女性(インストラクターレベルが大半)を主な対象とし、下記のような活動を行う。 業務内容 ①CAD(PCによる製図)を使った型紙製作指導がメインである。 ②品目は、婦人子供服、学童、工場従業員用制服等。素材は綿、化学繊維が主になる。 ③先住民民族の伝統的な刺繍を洋裁にコンビネーションとして活用するような付加価値を高めるデザイン支援。 ④訓練センターにて開講している縫製コースの生徒及び担当講師が対象。	
	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 CADソフトウェア(CCLight academic TORI), ロックミシン、一般工業用ミシン、家庭用ミシン、マネキン	

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 主な対象者は、職業訓練センター生徒。大半は女性が年齢は15~60歳、初心者から経験20年程度のセミプロまでと幅が広い。生徒数は15名程度。		5) 業務使用言語 ● スペイン語 ( ) ○ ( )	6) 選考指定言語 ☑ 英語 (レベル: D) □ スペイン語 (レベル: D)
	条件(資格、免許、性別)及びその理由			
	・学歴 専門学校卒		性別理由:	
	・経験 指導経験 5年以上		学歴理由: 専門知識・技術を必要とするため。	
・CAD(PCを使った製図)の指導経験		経験理由: 即戦力が要求されるため。		
		理由: CADの指導が中心となる。		
		理由:		

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

概 地 況 況	気候(亜熱帯) 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 20 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  
 グループ派遣  
 受験番号

記入日:平成 20 年 6 月 30 日

要請番号( SL 442 - 08 - D - 01 )

調査者名: 田口借ニフィールド調整員

国名	職種/指導科目 (コード 6657 )	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
シリア	職種 服飾 指導科目 服飾デザイン	●新規 ○交替 1 代目	●2年 ○1年 ○ヶ月	1	21 / 1
	職種(英) Dress Making 指導科目(英) Dress Making Design			2	21 / 2
				3	/
				年	月
				から	

プログラム番号・名 44299999999999999999 プロジェクト名 UNRWA  
 シリア その他プログラム

配 属 先 概 要	1) 受入省庁名(日本語) 社会労働省 (受入機関名)(英語) Ministry of Social Affairs and Labour
	2) 配属先名 (日本語) 国連パレスチナ難民救済機構、ダマスカス職業訓練センター (英語) United Nations Relief and Works Agency for Palestine Refugees, Damascus Training Center
	3) 任地 ダマスカス 首都( ダマスカス )から 西 方向 3 Km 主要都市( ダマスカス )までの交通手段及び所要時間( バス 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) 国連パレスチナ難民救済機関 (UNRWA) が運営するDTCは1961年から、パレスチナ難民で入学を希望し、かつ一定の学力を備えた若者の職業訓練を行っている。技能コース (入学資格: 中学卒で19歳まで) と準専門コース (高校卒で22歳まで) があり現在の訓練生982人、職員数142人。これまで日本政府は、実習棟の建設・改修、機材供与、研修員受入、専門家やSV派遣等を実施している。

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) 【グループ派遣】 国内の衣類縫製工場数が増加する中、配属先であるUNRWA職業訓練センターの服飾縫製科では、従来の縫製技術に加えて、市場ニーズに適合するようデザイン技術も併せ持つ人材を育成する必要性が年々高まっている。しかし現在の服飾縫製科は、デザインを体系的に教えることが出来るレベルにはないため、アパレルデザイン産業が発達している日本から服飾デザイン技術に関するアドバイスが出来る経験豊かなSVの派遣が要請された。	
	2) 期待される具体的業務内容 ・工業既成衣料品のデザインに関する講習会を、インストラクターに対し実施する。 ・ファッションデザインに関する講習会を、インストラクターに対し実施する。 ・服飾縫製科カリキュラムの改善に協力する。(内容や教材の改善) ・実技クラスのアドバイスをインストラクターと実施する。 ・インストラクターと生徒、コースそのものを総合的に側面支援し、アドバイスをする。 ・新たにシリアに導入できそうな技術や概念を紹介する。 ・デザイン概念を分かりやすく、講習やOJTにより紹介する。	
	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 服飾CAD(台湾リッチピース社製)・パターンプリント機付き、通常ミンシン33台、オーバーロック6台、ステッチ6台、ニッティング2台、ボタン・穴各1台、ジグザグ1台、実習室2部屋(各40名)、裁断機1台	
	4) 配属先スタッフ・同僚(男女別人数、地位、年齢層)及び指導対象者の技術レベル UNRWA教育部長(50歳代男性) DTCシニアインストラクター(40歳代男性、1名) DTCインストラクター(20-30歳代の女性、3名)	5) 業務使用言語 ● アラビア語 ( ) ○ ( )

資 格 条 件	条件(資格、免許、性別)及びその理由		
	・性別 女性	性別理由: インストラクターの大半がイスラム教徒女性のため。	
	・学歴 専門学校卒 業務関連分野	学歴理由: 服飾デザインの専門性を重視する。	
	・経験 指導経験 10年以上	経験理由: インストラクターに助言するため。 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	

概地 況域	気候(砂漠性気候 ) 気温( 0~40 °C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)

要請番号( SL 239 - 08 - D - 06 )

調査者名: 石井 静

国名	職種 / 指導科目 (コード 6701 )	区分 (長期のみ)	派遣希望 期間	派遣希望時期	
				JOCV/SV	日系/短期等
ホンジュ ラス	職種 音楽 指導科目 ピアノ指導	● 新規 ○ 交替 代目	● 2 年 ○ 1 年 ○ ヶ月	1	21 / 1
	職種(英) Music 指導科目(英) Supervisor of Piano			2	/
	3			/	
				年	月 から

プログラム番号・名 2390000000007 プロジェクト名  
 Quality Of Lifeプログラム

配属先概要

1) 受入省庁名(日本語) 国際協力庁  
 (受入機関名)(英語) Technical Ministry of International Cooperation (SETCO)

2) 配属先名 (日本語) ビクトリアーノ・ロペス音楽学校  
 (英語) Victoriano Lopez Music School

3) 任地 コルテス県サン・ペドロ・スーラ市  
 首都( テグシガルパ )から 北西 方向 250 Km  
 主要都市( サン・ペドロ・スーラ市 )までの交通手段及び所要時間( 徒歩 で約 0 時間)

4) 配属先の事業内容及び予算・外国の援助状況(含むJICA専門家、ボランティア)  
 1945年に設立された12歳から17歳までの5年制の音楽学校。年間予算は約26万米ドル(省庁からの援助、サンペドロスーラ市からの援助、民間企業からの援助等)。生徒数125名。5年間で音楽の専門知識の修得と、専門楽器(1つ)を身につける。(ピアノ及び11の管弦打楽器、ピアノは1年から3年まで必須)。卒業率70%、授業時間:月~金曜日、14:00-19:00

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)  
 当国北部地区にある唯一の音楽専門の学校である。当国の公立学校では情操(芸術)教育がほとんど行われていないため、入学希望の生徒は音楽に興味があるだけで、音楽の知識及び技能はなく、ゼロからスタートする。卒業後は海外留学(奨学金)や国内、近隣諸国のオーケストラに所属するなど活躍の場ができています。しかし講師のほとんどが同学校の卒業生であるため、指導力や技術力には限界がある。講師の指導法や技術力の更なる向上が必要となり、本要請に至った。

2) 期待される具体的業務内容  
 ・同音楽学校卒業生である学校講師に対し、更に高いレベルの技術支援を行う。  
 ・生徒に対する指導法について助言および改善を行う。  
 ・カリキュラムの見直し及び改善を行う。  
 ・オーケストラ(アンサンブル)指導の支援をする。

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  
 ピアノ、コンサートホール、個別レッスン室

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  
 音楽講師18名(ピアノ3名、バイオリン5名、その他の楽器講師)  
 楽器リペア1名  
 事務員4名

5) 業務使用言語  
 ● スペイン語  
 ( )  
 ○ ( )

6) 選考指定言語  
 英語 (レベル: D)  
 スペイン語 (レベル: D)

資格条件

条件(資格、免許、性別)及びその理由  
 ・教諭免許 音楽

性別理由:  
 学歴理由:  
 経験理由:  
 理由:  
 理由:

・経験 指導経験 10年以上

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

概地況域

気候(亜熱帯) 気温( 20-35 °C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)

