

平成14年度秋

協力隊員派遣受入希望調査表

平成14年10月

No.2

保守操作・土木建築部門

国際協力事業団
青年海外協力隊事務局



J/
333.9
SE
14-2

15235



平成14年度秋募集協力隊員派遣受入希望調査票

目次

職 種	国 名	要請番号	の 調 査 有 無 票	ペ ー ジ	職 種	国 名	要請番号	の 調 査 有 無 票	ペ ー ジ
311 工作機械	ジョルダン	12202102	○	1	400 土木設計	ウガンダ	27702101	○	51
312 冷凍機器・空調	スリ・ランカ	05202002	○	2	410 土木施工	エル・サルヴァドル	33402108	○	52
316 医療機器	ジブティ	21802006	○	3	420 測量	モロッコ	13102101	○	53
316 医療機器	ホンデュラス	34902106	○	4	420 測量	エティオピア	22102005	○	54
316 医療機器	ウズベキスタン	76302007	○	5	420 測量	エティオピア	22102104	○	55
320 電気機器	モンゴル	03702102	○	6	430 都市計画	モンゴル	03702103	○	56
320 電気機器	エティオピア	22102004	○	7	430 都市計画	モロッコ	13102003	○	57
320 電気機器	タンザニア	27302026	○	8	430 都市計画	ジンバブエ	28502005	○	58
320 電気機器	ジンバブエ	28502004	○	9	430 都市計画	ニカラグア	35802102	○	59
320 電気機器	エル・サルヴァドル	33402003	○	10	440 建築	モンゴル	03702104	○	60
330 電子機器	バングラデシュ	00102012	○	11	440 建築	モロッコ	13102102	○	61
330 電子機器	インドネシア	01902103	○	12	450 建築設備	モンゴル	03702115	○	62
330 電子機器	エティオピア	22102101	○	13	460 造園	ヴェトナム	05802110	○	63
330 電子機器	ケニア	23502011	○	14					
330 電子機器	ポリヴィア	31002016	○	15					
330 電子機器	エクアドル	33102003	○	16					
333 AV機器	サモア	41902102	○	17					
334 電子工学	モンゴル	03702001	○	18					
334 電子工学	モンゴル	03702101	○	19					
334 電子工学	エル・サルヴァドル	33402004	○	20					
341 電話線路	カンボディア	01002102	○	21					
360 建設機械	エティオピア	22102102	○	22					
360 建設機械	ミクロネシア	43102002	○	23					
380 自動車整備	マレーシア	03102002	○	24					
380 自動車整備	マレーシア	03102003	○	25					
380 自動車整備	フィリピン	04602021	○	26					
380 自動車整備	スリ・ランカ	05202102	○	27					
380 自動車整備	ボツワナ	20502006	○	28					
380 自動車整備	エティオピア	22102007	○	29					
380 自動車整備	エティオピア	22102008	○	30					
380 自動車整備	エティオピア	22102103	○	31					
380 自動車整備	ケニア	23502102	○	32					
380 自動車整備	タンザニア	27302106	○	33					
380 自動車整備	タンザニア	27302107	○	34					
380 自動車整備	タンザニア	27302115	○	35					
380 自動車整備	タンザニア	27302116	○	36					
380 自動車整備	ブルキナ・ファソ	27902013	○	37					
380 自動車整備	ジンバブエ	28502102	○	38					
380 自動車整備	ポリヴィア	31002104	○	39					
380 自動車整備	ポリヴィア	31002105	○	40					
380 自動車整備	コスタ・リカ	32202107	○	41					
380 自動車整備	ドミニカ	32702102	○	42					
380 自動車整備	ドミニカ共和国	32802004	○	43					
380 自動車整備	エクアドル	33102004	○	44					
380 自動車整備	エクアドル	33102005	○	45					
380 自動車整備	エクアドル	33102006	○	46					
380 自動車整備	エクアドル	33102007	○	47					
380 自動車整備	ジャマイカ	35202105	○	48					
380 自動車整備	ニカラグア	35802101	○	49					
380 自動車整備	サモア	41902105	○	50					

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月24日

調査者名：岩田章一調整員

要請番号 (122 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ジョルダン	(日本語) 工作機械 (職種コード 311)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Machine Tool	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 資源エネルギー省 (現地公用語) Ministry of Energy and Mineral Resources		
	2) 勤務先名 (日本語) 中央電力会社 (現地公用語) Central Electricity Generating Company(CEGCO), Central Workshop Department. Zarka		
	3) 勤務先住所 主要都市 (アンマン) から 約30 Km ザルカ 交通手段 (バス) で 約1 時間		
	4) 事業内容及び予算 同社は1999年2月に旧国営電力会社が3部門に分割され、発電能力を持つ唯一の公益発電会社である。同国のすべての国有会社は民営化される動きであるが、現状は政府が全額の株主である。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ザルカワークショップは各発電所に必要な部品・器具等の製作を行う部門である。配属先からザルカワークショップの全体的な技術向上を目的にJOCVの要請があった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術者及びインストラクター (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員の主な活動は同僚達と一緒に各種部品・器具の製造を行うとともに、製品の品質向上にも協力する。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 薄網板成形加工機、薄網板折り曲げ機、薄網板曲げロール機、圧造機、普通旋盤、のこ盤等		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 約15名の男性 (25~58歳ぐらい。多くが高校卒業。) また、担当となる職員は勤続10年のセクションヘッド予定である。		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 25~58歳ぐらいまでの同僚。		
生 活	7) 訓練すべき言語 (アラビア) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 過去にJOCV、SV派遣実績有り。		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 実務経験5年程度		
生活	生活環境：気候 (地中海式気候) 乾期 4月~11月 雨期 12月~3月) ・気温 (15 ℃位) 任地の人口 (約10万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月27日
調査者名：砂田雅則調整員

要請番号 (052 - 02 - 0 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
スリ・ラン カ	(日本語) 冷凍機器・空調 (職種コード 312)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) INSTRUCTOR OF AIR-CON/REFRIGERATION	1 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会福祉省社会事業局 (現地公用語) MINISTRY OF SOCIAL WELFARE			
	2) 勤務先名 (日本語) シードゥワ職業訓練校 (現地公用語) VOCATIONAL TRAINING INSTITUTE, SEEDUWA			
	3) 勤務先住所 主要都市 (コロンボ) から 25 Km シードゥワ、ガンパハ県 交通手段 (バス) で 1 時間			
	4) 事業内容及び予算 社会福祉省社会事業局管下の肢体障害者に対する社会的自立、就職を促進する職業訓練施設で、冷凍機器/空調の他に、木工、電気、建築、ガーデニング、皮革工芸、裁縫のコースがある。全生徒数は110人。学校の予算は年間約900万円程度。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 障害者の職業訓練の中で最も就職率が高いことから昨年度からようやくコースが立ち上がったが、現在のインストラクターは教育現場では長い経験を有するが、市場の最前線から離れて久しいことにより、最近の冷凍機器および空調機器に対する知識に乏しく、市場の求める高い整備力というニーズに追いついていけない現状がある。このためコースのレベルアップを目的として、隊員派遣の要請があった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) INSTRUCTOR			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 2年間の冷凍機器/空調機器のコースにて、主に聾啞者を対象に冷凍機器の理論から修理まで幅広い技術指導が期待されている。現在は、実習機材として技術指導員が作成した機器を使用しているが、可能であれば、学校外部から実際の故障機器を受け入れ修理を行うことで生徒への実習とすることも計画されており、自動車の空調に関する整備技術があれば望ましい。なお、障害を持つ生徒 (聾啞者) を対象とした隊員活動であることから、相手の立場に立って指導が出来る忍耐力・柔軟性が求められている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 簡単な整備に使用する手工具一式がある、自動車空調整備用真空引き器具一式、アーク溶接機、アセチレン溶接機一式、万力等。			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、高卒、指導経験7年、技術指導員、31歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 障害を持つ学生、18~35歳、高卒	
	7) 訓練すべき言語 (シンハラ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) これまでに2名の協力隊員 (木工、皮革工芸) が活動した。			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒 実務経験		
生活	生活環境：気候 (熱帯モンスーン) 乾期 12月~2月 雨期 5月~9月) ・気温 (25 ℃位) 任地の人口 (都市部 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年4月17日
調査者名：山本るみ子

要請番号 (218 - 02 - 0 - 06)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ジブティ	(日本語) 医療機器 (職種コード 316) (現地公用語) Instruments Medicaux	●新規 ○交替 1 代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 保健省 (現地公用語) Ministere de la Sante		
	2) 勤務先名 (日本語) ヘルティエ病院 (現地公用語) Hopital General Peltier		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ジブティ市内) から Km ジブティ 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 国内唯一の総合病院で16の診療所をジブティ市で所管している。ジブティ人医師、フランス人医師、中国人医師(鍼灸マッサージ師を含む)が診療を実施している。		
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) ヘルティエ病院に設置されている医療機器の作業場(修理部)は、保健省に直属しており、全ての公立病院をカバーしている。しかしながら、技術者不足のために定期点検による保守管理が十分に実施されていない。これまでもフランス人技師が派遣され、技術者の育成に努めて来た経緯がある。日本から供与された機材も多く、更なる技術者育成を目的として協力隊派遣要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術者 (現地公用語) Technician		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 最も期待されているのは、故障機器の修理である。1990年に日本から多額な医療機器の援助を受けたが、現在は、機器が古くなり、メンテナンスなどのため部品入手が困難となっている。その後、2002年2月にも日本から医療機器の供与が実施され、一部の機器は新しくなった。隊員に求められているのは、技術者を育成し、保守点検作業の重要性を認識してもらうことである。現場作業が中心の活動となり、部品が不足する場合は、手作りの修理が求められる。高温多湿、砂嵐、鼠害など機器設備環境は、決して良好ではない。当国の気候は厳しく、猛暑が続くので体力に自身のある人が望ましい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 放射線医学機器、生物医学機器、その他、子供の健康無償計画にて2002年2月に導入された機材		
条 件	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) 3人の技術者 技師のひとは経験約18年(年齢40歳前半)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 専門学校卒業レベルの経験の浅い技術者 年齢は20歳前後
	7) 訓練すべき言語 (フランス語) 語		
生 活	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 日本、フランス、UNICEFの援助により、医療機器、救急車、消防車が供与されている。		
	条件 学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒 実務経験		
生活 生活環境：気候 (乾燥地気候) 乾期 6月～10月 雨期 11月～3月 ・気温 (20-50℃位) 任地の人口 (65万 人) ・日用品：価格 (<input checked="" type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月30日

調査者名：安江 あゆみ

要請番号 (349 - 02 - 1 - 06)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ホンデュラス	(日本語) 医療機器 (職種コード 316)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) INSTRUMENTOS MEDICOS	1 代目	
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 厚生省 (現地公用語) SECRETARIA DE SALUD PUBLICA		
	2) 勤務先名 (日本語) プエルト・レンピラ病院 (現地公用語) HOSPITAL PUERTO LEMPIRA		
	3) 勤務先住所 グアシアスアディオス県プエルトレンピラ 主要都市 (テグシガルバ) から 370 Km 交通手段 (飛行機) で 1.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 人口5万9千人の同県をカバーする地域病院。診療科目は、内科、外科、小児科、産婦人科の外来と入院。 年間予算約140万ドル。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同病院には、医療機器の修理技術を持った担当者がいないため、故障し使用できなくなった医療機器が放置されている。これらの修理を通し、担当者の修理技術定着に協力するため、要請が出された。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師 (現地公用語) TECNICO		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同病院には、主に各国からの援助によって多様な医療機器が供与されているが、修繕の担当者は医療機器の修理技術を持っていない。病院内に放置されている機器の修理を担当者と行いながら、医療機器の保守点検・修理技術を指導する。主に電気機器の修理経験があり、医療機器については浅くても広い知識が必要である。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 心電図モニター、輸液ポンプ、遠心分離器、マイクロスコープ等、X線撮影装置等 大半がアメリカ製 (別添リスト参照)		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 修理担当者 1名 男性 39歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 5) に同じ	
7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) キューバ人医師数名			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒 (電気系) 修理経験2年程度		
生活	生活環境：気候 (熱帯) 乾期 12月～5月 雨期 6月～11月 ・気温 (28 ℃位) 任地の人口 (約2万3千人) ・日用品：価格 (☑高い □普通 □安い)、品質 (□良い ☑普通 □悪い) 物資 (□豊富 □普通 ☑欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成13年5月18日

調査者名：

要請番号 (763 - 02 - 0 - 07)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ウズベキスタン	(日本語) 医療機器 (職種コード 316)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Medical Equipment Engineer	1 代目	

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 保健省 (現地公用語) Ministry of Health
	2) 勤務先名 (日本語) 保健省本省 (現地公用語) Ministry of Health
	3) 勤務先住所 主要都市 (タシケント市内) から Km タシケント 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 ウズベキスタン国内の国公立の医療施設および医療教育施設の運営。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 各医療施設には医療機材担当のスタッフがいるが、ウズベキスタン国内には医療機材の修理やメンテナンスを教える専門の教育機関がないため、スタッフの技術レベルが低く、ロシア製の機材には対応できるが独立後に導入された西側の機材に対する技術がない。	
	2) 隊員の地位 (日本語) エンジニア (現地公用語) Medical Equipment Engineer	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は主に日本の無償資金協力で供与された医療機材がある病院を巡回して修理やメンテナンスの指導を行う。高度な修理技術は要求されていないが、機材は日本製とは限らず、メーカーの代理店のない機材もあることから、幅広い知識が要求される。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 日本が供与した機材リストは別添のとおりであるが、既存の機材も多く、その殆どがロシア製かドイツ製。	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) カウンターパートは特に定まっていない。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 エンジニアの多くが専門学校卒、年齢は25才から40才。
7) 訓練すべき言語 (ロシア) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 機材供与は多いが、専門家、ボランティア派遣はない。		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験 3 年程度
----	---

生活	生活環境：気候 (大陸性気候) 乾期 3 月～10 月 雨期 11 月～2 月) ・気温 (-10 ℃位) 任地の人口 (240 万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月31日
調査者名：麻野英二

要請番号 (037 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 電気機器 (現地公用語) Tsahilgaan tohoorumj (職種コード 320)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化科学省 (現地公用語) Bolovsrol Soyol Shinjleh Uhaani Yam		
	2) 勤務先名 (日本語) 科学技術大学 (現地公用語) Mongol Ulsiin Shinjleh Uhaan, Technologiin Ih Surguuli		
	3) 勤務先住所 主要都市 () から Km ウランバートル市 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同国で唯一の工科大学で国内技術者のほとんどを送り出している。生徒数は地方の分校も合わせると約1万6千名である。日本の東北大学と交流を持っている。配属先は電力学部電子自動制御学科となる。 年間予算：2億9200万トゥグルグ (約29万ドル)		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 市場経済への移行に伴い、生産性や品質の向上は必須となっており、産業の発展や工業生産の活性化のためにPLC (Programmable Logic Controller) 技術の導入は欠かせないものとなっている。同大学でも、PLCの研究や普及の重要性を認識しており、今回電子機器隊員 (9年度1次隊) の後任の要請があげられた。 PLC(PROGRAMMABLE LOGIC CONTROLLER)は工場やビル等で、オートメーションの中核機器として使		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Bagsh		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 PLCのプログラミングに関して、学生及び教師を対象に指導する。卒業研究の指導も行う。 1年目は同僚教師への指導を中心に行い、2年目には学生に実習や講義を行う。 エンジニア対象のセミナーも可能であれば実施する。 PLC、マイクロプロセッサに関する実践的な知識が必要とされている。 医療機器への活用も期待されている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 Matsushita PLC FP Mitsubishi PLC FX		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) ニャムツレン 修士卒 教師 経験5年 27歳 他に学科長等2名程度の教師	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 4年生 (20~22歳) 同僚教師3名程度	
	7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (電気関連学科) 実務経験2年程度		
生活	生活環境：気候 (大陸性気候) 乾期 月~ 月 雨期 月~ 月 ・気温 (-30~30℃位) 任地の人口 (70万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年4月25日
調査者名：児島盛之 調整員

要請番号 (221 - 02 - 0 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 電気機器 (職種コード 320)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) Electric Instruments	2 代目	
配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education		
	2) 勤務先名 (日本語) ジェネラルウィングート建設職業訓練校 (現地公用語) General Wingate Construction and Vocational School		
	3) 勤務先住所 アディスアベバ 主要都市 (アディスアベバ市中心) から 約5 Km 交通手段 (ミニバス) で 0.3 時間		
	4) 事業内容及び予算 同校は教師数約50名、生徒数約700名、3年二部制の8学科 (電気、経理、秘書、建設、木工など)、 からなる職業訓練高校であったが、2001年9月からの教育制度改革により、現在は2年制の技術高校に 改編されており、学科も増設、受入生徒数も3000名まで拡大されている。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 新教育制度では技術高校の就学年数が2年間に短縮され、また、技術系学科も細分化、増設された。そのため 現在、教師数の不足だけでなく、適切な専門知識を持った教師の育成も重要な課題となっている。隊員 には生徒に対する実習指導だけでなく、同僚教師への助言など、学校のレベルアップにも協力してほしい。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 指導員/教師 (現地公用語) Trainer / Teacher		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 学校にある電気科の実習用機材が旧ソ連製でほとんどが故障していたこともあり、初代隊員は実習室を整 備・改善するために、電源の補修や実習機材の調達を行ってきた。後任隊員は前任者が揃えた教材等を利用 して、生徒に対して、シーケンサーによる制御実習を担当する。隊員に求められる技術としてはプログラム コントローラー (PLC) を使った設計技術、電装知識、プログラミングの知識などである。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 インバーター (ATVシリーズ)、シーケンサー (TSXシリーズ)、リレー (RUNシリーズ) いずれもテレメカニク社製		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) - 学科長 (Advanced Diploma、教員経験30年、50才) - 教師4名 (Advanced Diploma、経験20~30年、40~50才)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 10プラス1、10プラス2 (日本の高校生に相当) の生徒。	
7) 訓練すべき言語 (英) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在2名の協力隊員が活動中 (12/1 工作機械、12/2 建築)			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒		
生活	生活環境：気候 (良好) 乾期 10月~5月 雨期 6月~9月 気温 (15℃位) 任地の人口 (約300万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年5月28日
調査者名：佐藤幸雄

要請番号 (273 - 02 - 0 - 26)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 電気機器 (職種コード 320)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Electronic Instrument	2 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 労働青年開発省 (現地公用語) Ministry of Labour and Youth Development		
	2) 勤務先名 (日本語) モシ職業訓練サービスセンター (現地公用語) MOSHI Regional Vocational Training Service Center		
	3) 勤務先住所 主要都市 (モシ市内) から Km モシ 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 1983年設立の職業訓練公団 (VETA) 直轄の職業訓練サービスセンター。設備機械、自動車整備、冷蔵庫空調整備、コンピューター、石工など14のコースを有し、資格認定の試験を行い証書を発行するサービスセンターの機能も有している。生徒数405名、教師数59名の大規模訓練施設。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 設備機械コースは、金属加工と電気機器の2つに分けられる。このうち電気機器科目を担当する。当コースには2名の講師がいるが、金属加工分野は指導できるが、電気機器分野の専門ではないため、指導に苦慮している。当コースは、商業目的の電気機器を扱うファクトリーオートメーション分野が多く含まれており、適切な人材も確保できず、要請に至った。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 設備機械コースでの電気機器分野は、電気の基本知識から機械類の設置、配線まで広範囲である。(別添資料参照) リレー回路を用いた電気機器の制御、圧力・温度などのモニタリング機器の設置なども範囲に含まれる。また、講義よりも実習に重点がおかれており、実際に電気・電子キットを利用した実験や、圧搾空気をリレーで制御する実験なども期待されている。簡単なロジック回路の指導も含まれる。これら指導内容であるファクトリーオートメーション分野を総合的に対応できる人材が求められている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 電気・電子工作用工具一式、オシロスコープ、テスター、電気部品キット、電子部品キット (2種類)		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. MMassi (41才、trade test 1) Mr. Milinga		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初等教育もしくは中等教育Oレベル (日本の中学1年~高校2年相当) 卒業者
	7) 訓練すべき言語 (英) 語		
生 活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 特になし		
	条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験4年程度		
生活環境：気候 (内陸性気候) 乾期 6月~10月 雨期 11月~5月 ・気温 (10-30℃位) 任地の人口 (20万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成13年12月14日

調査者名：保立美樹調整員

要請番号 (285 - 02 - 0 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 電気機器 (職種コード 320) (現地公用語) Electric Engineer	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 高等教育・技術省 (現地公用語) Ministry of Higher Education and Technology		
	2) 勤務先名 (日本語) ハラレ技術工科専門学校 (現地公用語) Harare Polytecnic College		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ハラレ) から Km ハラレ 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同工学技術学校は11部門からなる総合専門学校。電気・電子工学、自動車工学、機械工学、土木・建築工学、経済、マスコミ、家政など多岐にわたる。全日制、定時制があり、生徒数は約8000人を越える。電気・電子工学科はNational Certificate Course、National Diploma Course、Higher National Diploma Courseの3つ		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 外国人を受け入れることによる異文化交流や技術交流をとし、学生や教師の活性化を図る。同科では、理論・実技の両方を身につけることを目的としているが、実技面よりも理論の方が尊重されがちであり、技術面での指導を行える人材が不足している。このため、特に技術面 (実践的) での協力・支援を必要としている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員の地位は講師となっているが、実際は主に実習 (卒業テーマ等) を担当することになる。授業内容：電気の基礎理論をはじめ、回路理論 (交流・直流)、測定実習、回転機理論 (直流・交流、モーター、発電器)、制御回路、無線通信、電信・電話、ラジオ・テレビ保守、マイクロプロセッサ等、幅広い。主に National Diploma Course (National Certificate卒業生) の生徒の実習を任せられているが、National Certificate CourseやHigher National Diploma Courseを担当することも可能。ただし、実際に担当する教科、時間数は学科長が隊員の経歴と語学力を考慮し隊員との協議の上、決定される。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 オシロスコープ (アナログ) 10台、デジタルマルチメーター1台、電圧計4台、電流計4台、ファンクションジェネレーター4台、コンピューター (パターンニング等に使用) 1台、旋盤1台、シャーリングマシン1台、溶接機 (電気) 1台		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 講師 (28~40歳) : 電気工学、電子工学、情報工学を学んでいる。National Certificate Course: 16人、National Diploma Course: 15人、Higher National Diploma Course: 5人	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 電気工学科の学生 (中~高校卒、18~40歳) National Certificate : 約400人、National Diploma : 約120人、Higher National Diploma : 約50人	
	7) 訓練すべき言語 (英) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 中国人1名、ブルガリア人1名が、National Diploma コースで講師として活動している。		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (電気) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (内陸性気候) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月) ・気温 (0°35 °C位) 任地の人口 (約100万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年2月1日

調査者名：内山美保子、高瀬 始

要請番号 (334 - 02 - 0 - 03)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エル・サル ヴァドル	(日本語) 電気機器 (職種コード 320)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) INSTRUMENTOS ELECTRICOS(ALTO VOLTAJE)	1 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) MINISTERIO DE EDUCACION
	2) 勤務先名 (日本語) 国立工業技術高校 (現地公用語) INSTITUTO TECNICO INDUSTRIAL
	3) 勤務先住所 主要都市 (サン・サルヴァドル) から 市内 Km サン・サルヴァドル県サン・サルヴァドル市 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 当国随一の国立工業学校であり、電気、電子、自動車、機械の4学科が設けられている。生徒数は昼間約1300人、夜間約300人の合計約1600人。技術科と教養科の教員合わせて90人、事務職員とその他の職員を合わせて50人により運営されている。年間予算は、665,553ドル (2002年度)。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 電気科では工業電子工学、モーター制御、冷凍機器・空調及び整流制御の4部門を第3学年で指導している。過去2代に渡って工業電子工学部門で電気機器隊員が技術移転を行い、その後は冷凍機器部門で技術移転がなされてきた。同部門においてある程度目標は達成されていると考えられるが、モーター制御部門に関しては過去に隊員は派遣されておらず、人材不足から指導環境の整備が遅れている。今後、同国国内の工業	
	2) 隊員の地位 (日本語) 職員 (指導・助言者) (現地公用語) ASESOR TECNICO	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・電気機器エネルギー変換技術及び電磁気 (電気モーター・変圧器・コントロール) に係る実習作業の指導 ・指導要綱の作成と実践 ・同僚教師等への講習会の実施	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 電流計 (直流・交流)、変圧器、モーター (直流・交流)、絶縁抵抗計	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 電気科学科長 JUAN ANTONIO ASCENCIO 教師歴23年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 教師 (電気科教師歴20年以上) 及び電気科生徒
7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 内戦前、1964年～79年までJICA専門家、協力隊員による技術援助がなされた。現在は協力隊員4名 (冷凍機器、電子計算機、工作機械、自動車整備)。		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 電気検定3級 実務経験5年程度
----	--

生活	生活環境：気候 (熱帯夏雨気候) 乾期 11月～4月 雨期 5月～10月 ・気温 (20~30℃位) 任地の人口 (120万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年2月27日
調査者名：本部真由美

要請番号 (001 - 02 - 0 - 12)			
国名	職種名	区分	派遣希望時期
バングラデシュ	(日本語) 電子機器 (職種コード 330)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) Electronics		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 首相府NGO局 (現地公用語) NGO Affairs Bureau		
	2) 勤務先名 (日本語) ユーセップダッカ技術訓練学校 (現地公用語) UCEP Dhaka Technical School		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ダッカ) から Km ダッカ 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 UCEPは、貧困層の子供たちに対する教育の場の提供及び自立促進の目的を持って1972年に設立されたNGOである。現在全国に所学校30校、職業訓練学校3校を運営している。ダッカ校はその3校の中心であり、年間予算は1億1千万タカで、そのうち職業訓練に関する予算は4万タカである。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) ダッカ技術訓練学校の電子機器科は約160名全員が女生徒である。ここで女生徒たちはラジオ、ビデオデッキなどの修理方法を学ぶことになっている。隊員は、電子機器科において家庭電化製品の知識及び技術を指導することを目的とする。インストラクターとともに指導に携わりながら、インストラクターの知識、技術の向上を目指した活動を行う。		
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Unit Advisor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 午前、午後、160名の女子生徒を3クラスに分けて授業が実施されている。隊員は、生徒への技術指導をしながら、インストラクターの知識、技術の向上のためのアドバイスをを行う。実技指導が8割を占めるため、家庭電化製品を修理できる技能が必要である。インストラクターたちは、一般的な修理技術は既に修得しており、経験もあるため、幅広い電子機器修理の実務経験が求められる。さらに、コンピューターハードウェア、UPSを取り扱うことができれば望ましい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 TV、ビデオカセットレコーダー、ビデオカセットプレーヤー、ラジオ、コンピューター、UPS、スタビライザー、サテライトTVレシーバー、電流・電圧計、テスター等。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) シニアインストラクター男性1名、48歳、経験28歳。インストラクター女性4名、30~36歳、経験4~6年。全員、電子機器のディプロマを持っている。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 中学校卒業程度の女生徒、14~16歳。 同僚のインストラクター。	
	7) 訓練すべき言語 (ベンガル) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 自動車科に協力隊員1名 (平成11年度3次隊、自動車整備)		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒 実務経験		
生活	生活環境：気候 (亜熱帯モンスーン) 乾期 11月~2月 雨期 6月~10月 ・気温 (15-40℃位) 任地の人口 (800万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年6月30日
調査者名：久保木勇

要請番号 (019 - 02 - 1 - 03)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
インドネシア	(日本語) 電子機器 (現地公用語) Elektronika (職種コード 330)	○新規 ●交替 3代目	15 1 年度次隊以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会省 (現地公用語) Departmen Sosial		
	2) 勤務先名 (日本語) ブディプルカサ肢体障害者施設 (現地公用語) Pantii Sosial Bina Daksa "Budi Perkasa"		
	3) 勤務先住所 主要都市 (バレンバン) から 5 Km 南スマトラ州バレンバン 交通手段 (バス) で 0.3 時間		
	4) 事業内容及び予算 肢体障害者の社会参加を目的とした職業訓練施設。スマトラ島 (主に南スマトラ州近隣州) から肢体障害者 (中軽度15~39歳まで) 約70名が各専門コース (婦人服、紳士服、溶接、電子 (基礎・応用)、美容、コンピュータ、工芸、野菜養殖) に分かれて訓練を受けている。全寮制。原則1年。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 電子機器に関しては、日本の技術は日々進んでおり、それを伝えるために隊員が必要である。また、現在のカウンターパートは、臨時職員のため技術が定着しない可能性があるため、現在いる数名の職員の中からカウンターパートを選んで技術を定着させる計画があるが、適任者の選定及び技術支援に協力する必要がある。さらに、歴代隊員が入れた実験機材等を保守、整備し、有効活用させる方策の教授が必要であるため要請があがった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 電子科指導員 (現地公用語) Instruktur Elektronika		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 機材の保守、整備 (機材: テレビ、ラジカセ、VCD、パワーアンプキット、電気ポンプ 他) 2. カリキュラムと学習用教材 (教科書) の整備。 3. カウンターパート (公務員) に技術を伝え、定着させる。 上記業務を遂行するために、家電製品の修理技術、マネジメント力が必要となってくる。障害者施設での活動のため、肢体障害者を指導した経験があることが望ましい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 電子科基礎クラス (ラジカセ13台、VCD1台) 電子科応用クラス (テレビ15台、VCD 1台、テスター数台)		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr.Marbun (経験4年、臨時職員) Mr.Diedy (経験1年、臨時職員) カウンターパート候補者4名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生徒とMr.Diedyは修理技術に関しては初心者。 Mr.Marbunは修理経験豊富で、基礎理論もある。
	7) 訓練すべき言語 (インドネシア) 語		
生活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 電子機器隊員2名、美容師隊員1名 (全て活動終了)。草の根無償により、縫製、電子、工作機械の機材支援が入る予定		
	9) 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 家電製品修理実務経験		
生活環境: 気候 (熱帯雨林) 乾期 9月~3月 雨期 4月~8月 ・気温 (30 ℃位) 任地の人口 (130万 人) ・日用品: 価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月19日
調査者名：笠原 純（児島）

要請番号（ 221 - 02 - 1 - 01 ）

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 電子機器 (職種コード 330)	●新規 ○交替 1 代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Electronic Engineering		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education		
	2) 勤務先名 (日本語) バハルダール大学 (現地公用語) Bahir Dir University		
	3) 勤務先住所 主要都市 (アジスアベバ) から Km バハルダール 交通手段 (飛行機) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 同大学は、主に教育・商業・技術の3学部、21学科からなる総合大学である。民間企業に対しての研修やコンサルティング業務も行っている。1998年に短大から大学に改編し、現在は修士コースが廃止され4年又は5年で学士を取得できる。レギュラーの生徒数約4,000人、夜間・遠隔生徒約4000人。年間予算は約24百万ブル(約3百万ドル)		
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 本配属先は技術学部の電子学科に属しているが、本大学の生徒を相手に授業を行っているのではなく、州内の企業から受講生を募り、3か月間や6か月間の電気機器修理の研修を行っている。しかし、講師達が実務経験に欠けており、経験のある隊員からの技術協力が求められ、今回の要請に至った。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 電子技術者 (現地公用語) Electronic Engineer		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は、実務経験の少ない教師陣に対してレベルアップを図る。主にカメラ・ラジオ・AV機器・OHPなどの修理技術の向上が求められ、彼等の講義(研修)に対するカリキュラム作成や実習面でのサポートを担当する。また、大学内のL.L.(Language Laboratory)教室の機器の管理もこの部署に依頼されており、修理等が必要な場合は同僚とともに修理にあたる。総合大学の教師たちと業務を進めていくため、ある程度の語学力が必要である。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習用機材：OHP (LANYFAX, Canon 7F, 3M Model 9050等)、カメラ (Pentax K1000, Canon Z115)、スライドプロジェクタ (Philips DIA5000)、テープレコーダ (SAMSUNG, JVC)、オーディオアンプ、フィルムプロジェクタ等。その他、ヒューズやレジスタパーツ・トランジスタパーツが各種揃っている。		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Tessew Tediwos (Department Head) Mr. Tamirat Atalay (25歳、経験3年) Mr. Bereded Agumase (24歳、経験3年)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 左記のスタッフ
	7) 訓練すべき言語 (英) 語		
生 活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 他部門にナイジェリア政府からのボランティア教師		
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験5年程度		
生活環境：気候 (良好) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 (10-20℃位) 任地の人口 (人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年5月29日
調査者名：飯塚敬子

要請番号 (235 - 02 - 0 - 11)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ケニア	(日本語) 電子機器 (職種コード 330)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Electronics Instructor		

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務・国民遺産・スポーツ省 (現地公用語) Ministry of Home Affairs, Heritage and Sport
	2) 勤務先名 (日本語) カベテ更正院 (現地公用語) Kabete Rehabilitation Centre
	3) 勤務先住所 ナイロビ 主要都市 (ナイロビ) から 14 Km 交通手段 (マタツ) で 0.5 時間
	4) 事業内容及び予算 ケニア国内のストリートチルドレン・非行少年を収容し、院内にある小・中高等学校に就学させること及び職業訓練を施すことにより、社会復帰を目的とした施設 (ケニア全土に11ヵ所ある) のうちの一つ。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 現在ケニア人ボランティア一名にて行っている電子課ワークショップ (主に電気製品、テレビ、ビデオ、タイプライター、テープレコーダー等の修理) の授業が、受講生徒数に対して足りていないため。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 電子機器課講師 (現地公用語) Electronics Instructor	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 業務内容は主に生徒達への講義、実習 (ワークショップにて電気製品/テレビ、ビデオ、タイプライター、テープレコーダー、電気掃除機、懐中電灯等の修理)。若年者、初心者が対象であるため、技術的にはそれほど高い水準は要求されていないが電気機器修理に関する広範な知識と経験がもとめられる。設備のそれほどないワークショップで未経験の多数の少年達が対象となるため、忍耐力と根気強さが必要。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習用の電気機器 (テレビ、ビデオ、タイプライター、テープレコーダー、電気掃除機、懐中電灯等) は多数有。工具類は基本工具のみ。	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、40代、大卒、ケニア人ボランティア	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初心者、13~16才までの男子生徒
7) 訓練すべき言語 (*英語、スワヒリ語) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 自動車整備の2代目協力隊員が入っている。		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 電子機器系専門学校卒 実務経験3年程度
----	---

生活	生活環境：気候 (高原) 乾期 12月~2月 雨期 3月~5月 ・気温 (5~30 ℃位) 任地の人口 (10万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成13年1月27日
調査者名：伊藤 雅之

要請番号 (310 - 02 - 0 - 16)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ボリヴィア	(日本語) 電子機器 (職種コード 330)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) ELECTRONICA	1 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育・文化・スポーツ省 (現地公用語) Ministerio de Educacion, Cultura y Deporte
	2) 勤務先名 (日本語) ガブリエル・レネ・モレノ校 (現地公用語) Colegio Gabriel Rene Moreno Fe y Alegria
	3) 勤務先住所 主要都市 (サンタ・クルス) から 250 Km サンタ・クルス県コマラパ市 交通手段 (バス) で 6~8 時間
	4) 事業内容及び予算 コマラパ市に所在するミッション系の専科校。小学生から高校生までを対象に普通科及び専門学科 (コンピューター、農業、看護) を教授している。全科生徒数約900名。地元住民に対しても情報処理分野などで公開講座を開いている。年間予算は約5万米ドル。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) コンピューター関連機器のハード保守技術の需要が高まってきており、2002年初頭に電子機器科を創設する予定であるが、当該分野の教師の準備が非常に困難である。
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Profesor(a)
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 専門学校生および一般聴講者を対象として、電子機器 (主にモニター、プリンターなどのコンピューター周辺機器) の修理に関する知識、技術を教授する。また、同時に同校における当該分野の指導者育成も行う。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 スペインから寄贈された中古コンピューター、プリンター等約400台。 (80386、80486、Pentium I/66)
5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚教師37名。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢・ 16~28才。大卒者も含まれる。個人差が大きい。
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) ベルギー、米国 (平和部隊)、ドイツのボランティアがいる。スペインからの継続的な機材援助有り。システムエンジニア隊員1名が活動中。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)
----	-----------------------------

生活	生活環境：気候 (亜熱帯) 乾期 11月~4月 雨期 5月~10月 ・気温 (23 ℃位) 任地の人口 (約4千 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月27日

調査者名：高田 肇

要請番号 (331 - 02 - 0 - 03)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エクアドル	(日本語) 電子機器 (職種コード 330)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Instrumentos Electronicos	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 労働省 (現地公用語) Ministerio de Trabajo y Recursos Humanos		
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練センター クエンカ校 (現地公用語) Servicio Ecuatiano de Capacitacion Profecional (SECAP), Cuenca		
	3) 勤務先住所 アスアイ州クエンカ市 主要都市 (キト) から 450 Km 交通手段 (飛行機) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 職業訓練の充実を目的として35年前に設立。クエンカ校には、自動車整備、電気・電子、工作機械、溶接、被服、情報処理、木工、食品加工の各科が存在する。本年から全国にある職業訓練センターは独立採算運営を導入。同校の年間予算は約60万ドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同校では、民間会社の技術者に対する講習も行っているが、インストラクターの知識に限りがあり、実践的なニーズに十分に答えられない状況にある。インストラクターへの助言、生徒への講義を通して、同領域における同地域の技術力の発展に貢献できる人材が求められている。同校の電気・電子学科には、研修員として日本に留学したスタッフがあり、日本の技術者に対する信頼は厚い。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同校の電気・電子科にて、講師として講義を担当すると同時に、同学科のインストラクターに指導・助言を行う。昼間は15歳から19歳の生徒、夜間は社会人を対象に、電子基礎、工業電子基礎、マイクロコントローラ (89C51・89C1051)、PLCデジタル、デジタル回路、プロセッサオートマチックコントロール、マイクロチップ等、聴講生のニーズに応じた講義を行う。勤務時間は13:00から21:00。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 テスター、オシロスコープ、実習用ボード類、PLC操作用ソフトウェア等		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) インストラクター4名 (26~40歳、技術者)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 15歳以上の高校生、および社会人	
	7) 訓練すべき言語 (スペイン語) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 他校に4名の隊員。同校では、システムエンジニアと自動車整備の隊員を要請中。		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒		
生活	生活環境：気候 (標高2600m) 乾期 6月~11月 雨期 12月~5月 ・気温 (5-25℃位) 任地の人口 (約35万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月22日
調査者名：鍋島 由美子

要請番号 (419 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
サモア	(日本語) AV機器 (職種コード 333)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) Broadcasting Electronic Equipment	1 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 外務省 (現地公用語) Ministry of Foreign Affairs			
	2) 勤務先名 (日本語) テレビセ・サモア (現地公用語) Televisé Samoa Corporation			
	3) 勤務先住所 主要都市 (アピア) から 2 Km アピア市ムリヌウ 交通手段 (徒歩) で 0.3 時間			
	4) 事業内容及び予算 1993年に設立されたサモアで唯一の国営テレビ局。同局で独自に制作した番組やコマーシャル及び他国で制作された番組放映等を行っている。2001年に日本の草の根無償協力により機材一式 (約4.6百万円) が供与された。年間予算は2.1百万タラ (約7千5百万円)。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 供与機材である放送電子機器について、TV局内には保守・修理に関して十分な知識と技能を持っているスタッフがいないため、多くの機材を近隣先進国に送り修理を行っている。日常業務を通して技術指導を行い、将来的にサモア人技術者の育成を目指すとともに、時間とコスト面での効率化を図るための協力が必要とされている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師者 (現地公用語) Technician			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・同僚とともに機器の保守と修理業務を行う。 ・調査を行い、保守管理のために必要な機材等について助言する。 ・同僚が、機材関する知識と経験を深めるために協力・助言をする。 ・保守等の業務計画立案や機器の管理について助言する。 電子機器、特にテレビ放映・番組制作用のデジタル機器に関する知識と技術が必要。TV局やAV機器メーカーでの実務経験と基礎的な英語力を有することが望ましい。柔軟に対応・処理できる人材が求められる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 Panasonic ACDV 2700 DV Recorder, Panasonic Digital Editing, Sony VX2000 DV Camcorders, Apple G4/733Mhz Computers, Adaptec 39160 Dual channel SCSI Cards, Apple Final Cut Pro V2.0, Mitsubishi 17" Diamond view monitors, Roland MA110 Powered Speakers, 68P in SCSI Terminators他			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr Ikani-実務経験5年 (うち同配属先3年) サモアポリテクニク電子機器科卒 見習/補助5名-サモアポリテクニク電子機器科卒		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左TV局内の技術スタッフ：初級～中級レベル	
	7) 訓練すべき言語 (英語*、サモア) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本からの機材供与 (視聴覚機器)			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (熱帯海洋性) 乾期 5月～10月 雨期 11月～4月) ・気温 (19-32℃位) 任地の人口 (130,000人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (037 - 02 - 0 - 01)

記入日：平成14年1月11日
調査者名：荒井 順一

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 電子工学 (職種コード 334)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Elektoroniks		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化科学省 (現地公用語) Bolovsrol soyol shinjlekh ukhaanii yaam		
	2) 勤務先名 (日本語) 鉄道大学 (現地公用語) Tumur zamiin kollej		
	3) 勤務先住所 主要都市 () から Km ウランバートル市 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同大学は、鉄道で働く技術者を養成する国内唯一の学校であり、電気学科、情報通信学科、信号学科等がある。教師・職員数50名、生徒数500名。年間予算：3億3500万トゥグルグ(約30万ドル)		
要請概要	1) 要請理由(目的) 近年モンゴル鉄道の制御部は徐々に自動制御化が進んでおり、同大学電子工学科ではマイコンを使った自動制御の授業が取り入れられている。しかし同学科には電子工学を専門とする先生がおらず、自動制御に関する深い内容については指導することが出来ない状態である。そのため学生及び先生に電子工学の基礎、応用、実習方法を指導できる隊員の要請に至った。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Bagsh		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 学生に電子工学・マイコンを使った自動制御の実習の授業を行う。 2. 先生に電子工学、マイコンを使った自動制御実習方法の指導を行う。 3. 電子工学の実習用教室、実習用機材の準備を行う		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピュータ、プリンター、コピー機、スキャナー		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) ツェレンドルジ 大卒 4年 先生 30歳 トゥメンジャルガル 大卒 4年 先生 32歳 バヤルマー 大卒 3年 先生 28歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 18歳~22歳 学生 28歳~32歳 学生
7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 実務経験5年		
生活	生活環境：気候 (大陸性気候) 乾期 月~ 月 雨期 月~ 月) ・気温 (-30~30℃位) 任地の人口 (70万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月31日

調査者名：麻野英二

要請番号 (037 - 02 - 1 - 01)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 電子工学 (職種コード 334)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Elektroniks		

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) ダルハンウール県庁 (現地公用語) Darkhan Uul aimgiin Zasag dargin tamgiin gazar
	2) 勤務先名 (日本語) ダルハン工業大学 (現地公用語) Darkhan tehnologiin deed surguuli
	3) 勤務先住所 主要都市 (ウランバートル) から 220 Km ダルハンウール県ダルハン 交通手段 (汽車) で 7 時間
	4) 事業内容及び予算 1939年設立。モンゴル全土のエネルギー、地質分野の人材を養成する学校である。鉱業、電気、暖房、総合教育学部があり、教師数50名、その他職員数20名。電気学部、鉱山学部、地質学部等がある。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 同校では以前に、電気機器の隊員 (10年度3次隊) が活動していた。活動内容は同じく工場プラントで使用される電子機器 (制御機器) の管理・補修を行える技術者の養成であるが、今回はより活動内容にあった、電子工学の隊員として要請が出された。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Bagsh	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 マイコンを使った温度、流量、圧力管理やインバーター等の制御機器の指導が求められている。回転制御機器は特に関心が持たれている。赴任当初はカウンターパートと協力しての実習や、学生への論文指導等を行い、モンゴル語等に慣れれば週9時間程度の生徒への授業も計画されている。卒業生は主に火力発電所等に就職している。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 オシロスコープ (日本製及びロシア製) 学習用マイコンボード	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) バデルデン 大卒 経験14年 学科長 40歳 若手教師数名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 3、4年生中心 (19~22歳) 同僚教師
	7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 以前に電気機器の協力隊員1名が活動していたが、現在は外国の援助はなし	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (電子工学系)
----	---

生活	生活環境：気候 (大陸性気候) 乾期 月~ 月 雨期 月~ 月 ・気温 (-30~30 ℃位) 任地の人口 (9万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年2月1日
調査者名：内山美保子、佐藤和雄

要請番号 (334 - 02 - 0 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エル・サル ヴァドル	(日本語) 電子工学 (現地公用語) INGENIERIA ELECTRONICA (職種コード 334)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) MINISTERIO DE EDUCACION		
	2) 勤務先名 (日本語) 国立工業技術高校 (現地公用語) INSTITUTO TECNICO INDUSTRIAL		
	3) 勤務先住所 主要都市 (サン・サルヴァドル) から 市内 Km サン・サルヴァドル県サン・サルヴァドル市 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 当国随一の国立工業学校であり、電気、電子、自動車、機械の4学科が設けられている。生徒数は昼間約1300人、夜間約300人の合計約1600人。技術科と教養科の教員合わせて90人、事務職員とその他の職員を合わせて50人により運営されている。年間予算は、665,553ドル (2002年度)。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 3年前まで電子学科に電子機器隊員が派遣されていたが、目標は到達されたとして当該分野への隊員派遣は終了。しかしながら、近年、教育省によるカリキュラムの改変が行われ、最新技術を盛り込んだ新しいカリキュラムが策定されたが、現状、同校教師の技術レベルではそれに対応しきれないため、隊員は日本の最新技術を持って教員及び生徒の指導にあたる。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 職員 (指導・助言者) (現地公用語) ASESOR TECNICO		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・以下の項目に係る教員及び生徒らへの指導 1. デジタル通信技術 2. 最新のラジオとテレビの通信システム 3. マイクロコントローラ (PIC:Peripheral Interface Controller) ・指導要綱の作成と実践		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピューター、オシロスコープ、テスター、その他INTI内にある設備及び備品が使用可能。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 電子科学科長 52歳 教師歴30年		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 教師25~40歳くらい 生徒16~20歳くらい 技術レベルはそれほど高くない
7) 訓練すべき言語 (ス페인) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 内戦前、1964年~79年までJICA専門家、協力隊員による技術援助がなされた。現在は協力隊員4名 (冷凍機器、電子計算機、工作機械、自動車整備)。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年		
生活	生活環境：気候 (熱帯夏雨気候) 乾期 10月~4月 雨期 5月~11月 ・気温 (20~30℃位) 任地の人口 (120万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月12日

調査者名：高橋登、菊池壽晴

要請番号 (010 - 02 - 1 - 02)

国名	職 種 名	区 分	派遣希望時期
カンボディア	(日本語) 電話線路 (職種コード 341)	○新規 ●交替	15 2 年度 次隊 以降
ア	(現地公用語) Telephone Line Work	2 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 郵電省 (現地公用語) Ministry of Post and Telecommunications		
	2) 勤務先名 (日本語) アンコール電話局 (現地公用語) Angkor Telecommunications Center		
	3) 勤務先住所 主要都市 () から Km プノンペン 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 郵電省は郵便及び電気通信サービスに対する主官庁であり、また運営機関でもある。郵電省は電気通信サービスの提供に対して唯一責任と権限が与えられた組織であり、カンボディア国において通信サービスの提供に関する業務協力及びジョイント・ベンチャー契約を結ぶ権限を保有している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 1988年に日本の無償資金協力によりプノンペン市内の電気通信設備が整備された。これに伴い、技術者のスキルレベルも大幅にアップした。インターネットの普及に伴い、有線電話が見直されていることもあり、今後品質・サービスの向上が求められている。予防保全・安全品質等理解しているスタッフが少ないため、その人材育成に協力する。このため、継続して隊員が要請されることになった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Advisor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 施工現場での作業及び講習会を通して、主に次の業務を行う。 1. 電気通信設備に関わる予防保全 (ケーブル切断事故等) 2. 安全で効率的な作業が行えるような環境づくり 3. 通信設備の品質向上への助言等 なお、地下・架空・光各ケーブルの線路全般に関する知識を必要とする。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 プノンペン市内加入者ケーブル網 (約260km)、同市内光ケーブル中継伝送網 (約12km)、加入者線路測定器 (3M Dynatel 965DSP)、ケーブル探査器 (3M Dynatel 2210)		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Nong Borang、大卒、Deputy Director、46歳 Mr. Long Saon、大卒、Manager、35歳 Mr. Tim Channarith、大卒、Deputy Manager、39歳 Mr. Raing ChannRithy、大卒、Deputy Manager、34歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 保守担当者約20名。年齢は20~30歳代。経験年数が長いため技術レベルは高い。	7) 訓練すべき言語 (クメール) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在、JICA長期専門家1名・JOCV1名 (初代の電話線路) が活動中。		
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年程度		
生 活	生活環境：気候 (熱帯モンスーン) 乾期 11月~4月 雨期 5月~10月) ・気温 (22-38℃位) 任地の人口 (約100万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月19日
調査者名：笠原 純（児島）

要請番号（ 221 - 02 - 1 - 02 ）

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 建設機械 (職種コード 360)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Construction Machinery		

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) アムハラ州政府 (現地公用語) The Amhara National Regional State
	2) 勤務先名 (日本語) 農業保全・環境復興委員会 (現地公用語) Commission For Sustainable Agricultural & Environmental Rehabilitation In Amhara Region
	3) 勤務先住所 バハルダール 主要都市 (アジスアベバ) から Km 交通手段 (飛行機) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 創立7年目、職員総数約500名の組織で、主な事業内容はアムハラ州内の農耕地の環境保全のための調査と小規模ダム、小規模灌漑の設計・施工。大きく二つの部門（調査・設計部門と建設部門）に分かれ、年間約40件程度のプロジェクトを実施している。年間予算約25百万ブル（約3百万ドル）

要請概要	1) 要請理由 (目的) 同委員会の建設機械の部門には約40人のスタッフがおり、州内の各現場で働いている。数多くの建設機械があるが、スタッフの中には実務経験に乏しい者が多数おり、現場での機械トラブルに対応が出来ないでいる。そこで隊員の技術協力が求められ、今回の要請となった。
	2) 隊員の地位 (日本語) 機械技術者 (現地公用語) Machineries Technician
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は同配属先で施工している現場に現地スタッフとともに赴き、作業をしながら建設機械全般の保守整備・修理の技術協力をして行く。メインオフィスにあるワークショップにて各種機械の修理などを担当する場合もあり、自動車整備の知識があるとなお良い。数多くの建設機械を所有しているが、その半数以上は日本製であり、併せて運転・操作技術の向上も求められている。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ブルドーザー：コマツD85ESS、D85A21、ローダー：コマツWA320-3、グレーダー：コマツGD611A-1 コンパクター：SAKAI、ダンプトラック：NISSAN、一般工具一式、トルクレンチなど
5) スタッフ／同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Kiflu Bekele (35歳、経験14年) Anteneh Tilahun (37歳、経験17年) Misganaw Admasu (35歳、経験14年) Chalachew Acheneff (36歳、経験15年)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 経験・技術にバラつきがあるが、左記のメカニックをはじめとした現場技術者
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし	7) 訓練すべき言語 (英) 語

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験5年程度
----	---

生活	生活環境：気候 () 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 (10-30℃位) 任地の人口 () 人 ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月28日

調査者名：相園 賢治

要請番号 (431 - 02 - 0 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ミクロネシア	(日本語) 建設機械 (職種コード 360)	○新規 ●交替	15 2 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Construction Machinery	2 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) コスラエ州 (現地公用語) Department of Public Works, Kosrae State Government		
	2) 勤務先名 (日本語) 公共事業局道路保守管理課 (現地公用語) Division of Roads Maintenance & Construction		
	3) 勤務先住所 主要都市 (トフォル) から 0 Km コスラエ州トフォル 交通手段 () で 0 時間		
	4) 事業内容及び予算 コスラエ州公共事業局は、港湾空港課・道路保守管理課・上下水道課の3部門からなり、同州全体の公共施設 (道路、建築物、上下水道、港湾等) の新設、保守管理を総括的に行っている。同局の2002年度予算は\$318,719。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 公共事業局にある年代物の重軽量機器の修理やパーツの組み立てに対し専門的技術を提供し、オペレーションの維持をはかる。また、共に作業を行いながら同配属先スタッフの保守整備、修理技術を向上させるための指導を求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 機械整備士 (現地公用語) Machanist		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 道路及びその他の工事に必要な建設機械の保守整備、修理を行う。具体的にガソリンエンジン、ディーゼルエンジンをはじめとする車輛及び建設機械全般の修理であり、その多くが日本製である。部品入手の状況 (到着日数、予算)、修理技術面等十分とはいえないことから同課スタッフと共に作業を行いながらその技術面での向上を期待されている。また、各種部品の製作段階で使用する施盤、横フライス盤、タップ&ドリルマシーン等の操作と保守整備・マニュアルの作成とそれらの工作機械に必要なパーツのリストアップを提言することも求められている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ガス切断溶接器、アーク溶接器、施盤、横フライス盤、タップ&ドリルマシーン、50トン油圧式ハンドプレス等。		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr.Soloman Mongkeya (51才) 重機メカニック 職業訓練校卒 Mr.Thansley Kinere(C/P) Mr.Dais F.Aloka(Administrative Officer) 他整備士8名、溶接工3名、タイヤ工1名、工具管理1名		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 高卒で経験により仕事をしている者が多い。		
生 活	7) 訓練すべき言語 (英、コスラエ) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JOCV土木施工隊員1名、JOCV建設機械隊員 (前任者) 1名		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験		
生活	生活環境：気候 (熱帯海洋性) 乾期 月～ 月 雨期 1月～12月)・気温 (30℃位) 任地の人口 (8,000 人)・日用品：価格 (□高い □普通 □安い) 、品質 (□良い □普通 □悪い) 物資 (□豊富 □普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年2月5日

調査者名：

要請番号 (031 - 02 - 0 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
マレーシア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 財務省株式会社 (現地公用語) Ministry of Finance Incorporated		
	2) 勤務先名 (日本語) 連邦土地統合整備公団株式会社 (現地公用語) Federal Land Consolodation and Rehabili Authority Berhad Perak (FELCRA)		
	3) 勤務先住所 主要都市 (テロ・インタン) から 35 Km ペラ州フェルクラ スブラン・ペラ 交通手段 (バス/車) で 0.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 土地の統合又は再生を行い、ゴムやオイルパームを植え、周辺に住居を建てて入植させ、入植者が栽培に従事しているが、1997年に民営化への提案がなされ、現在は半官半民である。土地の開発・再生・人材開発が主な事業である。自動車整備工場の予算は年間約3500万円である。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同修理工場は、MARA SKILLS INSTITUTE、INDUSTRIAL、TRAINING INSTITUTE、POLYTECHNIC等の技術工芸短大や職業訓練校から実習生を受け入れているが、現在指導している職員は15年の経験を有しているが、経験と勘だけで指導しており、理論的な指導力に欠けているため、今回の要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 自動車整備工場にて、上記に記載した職業訓練校からの実習生及び整備工場職員に対し、次の指導を行う。 (1) 自動車の点検整備・分解整備・検査技術 (2) 自動車の故障探求要領 (3) 部品・工具・作業・工程管理 (4) 安全管理及び仕事に対する心構えなど。修理工場には全国にあるフェルクラから、ガソリン車・ディーゼル車・農業機械などが持ち込まれるが、同修理工場で対応出来ない物は専門の業者に依頼している。(例：ディーゼル車用のインジェクションテスターはない。発電器とスターターの修理など)		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 スズキジムニー、三菱パジェロ、ダイハツロッキー、いすゞトウルーパー等。基本的な工具は揃っているが、修理に使用する機材は古かったり、使用出来ないもの等がある。予算に余裕があれば購入が可能である。その他溶接・塗装の基本的な機材などがある。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Zulfakar bin Abd Aziz 40代 (ワークショップリーダー) 15年の整備経験 Aziizan Mat Akhir (ワークショップマネージャー) 日本での研修経験	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・20代の学生 (6箇月間の実習・理論は訓練校で学んでいる) 1回の実習に5名~10名が参加 ・ワークショップのスタッフ (20代~40代) 30名程	7) 訓練すべき言語 (マレイ) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 過去 (7年前まで) に野菜・稲作・保母・視聴覚教育隊員等が派遣されていた。また、同職種としては、1993年~1995年までケダ州アロースターにあるフェルクラの車両整備工場へ派遣されていた。		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G・D) 実務経験5年程度		
生活	生活環境：気候 (熱帯雨林) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月) ・気温 (33 ℃位) 任地の人口 (7000 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年2月5日
調査者名：中村 範之

要請番号 (031 - 02 - 0 - 03)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
マレーシア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	● 新規 ○ 交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) サバ州人材開発省 (現地公用語) Ministry of Resource Development		
	2) 勤務先名 (日本語) サバ州技術・商業訓練校 (現地公用語) Technic and Commercial Training Institute		
	3) 勤務先住所 主要都市 (コタ・キナバル) から 40 Km サバ州ババパール 交通手段 (バス) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 1982年に設立されたサバ州内の貧困家庭出身の青少年を対象とする全寮制の州立の職業訓練校。秘書、美容、中小企業経営、自動車整備、電気の5学科があり、前・後期の年間2期制で訓練が行われている。生徒数は約300名で、自動車整備科はディーゼル、ガソリンの各1クラスで生徒数は約40名。教職員数は60名、年間運営予算は約1,500,000RM(1RM=US\$3.77)。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同校の自動車整備科では一期 (約6ヶ月) において、ガソリン、ディーゼルの各クラスにて、乗用車及び小型商用車の整備に関する基礎を訓練している。インストラクターは同校出身者であるが、専門的な訓練経験はなくレベルもそれほど高くない。また2002年後期からの実習場の改築、移転に伴い、貨物自動車の整備訓練を始めることから、基礎的な自動車整備訓練全般に関する協力を求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 授業は実習 (週25時間、1日5時間) と講義 (週5時間、1日1時間) で構成される。隊員は、同僚のインストラクターとともに、主に実習を担当する。生徒に対して基礎的な自動車整備全般 (ディーゼル、ガソリン) に対する技術指導が求められている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 設備：教室1、実習場2 (ガソリン、ディーゼル) 機材：ガソリンエンジン6基 (トヨタ、日産、三菱)、ディーゼルエンジン6基 (いすゞ、日産)、各種工具、整備機器等一般的なもの。特殊工具は殆どない。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) インストラクター4名 (いずれも20歳代、同訓練校出身者、専門的な知識は持っていない。)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 訓練生は高校卒の17~26歳。専門分野での経験は無く、全くの初心者。	
	7) 訓練すべき言語 (マレイ* / 英語) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) カリキュラム策定に関する専門家派遣、機材購入のための資金協力 (いずれも豪、1997年)		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (熱帯雨林) 乾期 5月~8月 雨期 11月~3月) ・気温 (28 ℃位) 任地の人口 (1万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年5月16日

調査者名：宮下 陽二郎

要請番号 (046 - 02 - 0 - 21)			
国名	職種名	区分	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 高等教育委員会 (現地公用語) Commision on Higher Education		
	2) 勤務先名 (日本語) リサールシステム大学 (現地公用語) University of Rizal System		
	3) 勤務先住所 主要都市 (メトロマニラ) から 約40 Km リサール州モロン 交通手段 (バス、ジブニー) で 2 時間		
	4) 事業内容及び予算 大規模な教育機関で高等学校も併設。教育学部、文理学部、工学部、情報工学・管理学部からなる大学で昨年Universityに昇格。教師数365名、学生数約5600名。そのうち約1600名が工学部に所属。工学部には工学学士過程 (4年制)、短期過程 (3年制)、技能者養成過程 (2年制) がある。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 工学部自動車技術科には7名の教師が所属し、250人近い学生の指導にあたっている。学生の就職機会を増やすため、当国においてメジャーなディーゼルエンジンの仕組み、整備について授業内容を向上させる必要が生じている。よって、学生達の習得技術を向上させるために、授業内容や実習内容などについて、アドバイスや改善策の提言のできる人材が求められ、隊員の要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 自動車技術科で、ディーゼルエンジンの整備、またディーゼルエンジン燃料噴射ポンプの仕組みや整備に関する授業用教材・テキストの作成・改善に協力する。また、全体的に電気系統の知識・技術が弱いため、基礎的な理解も含め、その講義内容・実習内容のレベルアップをカウンターパートとともに図っていくことが期待されている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 教材用ガソリンエンジン、ディーゼルエンジン、工具一式		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) カウンターパート3名 (予定) 自動車技術科教師 平均勤続年数は15年程度	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 基本的な修理技術はある。中級レベル	
	7) 訓練すべき言語 (英語*タガログ) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 電気機器隊員 (平成10年度2次隊) と冷凍空調機器隊員 (平成11年度2次隊) 隊員が直近では在籍		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 短大卒程度 実務経験2年程度		
生活	生活環境：気候 () 乾期 11月～5月 雨期 6月～11月) ・気温 (平均30℃位) 任地の人口 (3万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月11日

調査者名：砂田雅則調整員

要請番号 (052 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
スリ・ラン カ	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance	5 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会福祉省社会事業局 (現地公用語) Ministry of Social Welfare
	2) 勤務先名 (日本語) 身体障害者職業訓練校 (現地公用語) Vocational Training Institute, Katawela-Leula, Kandy
	3) 勤務先住所 主要都市 (キャンディ) から 7 Km キャンディ県キヤタウェラ・ウェワ 交通手段 (公共バス) で 0.1 時間
	4) 事業内容及び予算 同事業局が運営する軽度身体障害者に対する社会的自立の為の職業訓練施設で、自動車整備、板金、旋盤、溶接、塗装、木工、電気の各コースがあり、学生総数約60人、職員22名。配属先は局傘下5か所の訓練施設で唯一自動車および二輪車整備技術が学べる2年制コースで現在の生徒数20名。年間予算は約350万円。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同国では一般に自動車及び二輪車修理は町工場等で仕事が多業化されており、障害者でも基礎的な技術や知識があれば就職の機会に恵まれる。しかし、障害者の理解促進に配慮した教材等は同校が独自に開発しており、新しい技術等さらなる開発の必要性が高まって来たことから、その支援を求めて今回の隊員要請となった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 指導教官 (現地公用語) Instructor	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 実際の授業の中で同僚教官の実習を指導補助しつつ、生徒に適した教材開発 (テキストや実習機材) を行う。現在同僚教官が作成中の二輪車整備のテキスト開発について助言を求められるため、特に二輪車の整備技術についての広い知識と整備技術が望まれる。障害者に対する授業の為、根気よく楽しく教えられることが大切である。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習車両 (日産サファリ、ブルーバード、マツダコスモ) 実習二輪 (ホンダCD90、ホンダXL-250、ヤマハDT-50) ホンダの整備要領書あり。一般汎用工具は揃っている。OHPあり。テキスト作成パソコンはマッキントッシュLC630、ソフトはマックドロー、Word、Word-Perfect。	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 男性1名、Mr.Upul.Herath、整備学校卒 (4年制) 国営バス公社で勤務2年、職業訓練校教官として現在まで13年間勤務、38歳、本邦で10か月研修経験あり。
7) 訓練すべき言語 (シンハラ) 語		8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 過去にVSO (イギリスのボランティア) が入っていたことがある

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 2級整備士 (G・D) 実務経験5年程度
----	--

生活	生活環境：気候 (熱帯モンスーン) 乾期 12月~2月 雨期 5月~9月 ・気温 (25 ℃位) 任地の人口 (約130万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (205 - 02 - 0 - 06)

記入日：平成14年4月16日
調査者名：太刀川良一

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance		

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省職業教育訓練局 (現地公用語) Ministry of Education, Department of Vocational Education & Training
	2) 勤務先名 (日本語) クウェン・ボフィリマ技能講習校 (現地公用語) Kwenwng Bophirima Brigades Development Trust
	3) 勤務先住所 主要都市 (ハボロネ) から 200 Km タカトクァネ 交通手段 (乗合バス) で 4 時間
	4) 事業内容及び予算 地域コミュニティが主体となって青少年の職業教育を行う技能講習学校の一つ。自動車、溶接、ブロック建築科等があり、各科収益部門を運営しながらOn The Job Trainingで生徒を指導している。政府から人件費の補填を受けているが、管理運営費は自らのワークショップを活用して捻出しなければならない。

要請概要	1) 要請理由 (目的) ボツワナではどの職業分野も慢性的講師不足に悩まされており、それだけに優秀な講師を確保するのは至難の業である。隊員を通して日本の整備法や指導法に触れ、この国の諸産業を将来支えるであろう優秀な若い人材を育成するために、隊員派遣が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 自動車科講師 (現地公用語) Instructor	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 自動車科は収益部門と教育部門に分かれるが、隊員は主に収益部門で修理作業に携わりながら、その作業を通して生徒に実習指導する。自動車整備全般における基礎的な技術を基に、より効率的な整備方法や指導方法についてアドバイスする。特に電気系統の修理を正確に行える講師がいないため、その部分に強い隊員の派遣が望ましい。修理価格表の設定等、自動車科のマネジメント全般に関しても中心的役割を期待されている他、場合によっては座学を受け持つこともある。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 一般的な自動車整備機器、工具	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生徒は中学卒だが、学力は低い。16~25歳ぐらい。 7) 訓練すべき言語 (英) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		

条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)
実務経験3年

生活 生活環境：気候 (サバナ) 乾期 5月~10月 雨期 11月~4月 ・気温 (°C位)
任地の人口 (人) ・日用品：価格 (高い 普通 安い)、品質 (良い 普通 悪い)
物資 (豊富 普通 欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年5月8日

調査者名：児島 盛之 調整員

要請番号 (221 - 02 - 0 - 07)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 絶対
ア	(現地公用語) Automobile Maintenance	3 代目	
配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education		
	2) 勤務先名 (日本語) エントット高校 (現地公用語) Entoto middle-level technical and vocational education and training institue		
	3) 勤務先住所 主要都市 (アディスアベバ市内) から Km アディスアベバ 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同校は自動車整備、機械、木工、電気、建設、IT、料理、経理、秘書など24種の工業・商業系学科からなる技術職業訓練校である。各学科には1年間と2年間のコースがあり、現在の生徒総数は約3000名、教員数は約100名である。年間予算は約250万ブル(約4千万円)。		
要請概要	1) 要請理由(目的) 2001年9月に新教育制度が導入され、技術系高校の修学年数が3年から1~2年に短縮された。また、各学校では学科が増設され、生徒の受入人数も激増したため、現在は全国的に教師不足が問題となっている。隊員には生徒に対する技術指導だけでなく、同僚教師へのサポート、ワークショップの改善に向けた活動が期待される。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 当国ではディーゼル車の比率が比較的高いため、ディーゼル・エンジンについての知識、経験があることが望ましい。また、実際に走行している車種には古い型式のものも多く、民間ガレージの多くは小規模であるため、隊員には最新技術の紹介もさることながら、工具類の基本的な使用法、分解組立手順等の正しい知識等の指導が必要である。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 エンジン模型(ディーゼル・ガソリン)、ディーゼルポンプテスター、OHP、デファレンシャルギア模型、トヨタ・トレーニング・マニュアル。その他、整備に必要な機材、工具は一通り揃っている。		
条件	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚教師5名 25~55歳まで、短大、大卒 (うち2名は来年、定年退職予定)		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 10プラス1、10プラス2(日本の高校生に相当)の生徒約300名。ただし、来年度は500名ほどに増える予定。		
生活	7) 訓練すべき言語 (英) 語		
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 現在2名の協力隊員が活動中(11/3 自動車整備、11/3 電気機器)。また、製パン科にインド人教師1名、工作機械科に中国人教師1名がいる。		
条件	学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士(G・D) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (良好) 乾期 10月~5月 雨期 6月~9月 ・気温 (15 ℃位) 任地の人口 (約300万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年5月21日

調査者名：笠原 純（児島）

要請番号（ 221 - 02 - 0 - 08 ）

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 自動車整備 (現地公用語) Automobile Maintenance (職種コード 380)	○新規 ●交替 4代目	15 1 年度 次隊 絶対
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education		
	2) 勤務先名 (日本語) ナザレット技術教育大学 (現地公用語) NAZARETH T COLLEGE OF TECHNICAL TEACHER EDUCATION		
	3) 勤務先住所 主要都市 (アジスアベバ) から 90 Km ナザレット 交通手段 (バス) で 2 時間		
	4) 事業内容及び予算 世界銀行の援助で、1993年に開設された技術大学。自動車・建築・製図・電気/電子・測量・工作機械などの計9つの学部があり、Degreeを取得できる。夜間コースもあり。年間予算は約300万ブル。(約4千5百万円)		
要請概要	1) 要請理由 (目的) エチオピア内の教育制度改革により、同校もDiplomaコースが廃止され、3年制のDegreeコースのみとなった。そのため、より高度な技術教育を目指しているが、現地人講師は実務経験に乏しく、実務的な見地にたった授業内容を与える事が出来ない。隊員には学生に対する直接的な教育のみならず、講師への教育手法の指導・助言が求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員の業務は、自動車整備全般に関し講師として理論・実技の授業を行い、現地人講師に対しても教育手法の助言等を行っていく。授業を行っていく上で、ガソリン・ディーゼルエンジン・シャシ全般・自動車電装工学及び自動車整備技術に精通している必要がある。現地人講師に対する指導では、エチオピアにとっての新技术である電子制御エンジン・オートマチックトランスミッション・ABS・Emission Control等の知識が求められる。また、教材(テキスト等)作成に伴い、パソコンによる文書作成能力も必要となる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実物車両2台・不動車両3台・ベンチエンジン7台(各種)・分解用部品各種 自動車整備用工具一式・板金用機材各種・テスター類		
	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) 講師8名、アシスタント3名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 高卒 18~40歳までの生徒 (初心者から3級保持者程度の者まで技術にバラつきがある)	
7) 訓練すべき言語 (英) 語			
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 他学部ドイツ人専門家5名、インド人ボランティア1名、キューバ人ボランティア1名			
条件	学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士(G・D) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (良好) 乾期 10月~5月 雨期 6月~9月 ・気温 (15-30℃位) 任地の人口 (10万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月19日
調査者名：笠原 純（児島）

要請番号（ 221 - 02 - 1 - 03 ）

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance	2 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education		
	2) 勤務先名 (日本語) ウェザロシン職業訓練技術短大 (現地公用語) W/O Siheen Technical of Vocational college		
	3) 勤務先住所 主要都市 (アジスアベバ) から 約400 Km デッセ 交通手段 (バス) で 10 時間		
	4) 事業内容及び予算 同校は、自動車整備・工作機械・機械技術・電気・電子・木工・経理・秘書・商業など合計17学科からなる2年制の職業訓練短大である。生徒数は約1000名（夜間生徒を除く）、予算は約3万ドルだったが来年度から生徒・予算ともに増加予定がある。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同国は近年教育に力をいれており、2000年に政府による教育改革があり、同配属先もこの改革により工業高校から職業訓練短大へとレベルアップした。しかし、基礎的な理論は勉強していても実習技術・実務経験が不足している教師が多く、同校においても実習を中心とした技術指導を行える教師が少ない。初代隊員に引き続き、教師・生徒への主に実習面での技術協力が求められ今回の後任要請に至った。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Lecturer		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同学科の現地人教師及び生徒たちへ、実習を中心とした基本的な整備方法の指導が主な活動となる。そのためディーゼル及びガソリンエンジンに関する一般的な知識と修理・メンテナンス技術が必要。現在のところATとEFIについては教材や実習車はないが、学校側の要望する知識はAT・EFI・エンジンメンテナンス・インジェクションポンプなど多彩で、同僚教師と協力してこれらの授業カリキュラムのアレンジやテキスト・マニュアル作成などにも関わる。実習だけでなく、教壇での講義も受け持つため、ある程度の語学力が必要となる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習用車両：トヨタ ランドクルーザー FJ45、ニッサン パトロール (サファリ) UG160、整備用工具一式 (特殊工具を除く)、中古エンジン・中古トランスミッション、OHP (オーバーヘッドプロジェクタ)		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚：教員経験4～15年以上、28～42歳の教師計5名 (うち1名が大卒、1名が実務経験あり)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 10+1 (1年制)、10+2 (2年制) の生徒 (日本の高校にあたる) 及び左記の教師	
		7) 訓練すべき言語 (英) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 他学科にキューバ人教師1名			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (良好) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 (10~30℃位) 任地の人口 (13~15万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月22日

調査者名：野村昌司調整員

要請番号 (235 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
ケニア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) Automobile Mechanic	5 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 大統領府 (現地公用語) Office of the President			
	2) 勤務先名 (日本語) ケニア野生動物公社 (現地公用語) Kenya Wild Life Service			
	3) 勤務先住所 ナイロビ 主要都市 (ナイロビ中心部) から 15 Km 交通手段 (乗合いバス) で 0.5 時間			
	4) 事業内容及び予算 国立公園の野生生物保護 (密猟取締り、環境保護教育等)、施設維持管理 (車両整備、公園内道路整備等) を目的とした組織。ナイロビは本部機能を担っており、人事・労務・その他の事業全般の総括を行っている。2001年度事業総予算は12億ケニアシリング (約20億円)。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 車両や整備機材の管理及び修理、同僚整備士への助言・指導。過去の隊員の活動で、工場内の整理整頓や清掃、正しい工具の扱い方、作業の無駄の解消の必要性等は認識されつつあるが、現場の整備士に十分に定着するに至っていない。これらの定着を図り、整備士が問題意識を持って業務に取り組む状態をめざす。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 自動車整備技術指導員 (現地公用語) Technical Advisor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同僚整備士とともに整備作業に従事し、作業を通して支援・助言・指導を行える技術・能力が必要。部品や油脂類の調達等が不十分な作業環境で、整備士の志気を維持、向上する工夫も必要とされる。対象機材の機種及び作業内容が限定的な為、整備士は応用力に乏しく、無駄な分解作業が繰り返行われる等、効率の悪さが目立つ。したがって、隊員は同僚の故障探究能力等、応用力の向上に資する助言・指導を必要とされる。一部を除き、ディーゼル4輪駆動車が対象となるので、隊員には係る機種のシャシーを含む知識と経験が求められる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 二柱リフト、油圧プレス、エア式グリソガン、移動式トーイン・ゲージ、エアコンガス・チャージャー、工具一般等、本邦整備工場同等の機材は整っている。ただし、隊員はディーゼル・インジェクションポンプ・テスターは取扱わない。			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 活動中隊員のカウンターパートは1名38歳、専門学校卒、15年 (Mr.Bosco)。 他、同僚整備士。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 日本の2~3級整備士同等の技術レベル。 20~40歳。	
	7) 訓練すべき言語 (*英/スワヒリ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) フランス、アメリカ。他所の同組織に自動車整備隊員3名、環境教育隊員2名が活動中。(平成14年7月現在)			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 2級整備士 (G・D) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (高原) 乾期 7月~9月 雨期 3月~5月 ・気温 (10~30℃位) 任地の人口 (250万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月16日

調査者名：串間武志

要請番号 (273 - 02 - 1 - 06)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 2 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance	2 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地域開発女性子供省 (現地公用語) Min of Community Development, Women Affairs and Children		
	2) 勤務先名 (日本語) ネワラ職業訓練所 (現地公用語) Newara Folk Development College		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ムトワラ) から 150 Km ネワラ 交通手段 (バス) で 6~8 時間		
	4) 事業内容及び予算 同校は、村落部で職に就けるための技術を習得するための職業訓練所である。裁縫、木工、石工、自動車整備の4コースがあり、生徒数約70名、講師数8名。ネワラ県、タンダヒンバ県からの予算により運営されている。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 自動車コースは、現在2名の講師 (隊員も含む) にて実施されているが、週30コマの講義・実技に対応しきれない現状にある。また、講義内容も古く、実技はほとんど行われていないため、JOCVの要請があった。隊員は、この自動車整備コースにて、実技を中心として活動を展開する。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 2000年より開始した自動車整備コースは2年制で実施されており、生徒数は現在30名 (男28名、女2名)、講師は助手を含めて2名体制。生徒は、一般教養授業を受けつつ、週30コマの自動車整備コースの講義・実技を受ける。このうち、現在ほとんど実施されていない実技を担当する。職業教育訓練公団 (VETA) の発行する資格認定書 (Motor vehicle trade test, grade 3) を取得できるような内容 (パンク修理やキャブレター清掃、点火プラグ調整、インジェクションポンプ清掃等) にて授業を行う。ワークショップが整備されていないことから、これらの整備も行うことが期待される。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 工具セット2セット、実習用車両ランドローバー (110) 1台		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Charangangi (Motor vehicle trade test, grade 1)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 16~22歳の初心者	
7) 訓練すべき言語 (スワヒリ) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) Sweedish International Development Agency (SIDA) より1992年まで機材供与あり			
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2 級整備士 (G・D) 小型自動二輪以上		
生 活	生活環境：気候 (内陸性気候) 乾期 6 月~ 10 月 雨期 11 月~ 5 月) ・気温 (10~28 ℃位) 任地の人口 (1万 人) ・日用品：価格 (□高い □普通 □安い)、品質 (□良い □普通 □悪い) 物資 (□豊富 □普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月16日
調査者名：串間武志

要請番号 (273 - 02 - 1 - 07)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 2 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance	2 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 通信運輸省 (現地公用語) Ministry of Communication and Transport		
	2) 勤務先名 (日本語) 国立運輸大学校 (現地公用語) National Institute of Transport		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ダルエスサラーム) から 6 Km ダルエスサラーム 交通手段 (バス) で 0.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 1975年設立の通信運輸省直轄校で、修学期間は3年、学科は運輸管理等7科ある。入学資格がForm 4 修了であるため、同校を卒業後多くは政府職員になり、一部は大学等へ進学もしている。年間の学生数は50名、昨年度の予算は500万Tshであった。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 新しい技術に対応出来る講師がタンザニアでは確保できない。これは、タンザニアにて情報の入手が困難なことに起因すると思われるが、技術の進歩に比べてカリキュラムが非常に遅れている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は自動車科の整備部門にて、主に自動車に関する理論と整備指導を行う。生徒の多くは、整備工の現場で仕事に就くことはなく、整備実習よりも自動車工学などの理論面の学習をこのむ傾向にあるため、隊員は同科教員と協議し担当する授業を調整する必要がある。タンザニアには近年、年間1万台以上の日本の中古車が輸入されており、大型車両以外は殆ど日本車と言っても過言ではない状況になっている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンプレッサー及び電気溶接機はある。また、日本政府より車検機材としてサイドスリップテスター等が供与されているが、手工具等は不足している。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 学科長 (大卒)、上級講師 2名 (修士及び博士号)、講師 5名 (大卒 2名、専門学校卒 3名)、講師助手 7名合計15名のスタッフがいる。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 20~30歳 F4 修了者	
7) 訓練すべき言語 (英) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在、人的支援は無いが、資金面及び機材面での援助は散発的に行われている。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 短大卒 2 級整備士 (G・D)		
生活	生活環境：気候 (海岸性気候) 乾期 5 月~ 11 月 雨期 12 月~ 4 月) ・気温 (22~32 ℃位) 任地の人口 (300万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月25日
調査者名：串間武志

要請番号 (273 - 02 - 1 - 15)

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
タンザニア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 3 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) Automobile Maintenance	2 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地域開発女性児童省 (現地公用語) Min of Community Development, Women Affairs and Children			
	2) 勤務先名 (日本語) ムビンガ職業訓練所 (現地公用語) Mbinga Folk Development College			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ソンゲア) から 98 Km ルブマ州ムビンガ 交通手段 (バス) で 3 時間			
	4) 事業内容及び予算 同校は、村落部で就職できる技術を身に付けるための職業訓練校である。自動車整備・木工・石工・裁縫の4コースがあり、生徒数55名、講師数8名。政府、ムビンガ県からの助成金と自己資金により運営されている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 自動車整備コースは、現在2名の講師で実施されているが、講義内容も古く、自動車の構造を理解し、適切に指導できる人材が不足している。タンザニアでもっとも多く輸入されているのは日本車であり、特に実技の面で適切に対応できる人材が望まれている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 自動車整備コースは2002年より生徒26名があり、ムビンガ県はさらに50名の生徒数の拡大をめざしている。講師は2名体制。生徒は、英語等の一般教養授業を受けつつ、週15コマの自動車整備コースの講義・実技を受ける。このうち特に実技に対しての指導への要望が高い。職業訓練公団 (VETA) の発行する資格認定書 (Moter Vehicle Trade Test, Grade III) の取得をめざす内容 (バンク修理やキャブレター清掃、点火プラグ調整、インジェクションポンプ清掃等) の授業を行う。ワークショップが整備されていないことから、これらの整備を行うことも期待されている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 溶接機、グラインダー各1台 工具等は不足している			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Mlelwa (moter Vehicle Trade Test, grade II) Mr. Ponera (moter Vehicle Trade Test, grade II)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 16~22歳の初心者	
	7) 訓練すべき言語 (スワヒリ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) Sweedish International Development Agency (SIDA) より小規模の機材供与があったが、現在は無い			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G・D)		
生活	生活環境：気候 (内陸性気候) 乾期 6月~10月 雨期 11月~4月 ・気温 (10~30℃位) 任地の人口 (3万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月25日

調査者名：串間武志

要請番号 (273 - 02 - 1 - 16)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 3 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance	2 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 労働青年開発省 (現地公用語) Min of Labour and Youth Development
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練サービスセンター (現地公用語) Mtwara Regional Vocational Training and Service Centre
	3) 勤務先住所 主要都市 (ムトワラ) から 4 Km ムトワラ州ムトワラ 交通手段 (自転車) で 0.5 時間
	4) 事業内容及び予算 1999年7月に開校したばかりの職業教育公団管轄の職業訓練サービスセンター。秘書・裁縫・配管・木工・石工・商業・自動車整備・木彫刻・電気・配管・自動車電装科がある。基本的に1年制で他にショートコースがある。同校はタンザニア南部で最大規模であり、優秀な技術者の育成に大きく貢献すると期待される。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ムトワラは、タンザニア南部の交通の拠点であり、陸送に頼らざるを得ない立地条件のため、自動車整備に対するニーズは非常に高い。優秀な修理工の育成が急務であり、職業訓練校へ期待がかかっている。中古輸入車には新しいタイプの車種も増えてきており、同訓練センターでは対処できないため、要請に至った。
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 自動車整備コース (1年制) の生徒16人に対して、講義・実技を15~20コマ/週を担当する。シラバスに沿った形で、職業教育訓練公団 (VETA) の発行する資格認定書を取得できる方向で指導を行い、技術者の育成にあたる。よって、講義と実技のバランスの取れた指導が必要となる (日本の専門学校程度の内容)。基本的な機材が無償資金協力にて供与され、これら機材の扱い方、整備のフォローも必要とされる (同僚への指導も含まれる)。短期コースも開始する予定。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等
5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 自動車整備科 2名 自動車電装科 2名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 小学7年~中等学校FORM 4 卒の生徒 年齢14~22歳までの初心者
	7) 訓練すべき言語 (英) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JICA無償資金協力にて機材供与あり (2000年)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G・D)
----	--

生活	生活環境：気候 (海岸性気候) 乾期 6月~10月 雨期 11月~5月 ・気温 (22~32℃位) 任地の人口 (12万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年2月7日

調査者名：椿 みち子

要請番号 (279 - 02 - 0 - 13)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ファソ	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Entretien de Vehicules Automobiles	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 国土行政・地方分権省 (現地公用語) Ministere de l'Adoministration Teritoriale et de la
	2) 勤務先名 (日本語) ボボデウラッソ市整備センター (現地公用語) Commune de Bobo-dioulasso Direction des Services Techniques Muncipaux
	3) 勤務先住所 主要都市 (ワガドゥグ) から 395 Km ボボデウラッソ 交通手段 (バス) で 5 時間
	4) 事業内容及び予算 市役所の管轄下にある、住民サービスなどに利用するゴミ収集車・トラックなど、ボボデウラッソ市で所有する車輛を、管理・整備している。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 市役所では、30台あまりの車輛を所有し地域サービスを行っているが、ディーゼル車を整備できる人材が不足しており、故障時の対応が迅速にできないため、常時故障車がある。同センター職員に対し、ディーゼルの整備方法を普及できる隊員が要請された。	
	2) 隊員の地位 (日本語) ディーゼル整備指導員 (現地公用語) Formateur du moteur Diesel	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 トラックやグレーダー・ミキサー車など市内整備に使われている車輛を利用し、ディーゼルエンジンの基礎知識、整備法について、実際に現場に立ち技術移転を行う。また、運転手に対しても、車両の整備方法を指導できればよい。センター長と共に整備センター内を利用しやすいように、整理することも求められている。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 メルセデス・トヨタ・いすゞ・三菱のディーゼルエンジン車	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) センター長 1名 整備員 30名 運転手 29名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 整備センターで働いている整備員 (専門知識は少ない) 運転手
	7) 訓練すべき言語 (フランス*、ジュラ) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G・D) 実務経験3年程度
----	---

生活	生活環境：気候 (サヘル) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 (15~43℃位) 任地の人口 (50万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年6月17日
調査者名：木山 真枝

要請番号 (285 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Automobile Maintenance	1 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 青年開発女性雇用創設省 (現地公用語) Min. of Youth Development, Gender and Employment Creation
	2) 勤務先名 (日本語) ゴクエ職業訓練校 (現地公用語) Gokwe Vocational training Centre
	3) 勤務先住所 主要都市 (Kwekwe) から 140 Km ゴクエ 交通手段 (公共バス) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 政府の管轄する職業訓練校。講師は7名で生徒数は約60名(14~50歳)。生徒は、自動車整備、木工、鉄工、洋裁、美容、ビジネス経営等それぞれのコースに合わせ技術を身につける。卒業時に資格を取得できる。年間予算はZ\$3,500,000 (約US\$63,636)。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 自動車整備コースは3年間で一通りの訓練を修了し、卒業生は自動車修理工として仕事を行う。指導教官は自動車整備の資格を持ち、理論では優れているが技術面で支援を必要としている。訓練校で実施するのは理論と実習で、主に実技において隊員の技術支援が求められる。
	2) 隊員の地位 (日本語) 自動車整備訓練アドバイザー (現地公用語) Motor Mechanics Training Advisor
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 今年度の自動車整備コースの生徒は28名で、実際に修理が必要となり同校へ持ち込まれた車両を使って実習を行っている。隊員は指導教官と協力して授業を行うが、主に実技を担当し、道具の使い方・修理の仕方・壊れた原因などを生徒に具体的に示しながら支援を行う。日によって修理を依頼される車両数は違うので、車両が1台もない時は、倉庫にある部品を使って生徒に説明を行うなど臨機応変の対応が求められる。修理工場などでの実務経験が必要である。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ピットジャック (1200kg、FMGスペイン製)、ストーンピストン、シリンダーホーン、水圧ジャッキ、デジタルマルチメーター、DT1 (スタンドなし)、トルクレンチ、バーナーカリパス、冷却液並びにバッテリー、バッテリーチャージ、インパクトスクリュードライバー
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 教官 30歳 男性 自動車整備資格 経験年数5年
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 中学校卒業程度 (14~50歳)
	7) 訓練すべき言語 (英語*、ショナ) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 特になし

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G・D) 実務経験
----	---

生活	生活環境：気候 (内陸性気候) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月 ・気温 (0~40 ℃位) 任地の人口 (人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年6月21日

調査者名：山本裕子

要請番号 (310 - 02 - 1 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ボリヴィア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	● 新規 ○ 交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Mecanica Automotriz	1 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育・文化・スポーツ省 (現地公用語) Ministerio de Educacion, Cultura y Deportes
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練校 (現地公用語) Tecnologico Jose Luis San Juan Garcia
	3) 勤務先住所 主要都市 (タリハ) から 232 Km ポトシ県トゥピサ市 交通手段 (バス) で 8 時間
	4) 事業内容及び予算 トゥピサ市における職業訓練校であり、機械、電気、自動車整備のコースを有する。また、数学、科学、溶接、木工などの授業も実施している。職員39名、生徒373名。自己収入700ドル。自動車整備コースは整備工場を有しており、整備による現金収入を得つつ、生徒も実際に整備に関わりながら実習している。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 自動車整備のコースは新しい技術を学ぶ機会も少なく、経験不足などから教師のレベルが高くないことから十分な授業が行えていない状況である。隊員は教師、生徒への技術的なサポートを行うことが求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 助言者 (現地公用語) Asesor	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は授業は受け持たず、教師、生徒への実技指導のみを整備工場において行う。限られた道具で自動車整備全般 (ガソリン・ディーゼル) を行うため、基本のみで良いが幅広い知識と応用力が必要となる。また、整備工場の運営、管理に対する助言も求められている。自動車整備コースは4年間で授業時間は7:00~12:50。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 自動車整備工場、整備における基本的な道具。	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) ロドルフォ・チョケ・ビジェガス 自動車整備士 34歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 自動車整備コース 教師9名、生徒127名 (13~18歳)
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし	
	条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年程度	

生活	生活環境：気候 (温暖) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月 ・気温 (5~24 ℃位) 任地の人口 (25000 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (310 - 02 - 1 - 05)

記入日：平成14年7月17日
調査者名：池田時夫、橋本哲

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ボリヴィア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) MANTENIMIENTO DE AUTOMOVILES	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育・文化・スポーツ省 (現地公用語) MINISTERIO DE EDUCACION CULTURA Y DEPORTES		
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練校 (現地公用語) Instituto Tecnico " Puerto de Mejillones "		
	3) 勤務先住所 ラパス県エルアルト市 主要都市 (ラパス市内) から 15 Km 交通手段 (バス) で 0.75 時間		
	4) 事業内容及び予算 5 学科 (機械・自動車整備・食品加工・秘書・情報) が設けられており、情報科を除き午後からの授業 (13:00~18:30) となっている。生徒数は約400名、教師数約50名、修業年限は4年。各科の技術や資格の向上性を基に、卒業後の就職に関係づけた職場実習が取り入れられている。年間予算は約9,400ドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 市場では日本製の新車や中古車がかなりのシェアを占めており、また自動車の電子化が進んでいる現状がある。しかし、同訓練校における自動車修理技術が今だ確立されていない。そのため、整備技術の普及およびレベルアップのため隊員が要請された。		
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) INSTRUCTOR DE MECANICA		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 電子制御燃料噴射装置についての支援。 2. 教育技術の質の向上についての支援。 3. 電子機器の操作に関する授業補助。 1学年の生徒数は約25名である。7月から夜間に社会人を対象とした講習会を開始した。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 デジタル多目的テスター、エンジン発火シュミレーター等。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 3人、職業訓練校卒、教師、37歳、31歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 14~20歳の約100名の生徒がいる。 技術レベルは初級から中級程度。	
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JOCV隊員 (栄養士、SE) 2名が活動中		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) EFI経験 実務経験2年程度		
生活	生活環境：気候 (高山気候) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月 ・気温 (-3~20℃位) 任地の人口 (63万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月19日
調査者名：綿引純男調整員

要請番号 (322 - 02 - 1 - 07)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
コスタ・リ カ	(日本語) 自動車整備 (現地公用語) Mantenimiento de Automoviles (職種コード 380)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministerio de Educaci n		
	2) 勤務先名 (日本語) 技術教育部 (現地公用語) Departament Educaci n Tcnica		
	3) 勤務先住所 主要都市 (サンホセ市内) から Km サンホセ県サンホセ市 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 教育省の技術教育部は、全国に55校ある専門技術学校を管轄している。社会のニーズにあった人材育成を目指し、指導教科やカリキュラムの調整、教諭陣の育成等を行っている。各校の専攻はそれぞれの地域性に見合ったものが設置されており、農林水産分野、情報分野、家政分野、観光分野、産業分野等がある。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 専門技術学校は、社会のニーズに見合った人材の育成を通じ、同国の社会・経済・技術開発への貢献が期待されている。現在、急速な新型自動車の普及に伴い、電子、電子制御車両の整備技術が必要となっているが、この分野の知識、経験がなく、指導者の技術指導とカリキュラム充実のために今回の要請があがった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Asesor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 技術教育部のコーディネートにより、地方の専門技術校自動車整備科において、教諭陣への指導や授業補佐を行いながらカリキュラムの充実に協力する。隊員はゴルフート、バリータの2校において1年ずつ活動する。これらの学校はメカニック分野は強いが、電子制御に関しては教諭陣にほとんど知識がないため、この分野での指導が期待される。隊員には電子制御分野の知識、経験が必須。現段階では機材も少なく、今後購入していく予定で、機材投資計画の提案なども期待されている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 学校の自動車整備施設。型は古いがメカニックの機材は揃っている。電子制御に関しては診断装置とEFIエンジンモデルがある。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Fernando Bogantes、大卒 (エンジニア)、技術教育部長、44歳 他、技術専門学校長、自動車整備科教諭陣	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 自動車整備教諭陣は高卒及び高卒未満。メカニックの知識、経験はあるが、電子制御分野に関してはほとんどない。	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 台湾政府、教育省技術教育部、職業訓練センターの間で以前提携が結ばれ、機材援助や技術支援を受けたことがある。		
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年程度		
生 活	生活環境：気候 (高温多湿) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 (28 ℃位) 任地の人口 (10,000 人) ・日用品：価格 (<input checked="" type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年5月1日

調査者名：小幡／堀田

要請番号 (327 - 02 - 1 - 02)

国名	職 種 名	区 分	派遣希望時期
ドミニカ	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) AUTO MOBILE MAINTENANCE	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 首相府 (現地公用語) OFFICE OF THE PRIME MINISTER		
	2) 勤務先名 (日本語) ドミニカ消防局 (現地公用語) FIRE & AMBULANCE SERVICES		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ロゾー) から Km ロゾー 交通手段 (市内) で 時間		
	4) 事業内容及び予算 島内に5か所ある消防署のヘッドオフィス。14台の消防自動車と2台の救急車を所有し、83名のスタッフが勤務している。年間予算はEC\$3,003,514 (=US\$1,112,413)		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同消防署では緊急時に備え、常時、車両の保守点検を行っている。整備場では9名のスタッフが勤務しているが、とくにディーゼルエンジンに関する整備技術が不足しており、隊員による助言・指導を行ってほしい。		
	2) 隊員の地位 (日本語) ディーゼルエンジン指導者 (現地公用語) DIESEL ENGINE INSTRUCTOR		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同消防局の保有する消防車両はすべてディーゼルエンジンであるが、この保守整備技術に関し、整備場での業務を通じてスタッフへの助言・指導を行う。技術指導だけでなく、整備場のレイアウトや整理整頓といった基本的事項の徹底指導も期待されている。また、隊員には他の首相府保有車両 (警察・刑務所など) の整備について、時間があれば断続的に指導することも期待されている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 各種レンチ類 ジャッキ など		
	5) スタッフ／同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Addison Rocque (Leading Fireman) Alvan Bellot (Fireman) 他	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初心者 20～40歳	
7) 訓練すべき言語 (英) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 本邦より消防車寄贈あり。署長、副署長はJICAの研修を受けた経験あり。			
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年程度		
生 活	生活環境：気候 (高温多湿) 乾期 12月～5月 雨期 6月～11月 ・気温 (32 ℃位) 任地の人口 (71,242 人) ・日用品：価格 (☒高い ☐普通 ☐安い)、品質 (☐良い ☒普通 ☐悪い) 物資 (☐豊富 ☒普通 ☐欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月26日

調査者名：古田ゆかり

要請番号 (328 - 02 - 0 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ドミニカ共和国	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Mecanica Automotriz	2 代目	

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 文部省 (現地公用語) Secretaria de Estado de Educacion y Cultura
	2) 勤務先名 (日本語) 国立職業訓練学校 (現地公用語) Escuela Nacional de Artes y Oficios
	3) 勤務先住所 サントドミンゴ 主要都市 (サントドミンゴ市内) から Km 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 1952年に米国政府との協定で設立された国立4年制職業訓練学校。自動車科/機械科/電気科/電子科/木工学科を有す。全校生徒数約500名、自動車工学科の生徒71名(女子7名)。中等教育終了者を対象、1・2年生で一般科目を終了後、3年生から2年間の各専門過程に入る。年間予算は120,000ペソ (\$7,500ドル)

要請概要	1) 要請理由 (目的) シニア海外ボランティア (H7年3月~H9年2月/他機関所属) が電子制御燃料噴射装置システム (E.G.I) を新科目とするべく、担当教師達に対し講習会等を試みたものの、派遣期間の問題や同僚スタッフ退職等の理由から中断しており、各種機材が有効活用されていない。同様にディーゼル機関も各種機材が揃っているものの有効活用されていないため、これら自動車科所有の各種機材を有効活用すべく、派遣要請が行われた。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術助言者 (現地公用語) Asesor Tecnico	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 E.G.Iシステム：現在は実習車両による簡単なセレクトモニターの説明のみが行われているだけであり、その車両を最大限に利用した効率の良い授業展開ができるよう、教師及び生徒に対し助言が求められている。また、今後の授業展開として、故障探究から各センサーの点検へと移行する内容も期待されている。 ディーゼル：ポンプの組み立て/分解を繰り返し実習するのみであり、インジェクションポンプテスターによる測定調整等は行われていないため、テスターを有効活用した授業の見直し、アドバイス等が望まれている。前任者が提案してきた実習授業を引き継ぎ、さらに充実させることが望まれている。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 1.実習車両 (93年型スバル・レガシー) 2.スバル・セレクト・モニター 3.スバルレガシー用サービスマニュアル (スペイン語版&日本語版) 4.ディーゼル関連機材：インジェクションポンプテスター (86年型 Bacharach/U.S.A)、ノズル試験機、バルブスプリングテスター	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 自動車科教師 2名 ・当校教師歴4年、大学卒 ・当校教師歴4年、大学卒	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・左記教師 ・生徒：16才-20才
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) ・協力隊2/2次隊/自動車整備隊員 (配属先名変更のため2代目と記入) ・シニア海外ボランティア/ディーゼル機関1名 (平成9年より4月より6か月)	
	9) 条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 実務経験3年程度	

生活	生活環境：気候 (亜熱帯海洋性) 乾期 12月~4月 雨期 5月~11月 ・気温 (28 ℃位) 任地の人口 (220万 人) ・日用品：価格 (<input checked="" type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月7日
調査者名：高田 肇

要請番号 (331 - 02 - 0 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エクアドル	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Mantenimiento de Automoviles	○新規 ●交替 3代目	15 1 年度 次隊 以降

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 労働省 (現地公用語) Ministerio de Trabajo y Recursos Humanos
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練センター クエンカ校 (現地公用語) Servicio Ecuatoriano de Capacitacion Profesional (SECAP), Cuenca
	3) 勤務先住所 主要都市 (キト) から 450 Km アスアイ州クエンカ市 交通手段 (飛行機) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 職業訓練の充実を目的として35年前に設立。クエンカ校には、自動車整備、電気・電子、工作機械、溶接、被服、情報処理、木工、食品加工の各科が存在する。本年から全国にある職業訓練センターは独立採算運営を導入。同校の年間予算は約60万ドル。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当国では、新技術を搭載した輸入車が年々増加する傾向にあるが、一方、自動車整備士の技術がこれらの輸入車の新技術に対応しきれていないのが現状である。2代に渡る隊員活動の結果、ある程度の成果は現れてはいるが、さらなる整備士の技術の向上と、講師陣のレベルアップに対する協力が、強く求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 前任者に引き続き、自動車の整備技術の授業を担当する。昼間のコースでは、15歳から19歳の生徒を対象に、基礎的な車の構造や整備技術を、夜間コースは社会人を対象に、燃料噴射式ガソリンエンジンの故障診断、電子制御式オートマチックトランスミッション、ABSブレーキ、トラクションコントロール、アクティブサスペンション、盗難防止装置、乗員保護装置、ディーゼルエンジン等の授業を行う。対象となる生徒は、自動車整備に携わる社会人が主となるため、ある程度の実務経験は不可欠である。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習用インジェクションエンジン (トヨタ5M、トヨタ4A-FE、日産GA1.5)、実習用ガソリンディーゼルエンジン多数、エンジンアナライザー1基、オシロスコープ3基、ディーゼルポンプテスト2基、クランクシャフト研磨機、バルブ研磨機、マルチメータ等。実習工場2、電気実習室1、座学教室1。	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 自動車科主任 (48歳、勤続26年) 1名 自動車科教師 (44歳、勤続23年) 1名
7) 訓練すべき言語 (スペイン語) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 他校に合計4名の隊員。		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験
----	-------------------------------------

生活	生活環境：気候 (標高2600m) 乾期 6月～11月 雨期 12月～5月 ・気温 (5~25℃位) 任地の人口 (35万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月11日

調査者名：高田 肇

要請番号 (331 - 02 - 0 - 05)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エクアドル	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380) (現地公用語) Mantenimiento de Automoviles	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 文部省 (現地公用語) Ministerio de Educacion, Cultura, y Deporte		
	2) 勤務先名 (日本語) グアヤキル高等技術学院 (現地公用語) Instituto Superior Recnologico Docente "Guayaquil"		
	3) 勤務先住所 主要都市 (キト) から 136 Km トウングラウア州アンバト市 交通手段 (バス) で 4 時間		
	4) 事業内容及び予算 州内で最大規模を誇る高等技術学校。生徒数1500名、教員数223名。自動車整備科の他に、産業機械科、電気・電子科を擁する。年間予算は504.996ドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同任地は、当国の自動車産業の集積地であり、同校の担う責任と役割は大きい。新技術搭載車に関する情報や訓練が不足しており、国内で流通する新技術搭載車に対応しきれていない状態にある。即戦力の養成を目指す為には、最新技術に精通した技術者による指導が不可欠であり、引き続き隊員の協力が望まれている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 自動車学科の生徒に対し、電子制御燃料噴射装置 (EFI)、電子制御オートマチック・トランスミッション (ECT)、アンチロック・ブレーキ・システム (ABS) のマニュアルと教材の作成、授業の立案、授業・実習を行う。また、教師に対し、国内に流通している最新技術搭載車に関する知識の工場に寄与する。EFI、ECT、ABSの原理、理論をはじめ、故障探求、分解整備の経験を有している事が望ましい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トヨタK型エンジン1台、フォードKジェットニック1台、電子制御燃料噴射装置シュミレーター1台、エンジンスコープ、ダイアグノーティスシステム、カットモデル (エンジン、ミッション) 各数台。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 教師12名 (25歳~55歳)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 自動車整備科生徒 (13歳~18歳)	
	7) 訓練すべき言語 (スペイン語) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 特になし		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験		
生活	生活環境：気候 (標高3000m) 乾期 5月~11月 雨期 12月~4月) ・気温 (5-20 ℃位) 任地の人口 (50万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月27日

調査者名：高田 肇

要請番号 (331 - 02 - 0 - 06)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エクアドル	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Mantenimiento de Automoviles	3 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 労働省 (現地公用語) Ministerio de Trabajo y Recursos Humanos		
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練センター ロハ校 (現地公用語) Servicio Ecuatoriano de Capacitacion Profesional (SECAP), Loja		
	3) 勤務先住所 主要都市 (キト) から 647 Km ロハ州ロハ市 交通手段 (飛行機) で 1.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 職業訓練の充実を目的として35年前に設立。ロハ校には、自動車整備科の他に、電気・電子科が存在する。当センターの年間予算は年間4万ドル。本年から、全国にある職業訓練センターは独立採算制を導入している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当国では、新技術を搭載した輸入車が年々増加する傾向にあるが、一方、自動車整備士の技術がこれらの輸入車の新技術に対応し切れていないのが現状である。同校は教材不足のため、思うような講習が開催できずにいたが、職業訓練センター間の機材の貸借りが可能となったことから、今後の講習の充実化が期待される。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ディーゼルエンジン、電子制御式燃料噴射装置 (EGI)、オートマチックトランスミッション、アンチロック・ブレーキ・システム (ABS) の、構造・機能、および、調整・修理についての講習を行う。対象は、14歳～18歳の学生 (中学校卒業生)、および、社会人。勤務時間は7:00～12:30。同校には、講習を行うための教材が不足していることから、講習計画に沿った、他校との関係による機材の借上についても助言を行う。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習用エンジン (日産A-12型エンジン・M/T付き、ホンダED型エンジン・M/T付き)、カットモデル (ディーゼルエンジン、ガソリンエンジン、オートマチックトランスミッション、マニュアルトランスミッション、等)、テスターおよび工具類、説明用機材 (プラネタリギア模型、アニメカ等、他校から借上)		
5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚1名 (経験18年、47歳、技術者)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 14歳～18歳の学生 (中学校卒業生) 社会人	
7) 訓練すべき言語 (スペイン語) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 他校に3名の隊員			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験		
生活	生活環境：気候 (標高2200m) 乾期 6月～11月 雨期 12月～5月・気温 (10-25℃位) 任地の人口 (12万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月30日
調査者名：高橋 理恵

要請番号 (331 - 02 - 0 - 07)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エクアドル	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Mantenimiento de Automoviles	2 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 労働省 (現地公用語) Ministerio de Trabajo t Recursos Humanos
	2) 勤務先名 (日本語) 職業訓練センター キト校 (現地公用語) Servicio Ecuatoriano de Capacitacion Profecional (SECAP), Quito
	3) 勤務先住所 主要都市 (キト市内) から Km ピチンチャ州キト市 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 全国主要都市に存在する職業訓練センターのキト校で、教官数約60名、生徒数約500名。自動車整備科、電気・電子機器科、建設科、革製品加工科がある。自動車整備科(教官10名)は、午前中のレギュラーコース(生徒数約110名)と、午後の社会人コース(生徒数15名)があり、電装・シャーシ等の実習施設を持つ。

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 基礎的な知識は充実しているが、自動車整備科で実施する授業内容の更なる質の向上のため、科の教官への新技術の移転が急務となっている。初代に引き続き教官への助言を与えると共に、各教官が、担当する各コースで、助言された内容を導入できるよう、マニュアルの作成が期待されている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) Instructor	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 従来までの電子制御やガソリンエンジン、オートマチックトランスミッション、ABS以外に、自動車電気、電子回路、電子制御ディーゼルに関する知識・技術指導が求められる。指導の対象である教官が、技術を習得後、その内容を、レギュラーおよび社会人コースの授業に取り入れていける事が、活動の目標となる。活動は、学科70%、実習30%の比重となる。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習用自動車エンジン2台(トヨタ5A-FE、日産GA15:日本政府の援助)、噴射ポンプテスター、マルチスコープアナライザー、サーキットテスター、オシロスコープ4台、A/T・噴射ポンプカットモデル等。	
5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) 自動車整備科教員10名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 自動車整備科教員10名	7) 訓練すべき言語 (スペイン語) 語
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) JOCV1名。		

条件	学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験5年
----	--------------------------------------

生活	生活環境: 気候 (標高2850m) 乾期 6月~11月 雨期 12月~5月) ・気温 (5-25 ℃位) 任地の人口 (約120万人) ・日用品: 価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月10日

調査者名：地守ひずる

要請番号 (352 - 02 - 1 - 05)

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
ジャマイカ	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 絶対	
	(現地公用語) Automobile Maintenance	1 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化省 (現地公用語) Ministry of Education & Culture			
	2) 勤務先名 (日本語) セントエリザベス技術高校 (現地公用語) St.Elizabeth Technical High School			
	3) 勤務先住所 主要都市 (キングストン) から 120 Km サンタクルズ 交通手段 (バス) で 3.5 時間			
	4) 事業内容及び予算 同配属先は、7、8、9、10、11学年の生徒1550名、教員数78名の1部制をとる技術高校である。必修の他、10、11学年からの職業選択科目としての自動車整備、金属加工、木工、電気等、技術選択科目 (CXC対策) としての建築工学、電子電気工学、機械工学等を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同技術高校には電子科の立ち上げからすでに3名の隊員を派遣し終了した。同高校からの隊員活動の評価は高く、継続して自動車整備の科目についても、実習の授業を充実させるための人材が求められており、今回新しい職種での要請となった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Instructor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 10～11学年の職業選択科目としての自動車整備を選択している生徒に対して、特に実習の授業を担当する。10学年の内容については、ベンチワーク、冷却と潤滑油、溶接、電子制御システム等、11学年については、油圧式ブレーキ、操縦とサスペンション、マニュアルトランスミッション、クラッチシャフト、燃料システム、シリンダーヘッド&ブロックである。同学校は、NCTVET と呼ばれる同国の教材に添って授業を展開している。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 他の技術高校と比べて教材が少ない。			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr.Garth Muir (Automechanics Instructor) 50歳 同技術高校にて14年の経験		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 10～11学年の生徒 (15～17歳) 初心者	
			7) 訓練すべき言語 (英) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし			
	条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士 (G) 実務経験5年程度			
生活 生活環境：気候 (熱帯性気候) 乾期 11月～4月 雨期 10月～5月 ・気温 (28 ℃位) 任地の人口 (約13000人) ・日用品：価格 (<input checked="" type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)				

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年6月24日

調査者名：佐藤 義勝調整員

要請番号 (358 - 02 - 1 - 01)

国名	職 種 名	区 分	派遣希望時期
ニカラグア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	○新 規 ●交 替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Mecanica Automotoriz	2 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 技術庁 (現地公用語) Instituto Nacional Tecnologico(INATEC)		
	2) 勤務先名 (日本語) ボアコ研修センター (現地公用語) Centro de Capacitacion Boaco INATEC(CECABI)		
	3) 勤務先住所 主要都市 (マナグア) から 88 Km ボアコ 交通手段 (バス) で 2 時間		
	4) 事業内容及び予算 ボアコ唯一の公立技術学校で工業・農牧・経営経済(コンピュータ)科がある。工業科には、木工・溶接・自動車整備・洋裁等があり、自動車整備科には教員が1名。生徒数550名、教員数16名が所属している。		
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 配属先の教員の技術レベルは、基本的な整備はできるが各作業の正確さや安全面の意識が乏しい状況である。また、ニカラグア国内で増加している電子制御式燃料噴射装置搭載車及びオートマチック車の整備技術への技術的アドバイスが求められる。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術助言者 (現地公用語) asesor tecnico		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 教員への整備技術に関する一般的な理論の補強と電子制御式燃料噴射装置の理論・整備へのアドバイス 2. 実習環境の整備(実習用教材の開発等) 3. 自動車電装に関する基本知識のアドバイス(授業を実施する) 4. 学校が請け負っている地域の民間車両の整備に関するアドバイス 5. 町の整備工場の技術者を対象とした授業内容に関するアドバイス		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 1. 実習用エンジン(トヨタ2c、13T、L(不動)、ニッサンE14(不動)、マツダVB(不動)) 2. 実習車両(ダイハツ シャレード(不動)/エンジン形式(HC))		
	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) マルロン ルンビ フローレス(自動車整備士・技術学校卒・教員経験4年・25歳)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 15~22歳までの学生(生徒の中には中学までの学習をマスターしてない者も多い)
7) 訓練すべき言語 (西) 語			
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 地雷の被害で体に障害を持つ青少年が同校で技術を学ぶために、OEAが奨学金を支給している。			
条 件	学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 2級整備士(G・D) 実務経験3年程度		
生 活	生活環境：気候 (熱帯) 乾期 11月~4月 雨期 5月~10月・気温 (30 ℃位) 任地の人口 (5万 人)・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月25日
調査者名：鍋島由美子・金谷祐昭

要請番号 (419 - 02 - 1 - 05)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
サモア	(日本語) 自動車整備 (職種コード 380)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Teaching in Automotive	1 代目	

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 外務省 (現地公用語) Ministry of Foreign Affairs
	2) 勤務先名 (日本語) マリストセンター (現地公用語) Marist Centre for Special Learning
	3) 勤務先住所 主要都市 (サレロロガ) から 15 Km サバイ島パラウリ・パイロア 交通手段 (バス) で 0.3 時間
	4) 事業内容及び予算 2001年閉鎖されたカトリック系高等学校の母体が2002年5月に開校した職業訓練及び養護教育センターで、青少年と成人が対象(14~29歳)。訓練生数は約90名で、英語、サモア語、体育、コンピュータ、技術科、家庭科などの基礎科目と技術科目がある。政府からの援助は本年度約26,000タラ(940,000円)。

要請概要	1) 要請理由(目的) 同センターは前身である高校の職業訓練部門とその教師陣を引継ぎ、木工や金属加工、溶接、自動車整備の授業を行っている。現在教師は2名であり、自動車整備担当は経験はあるものの、専門の教育を受けておらず基礎的な知識に欠ける。サバイ島では自動車整備メカニックの需要が高く、同センターも自動車整備の授業充実に期待をかけているが、優秀な教師の雇用は難しく、適当な人材も極めて少ない。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 自動車整備教師 (現地公用語) Teacher in Automotive of Ind. Arts	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 主な業務内容としては、1) 同僚と協力して週3時間程度の授業を受け持ち、訓練生に対して自動車の基本的な構造や機能の説明、メンテナンスを中心とした実践的指導により市場特性に合わせた効率的な教育を行う。2) 同僚の知識・技術向上のため助言・協力をする。3) 需要にあったカリキュラムの作成や業務計画立案、同科の全般的な運営管理に協力・助言する。限られた資機材を使って、自動車に関する知識のない訓練生に軽整備をわかりやすく説明することが望まれる。創意工夫に富んで、根気のある人材が好ましい。物資が十分でない環境での生活への適応が望まれる。赴任後サモア語学習あり。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 技術科一般の工具とグラインダー3台、ルーター、ドリルプレス3台、旋盤機、フライス盤、エアー・コンプレッサー1台、ガスボンベ2本、単車6台	
	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr Sefo (54歳) 経験15年 自動車整備、溶接担当 Mr Iosefa (25歳) 経験4年(日本で研修経験有り)、木工・金属加工担当(ポリテクニク、自動車科卒)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同僚及び同センターの訓練生18歳~(訓練生は前高校出身者もいるが、自動車整備に関する知識はほとんどない)
	7) 訓練すべき言語 (英語*、サモア) 語	
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 日本：草の根無償協力(養護部門及び家庭科教室) アメリカ：ボランティア1名(コンピュータ教師) UNDP：同配属先養護部門(2002~2004年、ボランティア及び資機材)	

条件	学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 指導経験2年程度
----	--

生活	生活環境：気候 (熱帯海洋性) 乾期 5月~10月 雨期 11月~4月 ・気温 (19-32℃位) 任地の人口 (約42,000人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年6月24日

調査者名：津川智明、住田康雄

要請番号 (277 - 02 - 1 - 01)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ウガンダ	(日本語) 土木設計 (職種コード 400)	●新規 ○交替 1 代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Civil Engineering		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) ムピジ県庁 (現地公用語) Mupigi District Council		
	2) 勤務先名 (日本語) 土木建築課 (現地公用語) Directorate of Technical Services and Works		
	3) 勤務先住所 主要都市 (カンバラ) から 40 Km ムピジ 交通手段 (車) で 0.6 時間		
	4) 事業内容及び予算 ムピジ県庁の一部署。道路、建築物、都市計画、上下水道、土地管理等の開発・維持管理にあっている。 県庁の職員数は約150人		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 土木建築課では、上記事業を実施しているが、所長以外は長年現場でたたき上げられたスタッフであり、データを収集し、それに基づいての計画書・見積もり作成、さらには評価・維持管理等のシステムチックな業務には不慣れである。これらの業務について所長を補佐し、他のスタッフへの指導も含め要請が出された。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木技師 (現地公用語) Engineering Assistant		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 土木建築課の業務は多岐に渡るが、その中で特に道路部門における支援業務が主な活動となる。具体的には 1) 県道の状況調査をし、そのデータ管理を行う。2) 道路の維持・管理における見積もりの作成、入札図書の作成。3) 施工現場の監督補助。4) 新設道路の優先順位決定等 道路維持管理及び建設に関して幅広い知識と経験があることが望ましい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 デスクトップコンピュータ (ハードについてはメーカー名は不明。ソフト名として、OSはWindows95、アプリケーションはWord、Excelである。)		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Supervisor of Works (Road) 1名 Engineering Assistant 1名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左
	7) 訓練すべき言語 (英) 語		
生 活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 高専卒 実務経験2年程度		
生活環境：気候 (亜熱帯) 乾期 12月～2月 雨期 3月～5月) ・気温 (22℃位) 任地の人口 (人) ・日用品：価格 (□高い □普通 □安い)、品質 (□良い □普通 □悪い) 物資 (□豊富 □普通 □欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月29日

調査者名：佐藤文治、柴田潮音

要請番号 (334 - 02 - 1 - 08)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エル・サル ヴァドル	(日本語) 土木施工 (職種コード 410) (現地公用語) INGENIERIA CIVIL (CONSTRUCCION)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 文化芸術審議会 (現地公用語) DIRECCION NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL, CONCLTURA		
	2) 勤務先名 (日本語) カサブランカ遺跡公園 (現地公用語) PARQUE ARQUEOLOGICO CASA BLANCA		
	3) 勤務先住所 主要都市 (サン・サルヴァドル) から 80 Km サンタ・アナ県チャルチュアパ市 交通手段 (バス) で 1.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 文化遺産局は、文化芸術審議会の一部局でありエルサル政府教育省の管轄下にある。同局は、文化遺産登録部、調査部、遺跡・記念物部、修復部、博物館部、古文書部、技術協力部の7部から成り、エルサルバドル国の文化遺産全般を取り扱うとともに自国民の文化アイデンティティの掘り下げ、普及に努める。2002年の年間予算は12,312,000米ドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) カサブランカ遺跡公園を一般に開放し貴重な文化遺産として社会に還元することを念頭に置いて遺跡の公園化に向けたインフラの整備を計画し実施することを目的とする。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 土木施工員 (現地公用語) INGENIERO CIVIL		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 カサブランカ遺跡公園の開園に向けて予備調査を行う。具体的には地下水及び湧水層の確認 (遺跡公園内への給水設備を整えるための基礎調査)、遺溝の裏面の緑化 (予備実験)、土製ピラミッド基壇に対する覆屋 (予備実験及び実施)。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 カサブランカ遺跡公園内にある土木機材、カサブランカ遺跡公園内にある調査用建物		
5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 調査部考古課のスタッフ全6名、うち、学士が5名、修士が1名。経験は5~17年と幅広く、彼らの地位は、課長1名、調査員4名、そして顧問からなる。年令は25~38歳。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同左	
		7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 1999年より染色の青年海外協力隊員 (現在2代目) がはいる、民芸品地場産業の育成に活躍している。2000年9月より日本の学術調査団 (団長：伊藤伸幸名古屋大学助手) が現地入りし考古学調査を継続している。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 2級造園技能士 2級造園施工管理技師		
生活	生活環境：気候 (熱帯夏雨気候) 乾期 11月~4月 雨期 5月~10月 ・気温 (20~35℃位) 任地の人口 (3万5千人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月4日

調査者名：斎藤壮大, 記入 今井

要請番号 (131 - 02 - 1 - 01)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 測量 (職種コード 420) (現地公用語) Topographi	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 設備省 (現地公用語) Ministere d'Equipement		
	2) 勤務先名 (日本語) ワルザザット地方局 (現地公用語) Direction Provinciale OUARZAZATE		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ラバト) から 530 Km ワルザザット県ワルザザット市 交通手段 (長距離バス) で 9 時間		
	4) 事業内容及び予算 同地方局はワルザザット地方を管轄し、外国の援助等を受けながら飲料水の開発や道路整備等を行っている。同地方局には水利部、道路部、地籍部、公園部等から成り広域の社会基盤の整備を行っている。また、同地域は砂漠地方のため時期によって案件数も多い。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同支局水利部では、水資源開発の第一歩である現地調査を行う。水利部では測量データを基に計画・見積を算出し工事を実施している。測量作業は単純なものであるが、測量技術者は効率的で精度の良い作業方法を知らない。道路部でも同様に基本から教えているものの、まだまだ不十分で今後も引き続き技術教育が必要である。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 測量技師 (現地公用語) ingenieur de Topographi		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 水利部では砂漠地方の農村での飲料水の開発を行うために携帯GPS・トータルステーションを用いて三次元座標を求め、工事のための基礎資料の作成を行う。道路部では道路の新設・改廃に伴い、縦横断測量等を行う。場合によっては僻地の村での宿泊もあり、健康面・精神面で強い者が望まれる。また、座標計算、ST計算、度量計算、エクセルで簡単な測量プログラムを作り技術教育を行う等、多岐に渡る業務が期待される。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トータルステーション (トプコン・ソキア) セオドライト (トプコン) オートレベル (トプコン)、携帯GPS (マゼラン)		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 水利部：約40名、道路部：約20名 測量技術者 2名 (内一名は専門学校卒) 設計技術者 2名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 30~40歳	
	7) 訓練すべき言語 (フランス) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JICAにより1996年に28か所にポンプが設置され、2002年にも水利部に新たにポンプ、測量機器、車等が供与された。		
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 測量士補 実務経験		
生 活	生活環境：気候 (半乾燥気候) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月 ・気温 (0~45℃位) 任地の人口 (4万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年4月29日
調査者名：児島 盛之 調整員

要請番号 (221 - 02 - 0 - 05)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 測量 (職種コード 420)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) Surveying		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education		
	2) 勤務先名 (日本語) アディスアベバ工業高校 (現地公用語) Addis Ababa Technical School		
	3) 勤務先住所 アディスアベバ 主要都市 (アディスアベバ市内) から Km 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同校は1949年に設立された歴史のある工業高校で、測量科、電気科、自動車整備科、建築科などからなる。2001年9月から新しい教育制度が導入されたことにより、これまで3年制であった修学年数は、1～2年間となった。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 新教育制度では技術系高校の就学年数が短縮され、また、各学校では学科も増設され、生徒の受入人数も激増した。そのため現在は、教師数の不足だけでなく、適切な専門知識を持った教師の育成も重要な課題となっている。隊員には生徒に対する実習指導だけでなく、同僚教師への助言など、学校のレベルアップにも協力してほしい。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor		
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 トランシット等を使用した実測実習を通して、基準点測量や水準点測量などの基本的な測量方法の指導を担当する。また、都市計画についての基礎知識があればより望ましい。なお、生徒に対して理論・実測方法等を具体的に説明する必要があるため、ある程度の英語力が必要である。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 セオドライト、レベル、EMS、トータルステーション等		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同僚教師2名 25歳と45歳位、大卒 ひとりとは2年、他方は10年以上の実務経験あり		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 10プラス1、10プラス2 (日本の高校生に相当) の生徒。		
生活	7) 訓練すべき言語 (英) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在2名の協力隊員が活動中 (12/3 建築、13/1 溶接)		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 測量士 実務経験3年		
生活	生活環境：気候 (良好) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 (15 ℃位) 任地の人口 (約300万人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月19日

調査者名：笠原 純 (児島)

要請番号 (221 - 02 - 1 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 測量 (職種コード 420) (現地公用語) Surveying	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) アムハラ州政府 (現地公用語) The Amhara National Regional State
	2) 勤務先名 (日本語) 農業保全・環境復興委員会 (現地公用語) Commission For Sustainable Agricultural & Environmental Rehabilitation In Amhara Region
	3) 勤務先住所 主要都市 (アジスアベバ) から Km バハルダール 交通手段 (飛行機) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 創立7年目、職員総数約500名の組織で、主な事業内容はアムハラ州内の農耕地の環境保全のための調査と小規模ダム、小規模灌漑の設計・施工。大きく二つの部門(調査・設計部門と建設部門)に分かれ、年間約40件程度のプロジェクトを実施している。年間予算は約3百万ドル。

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 数多くの現場の測量を手がけているが、現在のスタッフだけではトータルステーション・GPSを使いこなす事が出来ないでいる。そのため、測量道具やコンピュータなどが揃っているにもかかわらず、手書きのデータにて処理を行っている。そこで隊員からの測量技術、それに伴う一連のデータ処理に関する技術協力が求められ、今回の要請に至った。
	2) 隊員の地位 (日本語) 主任測量士 (現地公用語) Chief Surveyor
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 測量セクションでは7チーム・約20人で編成されている。現在は約18の現場で測量を行っているが、隊員は現地スタッフと共に現場に赴き、主にトータルステーション・GPSを使用した地形図の測量を担当する。また、メインオフィスにてパソコンを使用したデータ処理を指導し、現場での測量方法からデータ管理までの一連の業務における現地スタッフのレベルアップを図る。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 Total Station : SET2C SOKIA (3台)、GPS : GSR220 SOKIA (1台)、 Total Geodimeter : GDM620m-19、Theodolites、Automatic Level、Electro Distancer パソコン : Win.3.1
5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) Getachew Bekele (Chief Surveyor) Hailemariam Abdi (経験10年) Zewdu Mengesha (経験16年) Anteneh Mekoya (経験10年)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 主に左記の現地スタッフを含む測量セクションのスタッフ約20名 (経験年数2~20年)
7) 訓練すべき言語 (英) 語	
8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 過去に韓国の専門家が半年間ほど水資源プロジェクト部門にいた。	

条件	学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 測量士補 実務経験5年程度
----	---

生活	生活環境：気候 (良好) 乾期 10月~5月 雨期 6月~9月)・気温(10~30℃位) 任地の人口 (人)・日用品：価格(<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質(<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資(<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月31日
調査者名：麻野英二

要請番号 (037 - 02 - 1 - 03)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 都市計画 (職種コード 430)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Hot Tolovlovt		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化科学省 (現地公用語) Bolovsrol Soyol Shinjleh Uhaani Yam		
	2) 勤務先名 (日本語) 科学技術大学 (現地公用語) Mongol Ulsiin Shinjleh Uhaan, Technologiin Ih Surguuli		
	3) 勤務先住所 主要都市 () から Km ウランバートル市 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同国で唯一の工科大学で国内技術者のほとんどを送り出している。生徒数は地方の分校も合わせると約1万6千名である。日本の東北大学と交流を持っている。配属先は、建設学科都市計画研究室となる。 年間予算：2億9200万トゥグルグ (約29万ドル)		
要請概要	1) 要請理由 (目的) モンゴルでは都市計画の知識が絶対的に不足しており、日本や欧米の知識と技術の導入が求められている。都市整備の必要性は高いが、専門技術者が不足している状態である。都市計画を研究する唯一の教育機関である同校から専門技術を持った隊員の要請が出された。また、研究室制が新たに導入されたばかりであり、運営に関しても助言が求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Bagsh		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 都市計画に関する講義を同僚教師と協力して学生に行う。 2. 教師に実習等を交えながら知識の伝達を行う。 3. 教師や学生と協力して、実際に都市デザイン計画を作成する。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン、キャドソフト、スキャナー、プリンター		
要	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) ゴンチグバット 修士 経験18年 研究室長43歳 ボロルマー 大学院卒 経験2年 教師 27歳 プレウェーエルデネー 修士 教師 29歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 3年生、4年生、大学院生 同僚教師
	7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語		
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員1名 (12/3 建築) が活動中		
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学院卒 (都市計画)		
生活	生活環境：気候 (大陸性気候) 乾期 月～ 月 雨期 月～ 月) ・気温 (-30~30℃位) 任地の人口 (70万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年1月30日

調査者名：酒井 夕子, 記入今井

要請番号 (131 - 02 - 0 - 03)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 都市計画 (職種コード 430)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Urbanisme	3 代目	

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省 (現地公用語) Ministere de l'Interieur
	2) 勤務先名 (日本語) イムーゼルカンダール市役所 (現地公用語) Municipalite de Imouzzel, Division Technique
	3) 勤務先住所 主要都市 (フェズ) から 40 Km フェズ府イムーゼルカンダール市 交通手段 (グランタクシー) で 0.5 時間
	4) 事業内容及び予算 イムーゼル市役所の工務課は、市内の建築、工事の一切を取り仕切る部署である。その業務としては、道路・下水道の整備、公園の造成、工事監理、公共施設の整備、一般建築工事の認可、不法建築の取り締まり等である。しかし現在のところ、市予算はこれまでの負債で圧迫され小規模な工事実施に留まっている。

要請概要	1) 要請理由 (目的) アトラス山脈中腹に位置するイムーゼル市は風光明媚な環境にあるため夏場は観光客で賑わう。道路、水道、電気等の都市基盤施設の整備はほぼ整っているものの、下水道整備の立ち遅れやゴミ投棄の問題などで、衛生環境は必ずしも良いとは言えない。市では今後、下水道の整備を優先課題とし、街区ごとの詳細な下水道整備計画を立案・実施していくのだが、専門的な知識を持ち計画立案にあたる人材が不足している。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 都市計画家 (現地公用語) Urbaniste	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 フランスの援助で実施された市全体の下水道整備計画の作成時に構築された分析モデルを小街区に応用し、下水道整備計画を作成することが現時点での構想である。業務を遂行するに当たっては、長期的視野を持って市全体の将来を見据えつつ、市の抱えるその他の問題 (ゴミ処理、道路整備等) に対しても臨機応変に取り組める柔軟性と専門として下水道整備計画の立案 (場合によっては施工まで) にあたることのできる技術力とを併せ持つ人材が期待される。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 無し。	
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、26歳、土木エンジニア、大学院修士 (日本) 同市役所に配属されて3年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 指導対象者はいない。
	7) 訓練すべき言語 (フランス) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 数年前までフランスの援助 (姉妹都市提携によるもの) が入っていたが、現在は無し。		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (土木 又は都市工学系) 実務経験
----	---

生活	生活環境：気候 (半乾燥気候) 乾期 4月～10月 雨期 11月～3月 ・気温 (0~38℃位) 任地の人口 (1.5万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成13年12月14日

調査者名：真鍋 真

要請番号 (285 - 02 - 0 - 05)

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
ジンバブエ	(日本語) 都市計画 (現地公用語) Town Planning (職種コード 430)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 以降	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 地方行政・公共事業・住宅省 (現地公用語) Ministry of Local Government Public Works and National Housing			
	2) 勤務先名 (日本語) チマニマニ地方評議会事務所 (現地公用語) Chimanimani Rural District Council			
	3) 勤務先住所 チマニマニ 主要都市 (ムタレ) から 150 Km 交通手段 (公共バス) で 3 時間			
	4) 事業内容及び予算 チマニマニ地区の行政機関であり、具体的には道路、上下水道等のインフラ計画、維持管理、住宅供給、地域開発計画の作成、土地分配調整、民間開発行為の認可、そして、社会、教育、保健医療サービス等、幅広く行っている。年間予算額は、Z\$120,000,000(US\$2,215,000)である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) チマニマニ地域は、2000年2月のサイクロン上陸により、橋が流される等の被害を受けた事もあり、技術、計画部門の業務は、質・量ともに増加しているが、これを適切に遂行できる人材が少ない。そのため、専門知識、技術、経験を持つ協力隊の支援を得て、同地域の改善を行うことを目的とする。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 都市計画プランナー (現地公用語) Town Planning Technician			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同事務所の、スタッフの一員として支援する事となる。具体的な業務内容は「住居地域、商業地域、工業地域等の地域レイアウトプラン」、「民間開発及び建築計画の審査、認可」、「面地測量」、「GISソフトに用いるための都市計画関連のデータ収集」、「同事務所主導のプロジェクトの計画立案、図面作成」等、多岐に渡る。図面の作成には、CAD (AUTO CAD 2000)を使用できることから、CADで図面を作成した経験があると良い。また、GISを最近導入したので、GISのデータ入力をした経験もあると望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 製図板 (A2サイズ、ロットリング社製)、コンピューター、Auto CAD、GIS ソフトウェア (Arc View)。基本的な測量関連の機材も揃っている。			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 上司の下に隊員と同地位の技術者が3~4名いる。大卒で、平均年齢は約28歳。それぞれ、若干名の部下を抱えており、業務経験は4~5年。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 平均年齢約25歳。 簡単な日常業務はこなす事ができる。	
	7) 訓練すべき言語 (英) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) スウェーデンより、Z\$7600000(US\$138000)の資金援助。 OEDより開発アドバイザー (オーストリア人) が1名、技術・計画部門に配属されている。			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (建築) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (内陸高原気候) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月)・気温 (0~35 ℃位) 任地の人口 (14万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 □普通 ☒欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年6月24日

調査者名：佐藤 義勝調整員

要請番号 (358 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ニカラグア	(日本語) 都市計画 (職種コード 430)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) Planificacion Urbana	3 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) エルビエホ市役所 (現地公用語) Alcaldia Municipal de El Viejo
	2) 勤務先名 (日本語) (現地公用語) Alcaldia Municipal de El Viejo
	3) 勤務先住所 主要都市 (マナグア) から 140 Km エルビエホ 交通手段 (バス) で 3 時間
	4) 事業内容及び予算 市役所には、コミュニティー開発・公共サービス・管理・公共事業課等の部署がある。隊員が配属される公共事業課には企画・プロジェクト。 職員数：113名 年間予算：約13万ドル

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 市役所内に都市計画課という部署がない状況の中、市の方針としては土地利用・人口の把握・建蔽率の管理等の調査をしながら、市民の望む都市造りを行いたいという意向がある。他方、都市計画法がない状況の中で、現在、手探りで町づくりに関する住民アンケートや市内の現況地図づくりをすすめている。隊員には、市内の現況調査とそれを利用した、都市計画づくりへのアドバイスが求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術助言者 (現地公用語) asesor tecnico	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 市民と積極的に関わりを持ちながら、町づくりに係る市民の意識調査を行う。 2. データ整理と解析 3. データをもとに問題点を整理し、その対策と提案書を作成する。 備考：市役所内には先進国のような都市計画という認識が乏しい。活動の目標は、住民意識の把握とそれを生かしながら、町づくりに必要な計画を、どのようにつくりあげるかをアドバイスすることである。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC Windows2000	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 公共事業課職員 6 名 *カウンターパート (公共事業部長・大卒/農業技術者/経験 8 年/32 歳) *土木技術者 大卒 3 年 25 歳 *秘書 1 名 *一般職員 3 名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 公共事業部長の業務能力は高いが、都市計画の知識がない。
	7) 訓練すべき言語 (西) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 社会経験 5 年程度
----	--

生活	生活環境：気候 (熱帯) 乾期 11 月～ 4 月 雨期 5 月～ 10 月) ・気温 (32 ℃位) 任地の人口 (8 万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月31日

調査者名：麻野英二

要請番号 (037 - 02 - 1 - 04)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 建築 (職種コード 440)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Arhitehtur		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化科学省 (現地公用語) Bolovsrol Soyol Shinjleh Uhaani Yam		
	2) 勤務先名 (日本語) 科学技術大学 (現地公用語) Mongol Ulsiin Shinjleh Uhaan, Technologiin Ih Surguuli		
	3) 勤務先住所 主要都市 () から Km ウランバートル市 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同国で唯一の工科大学で国内技術者のほとんどを送り出している。生徒数は地方の分校も合わせると約1万6千名である。日本の東北大学と交流を持っている。配属先は、建設技術学科となる。 年間予算：2億9200万トゥグルグ (約29万ドル)		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) コンクリートや金属を使用した構造学の指導が求められている。モンゴルはロシア式の建築基準が主流であり、日本や欧米の知識が求められている。現在は輸入建材が主流であるが、国産の建材の利用促進をするための試験やセミナーの開催も予定されている。建造物の非破壊検査、耐震設計にも興味を持たれている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Bagsh		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 学生への構造学に関する講義 2. 同僚教師と協力しての建材の試験等 3. 国産建材の利用促進を目的とした検査やセミナーの開催		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コンピュータ、キャドソフト、プリンター		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) デウンヘルジャブー 博士 経験15年 学科長 44歳 ゲレルトツオルモー 修士 経験3年 教師 33歳		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生 (3年生、4年生中心) 同僚教師		
生 活	7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (建築系) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (大陸性気候) 乾期 月～ 月 雨期 月～ 月 ・気温 (-30~30 ℃位) 任地の人口 (70万 人) ・日用品：価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月4日

調査者名：十代田泰子, 記入今井

要請番号 (131 - 02 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モロッコ	(日本語) 建築 (職種コード 440) (現地公用語) Architecte	○新規 ●交替 9 代目	15 2 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 文化通信省 (現地公用語) Ministere des Affaire Culturelle et de la Communication		
	2) 勤務先名 (日本語) フェズ文化遺産保存局 (現地公用語) Inspection Regional des Monuments Historiques de Fez		
	3) 勤務先住所 フェズ府フェズ市 主要都市 (フェズ新市街) から 2.5 Km 交通手段 (バス) で 0.3 時間		
	4) 事業内容及び予算 モロッコ国内に数か所ある歴史建造物管理支局の一つで、フェズの旧市街にある文化省管轄の歴史建造物 (伝統住居、イスラム寺院等) の修復保存のための記録、計画立案を行う。職員は12名おり、工事予算が確保できた時のみ修復工事が行われるが、予算確保が厳しい状況にある。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同国での建築に関する教育機関は限られており、建築家、特に修復建築家が不足している。支局にも建築家が1名しか居らず支局長、Inspectorを兼任しているので多忙すぎて図面作成や書類作成・保管等の実務にまで手の廻らない状況である。また、製図工、技術者と建築家の立場がはっきり分かれており、建築家の業務を補うには技術が不足している。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 建築家 (現地公用語) Architecte		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・歴史的建造物の修復、調査、資料作成に関わる一切の業務。 (写真撮影、実測、図面作成、プレゼンテーション、報告書作成等。その時のプロジェクトによる) ・製図工に対して、測量、プランニング、プレゼンテーション等技術向上のための補完を行う。また、協力関係にあるMusee (博物館) の展示計画等のプレゼンテーション向上の協力も求められる事もある。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 PC (コンパック、Windows Me)、プリンター (A4)、スキャナー、各種ソフト (Auto CAD、Photo Shop、Word、Excel等) 一眼レフカメラ (マニュアル)、製図台 (ドラフター)、製図道具一式、青焼機、測量機器		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 建築士1名 (大卒経験豊富) 製図工3名 (専門学校卒業経験8~12年) (考古学者2名、大卒9年) 他 事務、職人等	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 年齢: 30~40歳 製図工はトレース等には慣れているがプランニング、プレゼンテーションのレベルは低い。	7) 訓練すべき言語 (フランス) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 以前はヨーロッパの国やユネスコ等より修復工事費用が出資されていたが現在はなし。		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 二級建築士 実務経験3年程度		
生活	生活環境: 気候 (半乾燥気候) 乾期 4月~11月 雨期 12月~3月 ・気温 (5~40 ℃位) 任地の人口 (100万 人) ・日用品: 価格 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) 物資 (<input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)		

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月31日

調査者名：麻野英二

要請番号 (037 - 02 - 1 - 15)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 建築設備 (職種コード 450)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) Barilga arhitekhtur	1 代目	

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化科学省 (現地公用語) Bolovsrol soyol shinjlekh ukhaanii yaam
	2) 勤務先名 (日本語) 住民参加型学校建設PJ (現地公用語) Irgediin Oroltsootoi Surguuliin Barilgiig Sergeen Zacvarlan Tosol
	3) 勤務先住所 主要都市 () から Km ウランバートル及び地方都市 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 教育文化科学省は「科学・技術・高等教育政策調整局」「小中教育政策調整局」「文化芸術政策調整局」「国家行政協力局」「経済監査評価局」から成り、学校建設プロジェクトは、経済監査評価局が携わる。なお、地方学校校舎と寄宿舎の新築、修復併せて400件近くを計画しているが、財政的に難しい。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 協力隊グループ派遣による住民参加型地方学校校舎建設のため、建築隊員とは別に設備一般に係る隊員が要請されている。隊員は、モデル校にマッチした設備関係全般に関し施工、指導を行うことが求められている。なお、一年目は学校内改修工事、二年目は新規に学校建設する予定である。住民参加型の学校建設モデルのシステムを構築し、これからのモンゴルでの学校建設に生かしていきたい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師 (現地公用語) Inginer
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 地方学校建設に係る設備関係 (暖房、電気、給排水等) を担当する。 2. 冬期マイナス30度にもなるため、燃焼効率を踏まえた設備を考案する。 3. 既存の学校内にある暖房設備を改善する。 4. NGOや県の設備担当者への技術指導を行う。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 プロジェクト車両 (イスズ トゥルーパー) *隊員は運転不可、 パソコン、キャドソフト、プリンター、デジタルカメラ (キャノン、Power Shot)、コピー機等
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) アユルザナ 教育省建築担当者 ほか建築担当者 4名
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域住民 県の学校設備担当者 NGO
	7) 訓練すべき言語 (モンゴル) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年程度
----	---

生活	生活環境：気候 (大陸性気候) 乾期 月～ 月 雨期 月～ 月) ・気温 (-30°30 °C位) 任地の人口 (70万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月26日

調査者名：久米 達哉

要請番号 (058 - 02 - 1 - 10)

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェトナム	(日本語) 造園 (職種コード 460) (現地公用語) Cong vien Cay xanh	●新規 ○交替 1 代目	15 1 年度 次隊 絶対
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) フエ市人民委員会 (現地公用語) Uy ban Nhan dan thanh pho Hue		
	2) 勤務先名 (日本語) フエ市造園公社 (現地公用語) Cong ty Cong vien Cay xanh thanh pho Hue		
	3) 勤務先住所 主要都市 (フエ市) から 0 Km トゥアティエンフエ省フエ市 交通手段 () で 時間		
	4) 事業内容及び予算 フエ市造園公社は同市の70haの公園・180個所の街路樹の設計、建設、管理、修復を担当しており、市街や公園へ設置される遮光樹、盆栽、インテリア等の製作も行っている。年間予算約50,000USD。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) フエ市はヴェトナム中部の古都であり、市内をとおりる川や町並みの美しさで知られ、近年は外国人観光客数が激増している。一方、6～8月は気温が高く湿度は1年中高いため土や樹木、建築資材等の形が崩れやすく、維持することが難しい。また、同社では盆栽園の設置を試みており、整備された公園を多数持つ日本の設計技術・知識を取り入れたいとしている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 社員 (現地公用語) Nhan vien		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 市内の公園及び街路樹、並びに同社業務の現状調査をとおしてアドバイス他情報交換を行い、調査結果に基づいて、同社スタッフとともに、主に以下の業務を行う。1) より多様な公園・庭園の設計。とりわけ、モダンな公園づくりに向けて、新技術の応用方法等を検討する。2) 2003年は日越国交回復30周年を迎え記念行事等が開催されるため、日本文化紹介の一環として日本的な公園 (例：石組みのオブジェ、盆栽等の設置等) ・植物園の建設に協力する。盆栽づくりについて知識・経験を有していることが望ましい。また、高温多湿な気候での活動となるため、健康管理には十分留意する必要がある。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 同社が所有するコンピュータ、工具、機材等		
	5) スタッフ／同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 社長 (農業系大学卒、実務経験27年、46歳)、社員数182名。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 社員、青年団メンバー等	
7) 訓練すべき言語 (ヴィエトナム) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 特になし			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 大卒 (造園関連学) 実務経験3年程度		
生活	生活環境：気候 (亜熱帯気候) 乾期 月～ 月 雨期 9月～1月) ・気温 (15～40℃位) 任地の人口 (30万 人) ・日用品：価格 (□高い ☒普通 □安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

JICA

