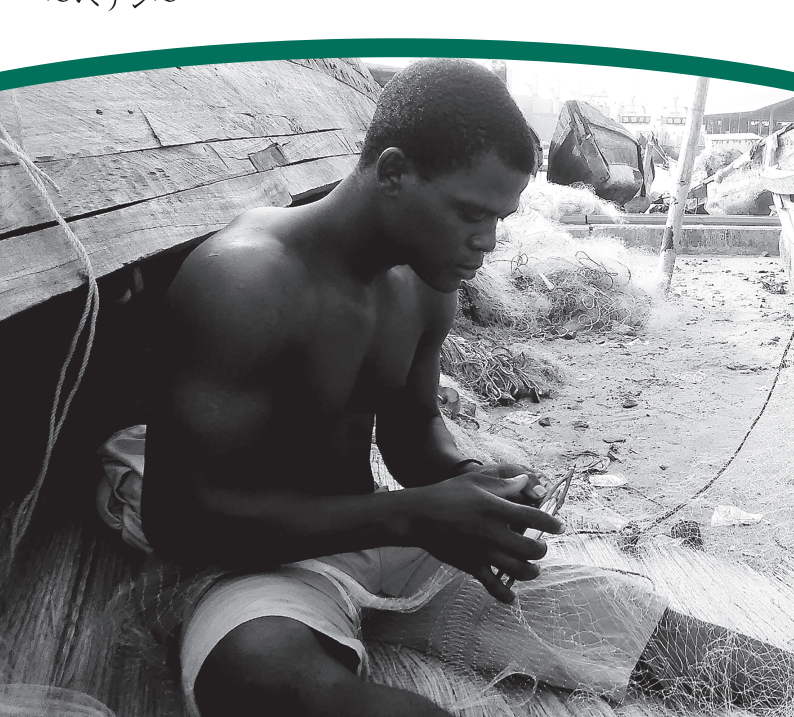
クロスロード





^{特集} 協力隊後の生き方 〜"進学"でステップアップ〜

派遣国の横顔~ベナン~





JICA海外協力隊 派遣現況

(2020年9月末現在、単位:人)

※新型コロナウイルスの感染拡大により、 派遣中隊員は全員一時帰国中です。

■ アフリカ地域

- アプカルビ埃		
国名	一般	シニア
ウガンダ	13	1
エチオピア	4	
ガーナ	26	
ガボン	I	
カメルーン	9	
ケニア	9	2
ザンビア	17	2
ジブチ	5	
ジンバブエ	7	
セネガル	15	- 1
タンザニア	20	T
ナミビア	7	
ベナン	7	
ボツワナ	7	
マダガスカル	11	
マラウイ	8	
南アフリカ共和国	I	- 1
モザンビーク	15	
ルワンダ	14	

■アジア地域

_ / / / -0-%		
国名	一般	シニア
インド	12	
インドネシア	3	1
ウズベキスタン	17	1
カンボジア	10	2
キルギス	9	
タイ	10	T
中華人民共和国	5	
ネパール	17	3
東ティモール	12	
フィリピン	12	T
ブータン	4	I
ベトナム	14	4
マレーシア	5	3
ミャンマー	3	
モルディブ	6	
モンゴル	12	
ラオス	14	

■ 大洋州地域

-般 	シニア
•	
•	
9	
7	
9	
15	1
3	
8	- 1
2	- 1
7	2
	9 15 3 8 2

■ 欧州地域

国名	一般	シニア
セルビア	2	- 1

■中東地域

国名	一般	シニア
エジプト	2	
チュニジア	3	
モロッコ	4	
ヨルダン	7	1

■中南米地域

国名	一般	シニア	日系一般	日系シニア
アルゼンチン		10	3	4
エクアドル	-11			
エルサルバドル	9			
グアテマラ	10			
コスタリカ	14	3		
コロンビア	5			
ジャマイカ	8	- 1		
セントビンセント	3			
セントルシア	2			
ドミニカ共和国	18		3	
ニカラグア	- 1			
パナマ	3			
パラグアイ	7		2	- 1
ブラジル			25	4
ベリーズ	7			
ペルー	18	2		
ボリビア	15			
ホンジュラス	8			
メキシコ	2	5		

■合計

	一般	シニア	日系一般	日系シニア	小計
派遣中	585	56	33	9	683
(男性/女性)	(269/316)	(45/II)	(II/22)	(5/4)	(330/353)
累計	45,776	6,553	1,542	547	54,418
(男性/女性)	(24,302/21,474)	(5,298/I,255)	(597/945)	(252 / 295)	(30,449/23,969)

一般=青年海外協力隊/海外協力隊

シニア=シニア海外協力隊

日系一般=日系社会青年海外協力隊/日系社会海外協力隊

日系シニア=日系社会シニア海外協力隊

クロスロード

2020 NOV Contents

■職種別索引	掲載ページ
コミュニティ開発	6、12、36
コンピュータ技術	4
防災・災害対策	20
食用作物・稲作栽培	14
野菜栽培	26
農業機械	21
獣医・衛生	26
観光	18
青少年活動	10
環境教育	30
PCインストラクター	32
小学校教育	8
手工芸	24
看護師	4
理学療法士	16

■国別索引	掲載ページ
ウガンダ	21
ガーナ	32
カメルーン	30
カンボジア	4
キルギス	24
コスタリカ	16
コロンビア	36
ジャマイカ	20
タンザニア	28
パラグアイ	12
ベナン	6、8、36
ペルー	18
ボツワナ	4
モンゴル	10
ラオス	35
ルワンダ	14

■出身都道府県別索引	掲載ペー	-ジ
北海道		10
埼玉県	20、	24
千葉県		12
東京都	8、	32
新潟県		18
神奈川県		21
愛知県	14、	16
大阪府		4
広島県		30
山口県		29
佐賀県		6

【凡例】

JICA海外協力隊の方々(経験者を含む)については、 次のように表記しています。

国際協子さん	し(ウガンダ・	青少年活動・	2019年度3次隊)
氏名	派遣国	職種	隊次

JICA海外協力隊の種類 (呼称) は、「青年海外協力隊」 「海外協力隊」「シニア海外協力隊」「日系社会青年海 外協力隊」「日系社会海外協力隊」「日系社会シニア海 外協力隊」があります。特に明記されていない場合は「青 年海外協力隊」となります。

本誌は、JICA海外協力隊が活動・生活を円滑に行うための実 践的な情報、および帰国後の進路開拓や社会還元に関する有 益な情報を提供し、対象者に配布しています。

ロゴタイプデザイン:(株)AND レイアウト:(株)AND 印刷·製本: 弘報印刷(株)

JICA Volunteers' Reports 4

▶一時帰国中の隊員と隊員OB・OGが一丸となり、『派遣国料理のレシピ本』を作成(日本) ▶日本からも手洗い啓発活動を! 「手洗いダンス動画」をカンボジアに発信(カンボジア)

派遣国の横顔

~ベナン~

6 農林水産

野中香里さん(コミュニティ開発・2016年度2次隊)

清水 緑さん (小学校教育・2017年度1次隊)

特集

協力隊後の生き方

~ "進学"でステップアップ~

10 福祉分野

佐藤 歩さん (モンゴル・青少年活動・2013年度3次隊)

12

熊澤夢開さん(パラグアイ・コミュニティ開発・2014年度4次隊)

14 農林水産分野

加藤裕太さん(ルワンダ・食用作物・稲作栽培・2014年度3次隊)

16 保健·医療分野

渡邉 司さん (コスタリカ・理学療法士・2013年度2次隊)

"失敗"から学ぶ

志賀容子さん (ペルー・観光・2017年度3次隊)

20 希少職種図鑑

18

24

28

- ▶防災・災害対策 松葉 亮さん (ジャマイカ・2017年度1次隊)
- ▶農業機械 木下鉄兵さん (ウガンダ・2017年度3次隊)

22 JICA海外協力隊的プチテクガイド

改善の方法/貯金の啓発

JICA Volunteers' Before After ~人生を変えた2年間~

防災関連団体の事務局員 小谷枝薫さん (キルギス・手工芸・2014年度2次隊)

26 帰国後よもやま話

農林水産分野隊員篇

Pick Up OB·OG会

- ▶ワスワヒリの会
- ▶青年海外協力隊山口県OB会

30 先輩隊員のシューカツ記

株式会社日本デジコム 社員 平田 萌さん (カメルーン・環境教育・2017年度1次隊)

JOCV SPORTS NEWS 32

JICA海外協力隊のつぶやき 34

お題: 「お風呂」

35 **INFORMATION**

36 隊員めし

鶏肉とジャガイモのスープコロンビアの「アヒアコ」



『くらして初めて知った (ど)ローカルごはん

- 日本で作れる世界のレシピとお話 -

編集·発行:青年海外協力隊大阪府OB·OG会 2020年11月/予定 定価: 500円(税別/予定)

- ●本の紹介: 派遣国で暮らし、任地の人々と「同 じ釜のめし」を食べたJICA海外協力隊。彼らが 派遣国で食べた料理を日本で再現するレシピ集。 派遣国にまつわる小話と共に66カ国のレシピを収 録。隊員が実際に住んだからこそ知っている派遣 国の超ローカル料理とエピソードが満載です。
- ●青年海外協力隊大阪府 OB· OG会: JICA海 外協力隊を経験した大阪府に住む人たちが中心 となって活動する団体。大阪の会ではあるが、地 域に縛られず全世界からの「こういうことをやってみ たい」という企画を一緒に実現できる会を目指し ている。やってみたい企画がある人は下記連絡 先に今スグ連絡を!

【連絡先】osakaov@gmail.com

の本を出したら面白いかも? 「デザイン製本は私がやるわ。 「隊員が日本でつくれる派遣国の料理

したら印刷コストもかからんしな」

「ほな、やってみよか」

完結できる活動」として5月中旬に始動し を広く一般に広められ、 企画は「形に残せて、最新の派遣国の情報 **心援する活動を思案していた時期で、この** 一時帰国というニュー ○∨会)では一時帰国となった隊員を 青年海外協力隊大阪府OB·OG会(以 新型コロナウイ S上のこんな会話で始ま CA海外協力隊は一斉 ルス感染症が世界的に スが流れれ いった本企

売り上げは国連の関係団体への寄付を予 が詰まった深い内容になっています。なお、 けれどまだまだ任地が恋しいOVの思い 任地が恋しい隊員と、帰国して何年も経つ じるばかりです。協力いただいた皆様には ちょっとした会話から始まったこの企 現役隊員とOVで実現できることに 改めて隊員のつながりのすごさを感 ません。コロナ禍で帰国して

談し、現役隊員への連絡をしてもらいま-

員に声をかけました。 さらに派遣人数の少

人的なOVのつながりを駆使して現役隊

○>会はその性質上、現役隊員とのつなが

まず大変だったのが寄稿者集めです

りが薄いです。そのためJICA関西に相

コラボもよいと思いOVにも寄稿を募り 国の現役隊員や、 結果、派遣実績国の7割程度6カ国

タイトル最終決定

〈10月末〉確認完了

を持って公開したいので、 た。この作業に3カ月の期間を要! 次に、この企画は電子書籍として広く一 この記事を書いている9月下 して鋭意作業中です。 心にレシピ通りに試作 11月下旬の販売を目 レシピや内容は責任 う作業を行い 〇>会の運営陣 し、必要であ -旬の段階

* OV…Old Volunteersの略で、隊員OB・OGをここでは表す。



レシピ本に関する最新情報は青年海外協力隊大阪府OB・OG会の Facebookページをご覧ください

▶https://www.facebook.com/osakaov.





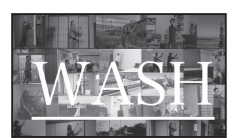
Japan

一時帰国中の隊員と隊員OB·OGが

Amazonの電子書籍として出版(予定)。

一丸となり、『派遣国料理のレシピ本』を作成

文 = 佐藤省吾さん (ボツワナ・コンピュータ技術・2015年度1次隊/青年海外協力隊大阪府OB・OG会運営委員)



手洗いダンス動画のサムネイル 動画URL

https://www.youtube.com/ watch?v=Nvx8Xdxn5vg

の啓発動画の作成に取り組んで

ボジアの清潔な水へのアクセスの現状を

水衛生の観点から手指衛生

このような活動を通して、少

しでも多く

ます



ろ、同国の看護師隊員やJ ス感染症の影響で一時帰国するまでの 日本に帰国 私の派遣国での活動は主に5S活動と 教育分野の隊員の協力で小学校でも出 院内で手洗い啓発活動を してから任地とのかかわ したが、新型コロナウイ

いたのでメンバ

最終的にその楽曲が使えな

た。ダンス動画も完成して

したが、音楽制作会社との認識の違

当初はカンボジアで知名度のある曲を

制作会社から提供してもらえたので、手洗 公衆衛生改善支援であるWASH活動の 画編集に協力してもらう同期隊員も交え 「手洗いダンス動画」を発信することに 業)と話す中で、手洗い啓発活動を日本か ア事務所の企画調査員(ボランティア事 JOCV×WASH_F の正しい知識を気軽に得ることができ してできないかと思いました。 ダンスは隊員や事務所スタッフ もらい、音源はカンボジアの音楽 たらよいかわからずにいたとこ カンボジアの人々に向けて - CAカンボジ ムを結成し

画を完成させることができま

じた。

動画はYouTubeにアップし、同国事務

制作を依頼し、カンボジアの

協力し合った隊員や事務所のスタッフに 感謝しつつ、この動画が少しでも多くのカ も「この動画を使うことで、よりよい手洗 月17日現在、シェア1 所のFacebookに掲載しました。隊員間 ンボジアの人々に伝わればと思います。 い教育ができるよ」と喜んでくれました。 ッフもすぐにシェアしてく で掲載記事をシェア 現在はこのWASH活動を継続し、カン 万2000件)。私のカウンタ し、私の配属先のスタ 58件、閲覧件数 ヽれました 9

を行いました。結果的にその会社に音楽 るカンボジアの音楽制作会社から「ソ ような音楽ができ、現地の人と協力して動 して、お互いの希望や内容のすり合わせ ひ一緒にやらせ 人々に馴染む 私たちは

その会社の音楽制作者とオンライ

クだったらぜ



	〈5月13日〉 企画	保健医療系隊員とJICAカンボジア事務所の企画調査員(ボランティア事業)で企画会議。
	〈5月15日〉 結成	「JOCV×WASH」チーム結成。
	〈5月20日〉 曲目決定	曲目が決定。全体像を企画・構成。
	〈6月10日〉 使用許可	歌詞を変更することで、楽曲の使用許可をもらう。
	〈6月19日~〉 撮影開始	各隊員がダンス動画を撮影開始。
	〈6月22日~〉 動画編集	動画編集作業開始。
	〈7月8日〉 動画完成	動画完成。広報担当の確認作業。
	〈7月15日〉音源検討	楽曲使用不可となり、新たな音源作成 か音源スタジオサービスの使用検討。
	〈7月20日〉 共同制作依頼	別の音楽制作会社より共同制作の依頼が入る。
1	〈7月21日〉 会議	著作権、音楽性、内容の確認。
	〈8月15日〉 再編集	音源が完成し、動画再編集。
	〈8月19日〉 動画完成	YouTubeに動画を投稿。
	〈8月20日〉掲載	同国事務所のFacebookに掲載。

動画配信の流れ

日本からも手洗い啓発活動を! 「手洗いダンス動画」をカンボジアに発信 Cambodia Japan

文 = 近藤幸恵さん (カンボジア・看護師・2018年度2次隊)

*15S…整理、整頓、清掃、清潔、しつけの最初のSをとったもの。 *2 WASH…Water, Sanitation, and Hygieneの頭文字で、水と衛生に関連する事業のこと。

5 | クロスロード 2020.11

派遣国の横顔

任地ひとロメモ



ベナン最大の都市コトヌーの街中はバイクで溢れかえるが、下 水処理施設が整備されておらず、頻繁に道路が冠水する



〈コトヌー〉



右:現地の人々は種類が豊富なプリント布「パーニュ」を買い 写真のようなクチュリエ (テーラー)に服を仕立ててもらう 左:イニャム(ヤムイモ)をふかしてついた「イニャムピレ」(左)と、 付け合わせの魚のスープ。現地でポピュラーな料理の1つだ

府の庁舎や各国大使館、国際空港などが集ま 市。同国の経済の中心地であるだけでなく、政 輸出する中継貿易が主要産業の一 南西約25キロに位置するリトラル県コトヌー いる。貨物船が発着する同国唯一の商業港を は、貨物船で運ばれてきた商品を隣国に再 日々の水揚げ量をデータベースに入力する作業を手伝いつつ、 ニア湾に面しつつ、 配属先の業務改善に貢献できることを探っていった。 零細漁港を運営する政府の出先機関に配属された野中さん は、首都のウ を含む4カ国と接するベナンつつ、内陸国のニジェール げ量をまとめる作業を ェメ県ポル 業務改善に尽力 つとなって - ノボ市の 揚げされる魚は、カツオやサバ、 住民への小売り を主な卸先とするほか、漁港内にある市場で くのホテルやレストラン、市場の小売店など ズキなど約50種類にのぼる。仲買人は漁港近 いう規模だ。 —日に平均で約50隻の漁船が水 、利用して し、年間の水揚げ量は約3 へ、仲買人の組合員は約 いる。 もしている。そう 漁業者の トビウオ、ス 組合員は

手伝ってほしいと依頼。野中さ 手が回っていなかった。そうしたなかでAさ なると思い、引き受けることにした。 でこなさなければならない状態だった。 抗も感じたが、漁港の状況を把握する手段に としての活動に時間を取られることへの抵 Aさんはほかの部の仕事も兼務しており、 着任したばかりの野中さんに対し、 と❷は海洋漁業部が雇う2 統計担当の職員(以下、 方、 3と4は野中さんの着任 Aさん) がー んに対し、③を 人のスタッフ しか

保冷容器を持つ。同部が製造・販売するのは、

(を保つため、氷を入れて魚を冷やす大型の汚」。仲買人はそれぞれ、買い付けた魚の鮮

海洋漁業部の主な業務の

-つは「氷の製造

げする零細漁港もあり、ベナンの漁業者だけ

-ゴなど他国の漁業者も

は漁港の中にある。

市の市街地にあるが、海洋漁業部の事務所

る事実上の首都と言える大都市だ。

同市の商業港の傍らには、

小型漁船が水揚

が、

運営する農業畜産水産省水産局の海洋漁業部

つの主な業務は、水揚げされた魚を計量し、水 そこに入れる砕いた氷である。同部のもう

タ入力の新アプリが誕生

の業務を支援することだった。

水揚げされた魚を計量する。

野中さんのメインの活動の

っと

こなったの

量の統計を出すことだ。

水揚げ量の統計を出す次のようなフロー

現することができた。その・ 揚げ量の統計を出す業務にある課題を探って の管理方法に関するものだ。 た。そうして任期中、 いくつかの改善を実 つは、2のシ 野中さんの着任

結果を水産局に提出す

月ごとに各魚種の水揚げ量を集計し、

その

ソコンに格納してある専用のデー

トに記入された情報を、

海洋漁業部の

野中さんは日々、❸の作業を手伝いつつ、

タベ

け量」などを記入する。

「漁船登録番号」

「漁業者名」

魚種」

のシ

でいない分なのです」と打ち明けてくれた。 のだけれどまだデ はすべて保存すると せんか?」 中さんは、Aさんに「過去のものは破棄しま た。事務所の整理整頓を進めたいと考えた野 すことを始めた20 当時、海洋漁業部の事務所の棚には、統計を出 あったのだ。 人手が足りないため、❹の集計は未処理のシ 以上のような状況を踏まえ、野中さんが最 を残した不正確なものとなって 「実は、一部のシ と提案。するとAさんは、 トが山積みの状態で保管されて タベースへの入力が済ん いうルー 0年以降のすべての記 トの束は、 ルがある」 いる月も 「シー 古

り、スマ

初に行ったのは、保管されているシー るとの考えで取り組んだ改善である。 正しい統計データを出すうえでの大前提にな 記録されたシ ネイルを挟んで綴じて 次に行ったのは、水揚げ量のデ イリングし直すこと。年ごとに別々の を用意し、 シ を適切に管理することが、 いった。 ー 次 デ タベ トをフ ータが サ

> ができる端末を広げるべきだとの考えに立っ くゆくは国内全体の水揚げ量を集約するもの 揚げがある。海洋漁業部のデータベースは、 以外にある漁港や、 るための働きかけだ。 とすべきであり、そのためにはデ 野中さんの働きかけが の取り組みだった。 内陸の川や湖でも魚の水 ベナンでは、コトヌ - 夕の入力 ゆ

ったことで、Aさんはそれまでできなかったとになった。そうして海洋漁業部の負担が減 入れること。漁港の水揚げやセリの様子を見 小・中学校の児童・生徒の社会科見学を受け 事業に取り組めるようになった。その ターンにも、③の作業を分担してもらえるこ プリが水産局の予算でつくられたのは、 で海洋漁業部のデ トフォンからインターネット経由 ータベースに入力できるア - つのきっ かけとな -つは、かった 野中

●漁港のセリの会場で地域の小学校の社会科見学に対応するAさん(左端) ②仕入れた魚を漁港内の市場で小売りする 仲買人たち ③衛生啓発を目的に、仲買人が持つ保冷容器の中の魚の温度を同僚(左)と共に確認する野中さん ④漁港で 行われるセリの様子 ⑤ 漁港の岸壁に集まる小型漁船。船籍を示す国旗はさまざまだ

JICA海外協力隊の派遣国ごと に、それぞれの代表的な職種 分野の活動例を、任地の文化 や様子と共に紹介します。



Field

農林水産



の なかかお り **野中香里**さん

(コミュニティ開発・2016年度2次隊)

PROFILE

1987年生まれ、佐賀県出身。大学卒業後、 石油卸売会社社員、東日本大震災の被災地 自治体の任期付職員を経て、2016年9月に 青年海外協力隊員としてベナンに赴任。18 年9月に帰国。現在は在ギニア日本国大使 館の「草の根・人間の安全保障無償資金協 力」を担当する外部委嘱員。

活動概要

農業畜産水産省水産局海洋漁業部(リトラル 県コトヌー市)に配属され、零細漁港の運営 に関する主に以下の活動に従事。

- ●水揚げ量の統計を出す業務の支援
- ●仲買人などを対象とした衛生啓発

してもらえる可能性が

ったときに漁港で氷を買ったり、 だけでなく、漁港にとっても、 てもらうことは、児童・生徒の視野が広がる

彼らが大人にな

漁港の魚を

が格納されている海洋漁業部のパソコン以外

にシフトしたのは、任期の半ばだ。同国の公立清水さんがメインの活動を図工授業の支援 う名称の授業がいずれの学年も週に3コマ程 小学校のカリキュラムでは、「芸術教育」 ٢

り方には国の方針があり、これまでずっとそ の主張は理解できる。しかし、算数の授業のや 本式の教授法を勧めてみたところ、「あなたの筆算は位を揃えて数字を書かせる」など日 が、その目論見は頓挫する。 てもらえるよう技術支援をしたいと思った 行わない」など、ほかの教員との明白な違いが進むよう、具体物を使って説明する」「体罰を 教員の立場ではできない」と言われて れに従ってきた。その方針を外れることは、 あった。清水さんは、彼に教員のモデルとなっ

教員の図工授業への意欲が向上

た三十代後半の男性だ。「数の概念の理解が 「足し算や引き算

は低く、 と、次の そのため、教員たちの図工授業に対する意欲 試験に向けた指導に力を入れる必要がな 問題が出されるのが常であり、日々の授業で 術教育」は進級試験や卒業試験の出題範囲に ス語など重視されている教科の授業が長引く て示された単純な絵を写す」といった易しい もなっているが、図工に関しては「手本とし 家庭科の授業を行うことになって 度設けられており、そのなかで図工・ を行ったりする教員が大半だったのだ。 自分が指導できるアクティビティばかり おざなりにされていた。算数やフラン 「芸術教育」 のコマを使ってしまった 音楽・

教材」がその一例だ。紙にジクソー とだった。 図工授業に対する教員たちの意欲を引き出 ために効果的だったのは、彼らが重視する の要素を混ぜ込んだ教材を提案するこ 「掛け算を学ぶジクソ ·パズルの 式ルの式

清水さんが現地教員と共に行った図工授業で「はじき絵(バティック)」の制作に取り組む児童たち。 石けんで絵を描いた上からチョークで色を塗り、チョークをはじく石けんの性質で絵を浮かび上がらせるアクティビティだ

ないれた。 校と幼稚園24園を管轄する教育行政機関だ。 機関。モノ県グランポポ市内にある小学校80 機関。モノ県グランポポ市内にある小学校80 務所は、ベナン幼児・初等教育省の地方出先 育・音楽や算数の授業の質向上に向けた支援 求められて 算数授業の支援で直面した限界

いた役割は、実技教科の図工・体

科であるため、

下の学年の授業を支援するほ

うが意義が大きいと考えたからだ。

ずくとその先に進めない

「積み上げ式」

の教

生を対象に選んだのは、算数はどこかでつ

の役割だと考えたからである。 身に付けさせてあげるのが、 で不自由をしなくて済むく

一方、

らいの算数の力を 小学校の最低限

清水さんが配属されたグランポポ視学官事

カギとなったのは、現地教員の意欲をいかに引き出すかという点だった。

小学校の算数や図工の授業の質向上支援に取り組んだ清水さん。

市レベルの教育行政機関である視学官事務所に配属され

質向上を支援

义

上授業の

度にのぼる。 事情から、各学年の退学率は15パーセント程伝いをしなければならない子もいるといった けない子がそれだけ多いうえ、家の商売の手 は平均で10パーセント程度。勉強についてい 5年生でも進級試験がある。各学年の留年率 の多さだ。6年生で卒業試験があるほか、 すると小学校に入学する。問題は中途退学者 であるため、 同国の公立小学校は6年制。授業料は無料 ほぼすべての子どもが学齢に達

中学校に進学できなかったりする子に、 むを得ず中途退学をせざるを得なかったり の支援だ。算数を選んだのは、家庭の事情で止 のメインとしたのは、 そうしたなか、 清水さんが任期前半に活動 年生の算数授業

うことを徹底させていないため、計算間違え き算の筆算で「位を揃えて数字を書く」 問題があると感じられた。

例えば、足し算や引

と い

し、彼らに定着している授業のやり方には

験で配点が高い算数の授業はいずれの学校で るのは卒業試験の合格率だ。そのため、卒業試

も重視されており、

教員たちの意欲も高い。

する学校を選ぶことができる。

人気を左右す

同国の公立小学校には「学区制」がなく、入学 同時に、現地教員の指導法の改善点も探った。 つの小学校。現地教員が行う授業に参加させ

もらい、留年生を中心に机間指導を行った。

算数授業を支援するために巡回したのは5

を確認させるものである。 段の掛け算の答えが振ってあるピースを塗りの段の掛け算の答え」などにしておく。「2の 体物の絵を構成するピースに振る数字は おいた具体物の絵が浮かび上がったかどうか つぶしなさい」といった課題を与え、仕込んで んらかの具体物の絵となるようにし、 かつ、

広がり、 うして任期の後半は、リクエストを寄せてく クエストが多く寄せられるようになった。 使った授業をやってみせてほしい」 すことのなかった教員たちに紹介していった れたすべての教員の授業に参加し、 ところ、 こうした教材を、それまで図工に関心を示 すぐさまほかの教員たちにも評判が 「私の図工の授業に来て、この教材を 清水さんの前任者を含む先輩隊 共に図工 そ

●キャッサバの粉を水で溶いてつくった糊で砂絵を制作する児童たち ②図工作品

の展示会で砂絵の作品を観賞する児童 3算数の要素を取り入れた図工教材。「2の

段の掛け算の答え」が書いてあるピースを塗りつぶしていくと、自動車の絵が浮かび上

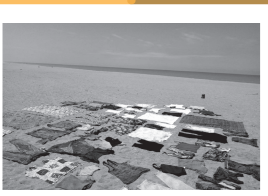
がる 4 創造性を養うために自由なイメージで描かせた魚の絵

工授業のアクティビティの方法をまとめた 員たちが、現地で調達可能な材料でできる図

> に行うようになった。 ているアクティビティを行う授業を彼らと共 引き出した後は、「指導書」の改訂版に掲載 る授業で教員たちの図工授業に対する関心を が完成。「算数」の要素を混ぜ込んだ教材によ と共に製作を進めてきた「指導書」の改訂版 「指導書」)を作成して RO』という教員用指導書 清水さんが他の隊員たち 清水さん

いときに単独で行う教員も現れてきたのだっ れ始める教員が増加 めた。すると次第に、図工授業の実践に力を入 方法について彼らに知恵を絞ってもらうなど の授業のプランを示したうえで、 にその学校を訪問。 彼らとの授業実践では、 授業に対する積極性を引き出すよう努 を行う図工授業を、 共に授業を行う教員に次 「指導書」 毎回、授業の数日前 にあるアクテ 、材料の調達

任地ひとロメモ 〈グランポポ〉



美しい砂浜が広がり、多くの外国人観光客が訪れるベナン随 ーのリゾート地。写真の衣類は住民が広げた洗濯物





右:ベナンで栽培が盛んなパイナップルを売る店 左:死者を祀るブードゥー教の祭り

教員のなかに、授業への意欲が際立って高い清水さんが算数授業の支援をしたクラスのによる不正解が参え、 1 の任期の半ばには、 による不正解が多かった。 が多くなってしまう。卒業試験も計算間違え

9 クロスロード 2020.11

字校を巡回

Field²

教育

しみず みどり 清水 緑 さん

PROFILE

活動概要

(小学校教育·2017年度1次隊)

ベナンに赴任。19年7月に帰国。

1994年生まれ、東京都出身。大学で中・

高等学校の英語科教員免許状を取得した

後、2017年7月に青年海外協力隊員として

グランポポ視学官事務所(モノ県グランポポ

市) に配属され、主に以下の活動に従事。 ●現地教員との授業実践(算数と図工) ●先輩隊員たちが作成した図工の教員向け 指導書の改訂(他隊員との協働) ●児童が図工授業でつくった作品の展示会

佐藤さんの進学概要

■進学先

学校法人日本医療大学 生涯学習センター

A: 2016年5月から18カ月間 B: 2019年5月から9カ月間

■ 入学金·授業料

A:約33万円、B:約40万円

■ 学習/研究の内容

ソーシャルワーカー

法人コミュネット楽

ん。そのため、「面接技術」

ーなどは、

ことができる点で、

シャ

ルワ

カ

ーはとてもやりがいのある仕

を左右するような局面にかかわる なりました。このように人の人生 常の正社員として活躍するまでに

A: 社会福祉学、B: 精神保健福祉学



所属先のコミュネット楽創は、北海道札幌市で就労移行 支援の事業所の運営などを行う団体。写真は、同団体 が運営する事業所で精神障害や発達障害がある人への 就職に向けた訓練を行う佐藤さん



小・中・高一貫のメルゲド統合学校(ウブルハンガイ県アル バイヘール)に配属され、日本語授業や課外活動などを 担当した。写真は、日本語授業の中で児童に折り紙を教

佐藤さんのキャリアパス

協力隊後の生き方 ~"進学"でステップアップ~

協力隊経験で自分自身と社会について新たな気づきを得たことで、「知識を 深めたい分野が出てきた」「転身したい異業種が出てきた」というケースも 少なくないだろう。本特集では、「進学」によってそれらを実現してきた方々に、 自身の体験談を伺った。

case 1

福祉分野



- ▶モンゴル 青少年活動 2013年度3次隊
- ▶1979年生まれ、北海道出身

専門学校生

協力隊員

民間企業 社員

日本語学校に教員として勤日本語教師養成講座を修

た後、

私が現在携わってい

いるのは、

È

ます。

大学生

文学部で心理学を専攻。

従事 (1年間)。病院の精神科で、 リプログラムの支援にこで、患者の社会復帰に

としてモンゴルに赴任。2014年1月に青年海 に赴任。2016年に青年海外協力隊員

年5月から9カ月間、同センターのター社会福祉士通信科に、2019法人日本医療大学の生涯学習セン2016年5月から18カ月間、学校 精神保健福祉士通信科に在籍

変えたところ、

適性が判明し、

通

聞かせください 仕事に関する今後の抱負をお

ト楽創に勤務。 から特定非営利活動 ないと感じています。 常に磨き続けていかなければなら

のに予定よりし 資格も取ることができたのです 得した後、同じ学校で精神保健福 祉士の通信科を受講し、 な生活でしたので、やはり大変で 勉強してから帰宅するというよう した。社会福祉士の国家資格を取 社会福祉士は国家資格を取る 年長くかかってし

仕事ができるようになり しょうか。 勉強をしたことで、 国家資格を取得できるだけ より 質の高い ましたで

間」です はひとりひとり違いがある 接技術」などの知識は、 「福祉制度」「相談を受ける際の面 うえで、学校で勉強した「障害」 となどです。 や就職後の問題をフォロー 技能の訓練を行うこと、就職活動 相談を受けること、就職に向けた のボタンを押せば、 と思います。 な支援をするために役立っている は、就職の方向性を決めるための 就職を支援する仕事で、 に精神障害や発達障害がある人の くる」というわけにはいきませ から、「機械」のように「こ 。しかし、 そうした仕事をする 必ずこれが出 支援の対象 より適切 具体的に するこ 人

まいました。 その国家

いが、ソーシャルワーカーとして希望」を明確にするためのお手伝す。そうした方々の「実現可能な 気づけなかったり、 かったりする人も 望とそうでないものを整理でき らのなかには、自分が持つ希望に の点に変わりはないのですが、 神障害や発達障害がある人 持っているものだと思います。 間はいつも何か もっとも重要な役目だと感じて いったささやかなものであれ、 「今晩はラ メンが食べたい しらの いらっし 実現可能な希 「希望」 ゃ ŧ 彼 そ ŧ な 精

合格になるということを繰り返し 障害者向けの仕事に応募しては不 けていた方がいらっしゃ 達障害があるために就職を諦め た。当初は、単純な事務作業など 勉強は得意だけれども、 いま Ĺ 発 か

に興味がある」と「希望」 が「プログラミングのような仕事 ていたのですが、あるときご本人 したのをきっかけに支援の方針を 私がこれまでに対応した方の を口に な L١

かに、

仕事が終わっ トの提出 3 時間 国 *2 精神保健福祉士…精神障害者の社会生活に関する相談に応じ、助言や指導などを行う人の国家資格。

派遣中に米国など他国のソ いずれは『専門』 専門学校の通信科でソーシャルワ と呼べるもの ーシャルワ-を持ちたい」 ーカー -と出会った経験により興味が深まったことから、とのビジョンを抱いて協力隊に参加した佐藤さん としての専門性を身につけた。

ました。 話を聞き、 仕事に対する興味がさらに高まり モンゴルで活動していた米国とオが、任期中、ボランティアとして れる重要な専門職であるといった に、まずは社会福祉士の国家資格 ストラリアのソー に、両国では修士号が必要とさ そう して帰国の3 シャ ルワ シャルワー 力月前 カ \mathcal{O} カ

持ちたい

と思うようになり、

働き

入学した動機をお教えください

帰国後、専門学校の通信科に

きながら学校の

勉強を進めま

社会人にな

ってまもない頃

何か「専門」と呼べるもの

国 の 4 先にはその3 援」の事業所を運営する今の勤務 涯学習センター 講した学校法人日本医療大学の生 補助してもらえる「専門実践教育 制度を利用したのですが、 訓練制度」というハ れる学校の カ月後です。「就労移行支 カ月後に就職し、 つでした。 は、制度が適用さ ローワ 、入学は帰 私が受 クの

を勉強した経験や、 を行う職種であり、

病院の精神科 大学で心理学

・シャルワ

力

に近い仕事

支障がある方々へ助言や指導など いうのは、障害者など日常生活に ことです。 健福祉士」

シャルワー

カー

定する「社会福祉士」

などの国家資格を取る

シャ

ルワ

の専門性を認 や「精神保

ました。そこで視野に入れたのが、 るのが容易ではない職業だと感じ として働いてみると、

生計を立て

したのですが、実際に日本語教師 ながら日本語教師養成講座を受講

ました。海外にも興味があったの に携わった経験が生かせると考え

先に協力隊に参加したのです

自習室へ行って2、

を取ることを決意しまし

しょうか。 進学先はどのように決めたの

で

職業訓練を受ける費用の一部を た後、 が中心なのですが、 はありましたか。 家資格を取ってからです。 通信科の履修はレポ

国家資格を持つ人だけにその業務 使い始めたのは、社会福祉士の 仕事を担当していたのですが、「ソ 初からソー ことができます。私は就職した当 ありませんので、 士のような「業務独占資格」では 社会福祉士や精神保健福祉士は、 を伝え、了承して 事を休まなければならなくなる旨 勉強をしており への従事が認めら た。採用面接の際、 していなくてもその業務に携わる シャルワーカ シャルワー 国家資格を取得 いただきました。 学校の実習で什 れる医師や弁護 社会福祉士の という肩書を カー に近い

仕事と勉強を両立させる苦労

*1 社会福祉士…日常生活に支障がある人の福祉に関する相談に応じ、助言や指導などを行う人の国家資格。

今後もこ

事だと感じているので、

の道を極めるための努力を続け

国際 NGO

職員

やす事業や、障害者への職業訓練などを実施している。 写真は、障害児の保護者たちを対象に開いた、障害児 んだ。写真は、環境教育の一環として、現地教員(の通常学校への通学に関する説明会の様子。左が熊澤 と共に廃油を使った石けんのつくり方を教える熊澤さん さん、右の2人は現地スタッフ



タジキスタン事務所では、障害児が教育を受ける機会を増 配属先は、アルト・パラナ県にある日系移住地の小学校。 環境や衛生に関する啓発、学校運営の支援などに取り組 んだ。写真は、環境教育の一環として、現地教員(左)

熊澤さんのキャリアパス

団体職員

業部に勤務(約半年間)。(公財)日本ユニセフ協会の学校事

民間企業 社員

不動産会社に勤務

î

大学生

中学·高等学校教員(国語)

の免許状を取得。

間)。 等部に勤務(それぞれ1年間と2年東京都の高校とタイの日本人学校高

年2月に帰国。としてパラグアイに赴任。2017としてパラグアイに赴任。20172015年3月に青年海外協力隊員

協力隊員

・ 際NGOの「特定非営利活動法人難民を助ける会」に入職し、タジキス民を助ける会」に入職し、タジキススにのいて特定非営利活動法人難をしている。 までAPSに参加。 · 8年 12 月 和教育学には、 ています。 を誰もが阻害され 私が大学院で学んだ平

大学院生

備えているかなどが見られていた 経験があるか、それをわか 授業での議論に参加できるだけ 持ち寄りながら議論することがよ ح 際の授業では、 げた説明を求めるような質問が中 場合は協力隊経験について掘り下 のではないかと思います。 く伝えるだけの英語力や論理性を くありま. ちがそれぞれの経験を題材として 心だった気がします。入学後の実 ですが、振り返ってみると、私の いったテーマについて、 した。入試ではおそらく、 「貧困」や 、学生た 「紛争_ やす \mathcal{O}

うに決めたのでしょうか。 修士号取得後の進路はどのよ

で、

進学により専門性や修士号を得

働く、 たことで、 員という現在のポストでした。当 「難民を助ける会」という国際 携わる道の選択肢は広がったと思 ど、教育分野の国際協力の仕事に る機会を増やす事業を同国で進め けるなどして障害児が教育を受け 会は、通常学校に学習支援室を設 NGOのタジキスタン事務所駐在 うのですが、最終的に選んだのが、 ング会社やNGOに就職するな 遣制度などを利用して国際機関で あるいは開発コンサルティ 外務省が行うJPO派 か。 日本の若者がたくさん出てきてほ に対するモチベーションのベース識が、教育分野の国際協力の仕事 となっています。それに共感す る人にパンをあげるのと同じよう ろうか。それは、 に、絶対的な善ではないだろう

タイで抱いたそんな課題意

お腹が空いて

L)

熊澤さんの進学概要

■進学先

アテネオ・デ・マニラ大学大学院 ※いずれも修士課程。両学の修士号を合わせて取得できるブログラム「Asian Peacebuilders Scholarship」を利用。

■ 在学期間

2017年3月~2018年12月

■ 入学金·授業料

履修にかかる費用は(公財) 日本財団が全額支給

■ 学習/研究の内容

平和教育学と国際政治学(卒業プロジェクトのテー マは「ミャンマー・カチン州におけるユースリーダー の育成」)



かった。平和教育学の授業で行われた国際協力 の現場のロールプレイ(写真) もその1つ



Scholarship」(以下、 概要をお教えくださ ログラム「Asian Peacebuilders 帰国後に修士号を取得したプ APS) の

専攻を選択. 学研究科の ることができます。 う3つの研究科のなか

和学」 いますが、平和大学では「国際平 攻は「国際政治学」に決められて 学生でした。アテネオ大学での専 の学年は合格者の約半数が日本 毎年30人の学生の募集があり、 活費などを負担しているもので、 る日本とアジアの人材育成を目的 プログラムです。 よって両学の修士号を取得できる まとめて履修し、 の修士課程を、 マニラ大学(以下、アテネオ大学) コスタリカにある国連平和大学 残りがアジアの8カ国からの 日本財団が授業料や旅費、 リピンにあるアテネオ・ 「国際法」 平和大学)の修士課程と、 20カ月ほどの間に 「環境開発」とい 国際的に活躍す 単位互換制度に デ 私 生 修了 ず 直すことや、 それまで学 数人の学生でチ と感じたことは? れかのフィ

進学の動機は?

にどうつなげるかを具体的にイメ ージすることができました。 れて

開発のプロジェクトをアジアの ウトプットの機会があることで、 できる点以外に、APSの 、ロジェクト」の実践がAP 修士論文の執筆に代えて ーで実施しました。そうしたア 私たちのチー 効率よく2つの修士号を取得 を育てるための研修をミャン の要件となって んできたことを咀嚼し しました。 それを修了後の仕事 ルドで行うもの ムはユースリ ムを組み、 いる点です。 特長だ 卒業 社会 S Ø した。 け は、 て 深くなると考え、先に協力隊に から進学したほうが理論の学び いたのですが、実践を経験して

いると感じましたか。

ポストだという点が、 それを学んだ経験が生かせる 就

る英語でのインタビューだったの

事にさまざまな形で結び付 んだ決め手でした。 実際、大学院での学びが今の いて

聞かせください 行う際などに活用できています。 を対象とした障害に関する研修を で身に付けた技術は、現地の た実技が多かったのです は「研修会を組み立てる」 ます。例えば、平和教育学の授業 仕事に関する今後の (抱負を ع そこ 教員 い お っ

人学校の生徒は、 いて 、現地の・ たタ 人々 の

日本 くるのが、大人の役目ではないだ どもが教育を受けられる環境をつ ンたちがいました。「すべての子 校に通えないストリ だと感じている子も多く た。その一方で、 に比べて裕福な家庭の子どもたち 私が派遣前に働 学校に通えることが当たり前 タイの街には学 トチルド いまし レ

* JPO派遣制度…「JPO」は「Junior Professional Officer」の略。各国政府の費用負担で国際機関が若手人材を受け入れ、経験を積む機会を提供する制度。

玉

case 2

教育分野



- ▶パラグアイ コミュニティ開発 2014年度4次隊
- ▶1987年生まれ、千葉県出身

際 学院 に

それをステップに国際NGOの現地駐在員の道へと進んだ。帰国後、国際協力の仕事に就くために有益な修士号を取ることを目的に大学院に進学し、いずれ教育分野の国際協力の仕事に就きたいとの思いを持って協力隊に参加した熊澤さん。

「平和教育学」という 私は国際平和 から選択す したい」 b ける場にAPSがあることも知っ た。それに必要な専門性を身につ 私は協力隊の試験を受ける前 「教育分野の国際協力の仕事が私は協力隊の試験を受ける前か との思いを持って

いまし

加することにしまし 入試の準備の進め方は? た。

が

実施していただきました。 頭試問を受けたのも派遣中で、 アするための勉強が中心です。 準備は任期の半ばごろから始めま 帰国してすぐに入学するために ればならなかったため、 ト環境が悪かったため、 帰国の半年ほど前に出願しな O E F Lの基準点をクリ 電話で 受験の ネ

APSの入試では何が重視さ

:頭試問は平和大学の教授によ

方法に関する研究も含まれて

教育を受ける機会

協力の経験を積んだ後は日本の

教

しいという思

もあるので、国際

る

ないようにする

育現場に戻り、

私の経験

歌を伝えて

いければと考えて

民間企業

社員



自然応用科学(株)が製造する堆肥。加藤さんは現在、 農業者への堆肥の販売のほか、同社のグループ企業が 行う特定技能外国人(改正出入国管理法上で新設された り組んだ。写真は、配属先が管轄するエリアの農業者 「特定技能」の在留資格を持つ外国人)の就労支援事 ちを相手に土壌の改良方法について説明する加藤さん



目的に農業者や農業学校の生徒への技術指導などに取り組んだ。写真は、配属先が管轄するエリアの農業者た

農業研修生

関で稲作を学ぶ(1年間)。就農希望の若者を対象とす

る研修機

加藤さんのキャリアパス

大学生

いて学ぶ。 農学部で主に農産物の生産技術につ

大学院生

協力隊員

してルワンダに赴任。015年1月に青年海

ダに赴任。2017年月に青年海外協力隊員

完科の植物生産科学コース博士前期まで、帯広畜産大学大学院畜産学研2017年4月から2019年3月 課程に在籍。

入社後、残念ながらカンボジア

式会社に入社。 2019年4月、農業生産資材の製

加藤さんの進学概要

■進学先

带広畜産大学大学院畜産学研究科

■ 在学期間

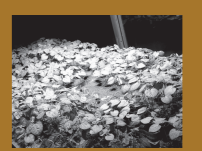
2017年4月~2019年3月

■ 入学金·授業料

約140万円

■ 学習/研究の内容

資源環境農学(修了論文のテーマは「アズキの上胚 軸の伸長に関する量的形質遺伝子座(QTL) 領域の 同定と候補遺伝子の探索」)



高さがさまざまな個体の間で交配させたもので、 子世代の実がどの高さにつくかを確認し、実がつ 〈高さを左右する遺伝子を突き止めていった

機をお教えください 帰国後に大学院へ進学した動

case 3

農林水産分野

▶ルワンダ

稲作の「ハウツ

農家にわかりやすい説明ができなかったことから、稲作の「ハウツー」は教えられるものの、「農作物の稲作に関する知識を持って協力隊に参加し、その技

「農作物の内部の仕組み」への理解不足により、し、その技術指導に取り組んだ加藤さん。

帰国後、それを学ぶために大学院に進学した。

食用作物·稲作栽培

2014年度3次隊 ▶1988年生まれ、愛知県出身

農業分野の国際協力の仕事に就き ことはできなかったのです。私は 部の仕組み」を合わせて説明する 質を発現させている」など、「内 燥に強い」 ができませんでした。大学時代や 聞かれたときに、満足のいく回答 たいという希望があったので、「内 な遺伝子が、 のイネの交配によって出来た新た ることはできるけれども、 農業研修生時代に得た知識で「乾 きたイネとどこが違うの らから「これまで我々が栽培して に評価してもらえたのです き方や水の打ち方など、 普及に取り組みました。肥料の ハウツ くうちに収量も増え、 私は協力隊時代 ー」を農業者に指導して など性質の特長は伝え 乾燥に強いという性 ネリ 、それなり 力栽培 か? 栽培 「 異 種 が、 彼 の

学することにしました。 考え、その手段として大学院に進 明ができるようにならなければと 途上国の方々が納得するような説 部の仕組み」をもっと よく知り

Ŋ たのが、 期がー えました。この2つのキ 仕事をするうえで武器になると考 があれば、農業分野の国際協力の 品種開発ができるだけの専門知識 ではマメが重要なタンパク源であ に合致するような研究をされてい ため、高収量かつ高品質のマメの としたのは「マメ」 「遺伝子」をキ た。その際、 栽培も消費も盛んです。その 年を過ぎたあたり 実際に私の指導教官とな トで情報収集を始めま. もう 前述の課題意識から つのキ ワ の ワ

です。途上国 からイン っと

進学先については、協力隊の任 進学先の選択理由は?

生です。 っていただいた帯広畜産大学の インター ネッ トでそのこ をとってご

試で筆記試験が免除される点、授私はその制度で入学しました。入 相談させていただいたところ、「こ 族に送り、 までに届かないおそれもあったの だったのですが、郵便事情で期限 す。応募書類の提出期限は帰国前 される点などが、この枠の特徴で 業料に相当する額の奨学金が貸与 特別選抜」 材の育成を目的とする「国際協力 農畜産分野の国際協力に資す だけたため、進学先に決めま きるだろう」とおっしゃって こならあなたがやりたい研究がで とを知り、コンタクト した。入学は帰国の3カ月後です。 で、書類のデ 同大大学院の入試には、獣医・ 取り組まれた研究の内容に 大学への提出を頼みま と い 夕を日本にいる家 う特別枠があり、 る

いてお教えください アズキの実が地面からどれくら

つけるアズキの開発の出発点とな こぼしが出て 収穫機で収穫する際に多くの取り 地表に近い位置に実がつくため 子を特定する研究です。 しが出ないような高い位置に実を あります。私の研究は、 いの高さにつくかを左右する遺伝 るものです。 しまうと いう問題が 取りこぼ アズキは

いていますか。の就職や仕事にどのように結びつ 修士課程での学び は、 その後

農業分野の国際協力に携われる

指導に従事(約1

指導に従事(約1年半)。 農業法人や社会福祉法人などで農業

だろうと思います。 門性の両方が評価材料になったの 導する事業も行っており、 すが、カンボジアで農業技術を指 材の製造・販売などを行う会社で 就職先を「PART 隊での海外経験と大学院で得た専 採用されました。おそらく、協力 の現場管理を担当する人材として である自然応用科学株式会社の求 人情報でした。国内で農業生産資 見つけたのが、現在の勤務先 N E R 私はそ ごで探

策を提案することが重要な営業活 す。この業務では、農業者が抱え っています。 一つは、農業者への堆肥の販売で しまい、現在は国内の事業に携わ の事業はコロナ禍でストップして いる問題を聞き出し、 担当している業務の その

けていき、

いず

れは、

に困窮

導入を勧めることができるの うと思います。 伝えることしかで 農薬が有効です」など、 感じています。以前 も信頼を得ることができて 専門知識が豊かな農業者の方から るような遺伝的性質を持つ品種 したうえで、その発生が避けられ が発生した可能性が高いかを推定 際、どのようなメカニズムで病害 害に罹る」という問題が発生した ています。例えば、 院で学んだことがとても役に立っ 動となるのですが、 ル的に覚えて る「対症療法」 きなかっただ 「農作物が そこでは大学 なら、 マニュ る の غ の

聞かせください。 仕事に関する今後の抱負をお

います。 貢献できるよう、さらに学びを続 対する私のモチベー るものである点が、農業の仕事に す。農業はそうした「食」を支え などを楽しむことができるからで 感やゆとり、笑顔が生まれて初め す。今後も、農業の発展のために て、家族や友人と共に過ごす時間 しを享受するための大前提だと思 「食」というのは、 おなかが満たされ、安心 人間的な暮ら ションの源で

*2 PARTNER…国際協力のキャリアに関する情報を提供するJICAのウェブサイト。

*1 ネリカ・・・NERICA (「new rice for Africa」の略)。高収量や耐乾燥性、耐病性を兼ね備えたイネの品種。

15 クロスロード 2020.11

ることがで

きればう

れ

いで

ような仕事に携わるチャンスを得 て有効なアプローチを見つけ出す する人がいる途上国の現状に対し 帯広畜産

専門学校教員

理学療法士

療法士とし

大学院で研究を進める

かたわら、

途上国のリ

ハビリ

分野では、

車

現在は理学療法学科の専任教員として、主に1年生の 「運動学」と2年生の「義肢装具学」の授業を担当。国家 試験対策の担当教員も務めている。写真は、膝関節の 動きについて学生に実技指導する渡邉さん(右)



コトブルス地方保健センター(プンタレナス県サンビート市) に派遣され、理学療法の実施、自主練習の促進などに取り組んだ。写真は、自主練習するよう勧めた体操の方法 を患者に指導する波邊さん。患者が手にしているのは、 渡邉さんが提供した腰痛予防の自主練習のマニュアル

渡邉さんのキャリアパス

理学療法士

の分析に対してです。

専修学校生

理学療法学科を卒業。

務(3年間)。 理学療法士としてリハビリ病院に勤

年9月に帰国。 としてコスタリカに赴任。2015 2013年9月に青年海外協力隊員

協力隊員

福祉学研究科に在籍。協力隊活動とまで、新潟医療福祉大学大学院医療 して研究を進める。 5年4月から20 年3月

まで、

専任教員として就職。
・法士の専門学校「千葉・柏リハビリテーション学院」(千葉・柏リハビリテーション学院」(千葉・柏リハビリテーション学院」(千葉・柏リハビリー)を開発している。 ら総合 病院に理学 っていま

柏リハビリテーション学院はリ 由です。現在の勤務先である千葉・

促進するこうした活動の効果を測 位が認められたのは、自主練習を 地の理学療法士も個別の患者に向 供していただき、 るために行ったモニタリ る状況になりました。 けたマニュアルを容易に作成でき スを日本の理学療法士の方から提 して活用しました。 ルをまとめた自作のデ スペイン語に訳 そのため、 大学院の単 ングとそ タベ 現

した。 択だったと思います。 観的に評価することも叶 身につけることができただけでな で指導していただきながら進めま ウハウは大学院の担当教官に遠隔 の利用は私にとってとても良い選 た。そういう意味で、「プログラム」 すべきかなど、 めにはどれくらいの患者を対象と 統計的に有意なデ 自分の協力隊活動の意義を客 それにより、 学術的な調査の 研究の基礎を 夕を得るた いまし

ばれた動機は? リ職の人材を育てる教員の道を選 修了後の進路として、 IJ ハ ビ

本のリハビリ職の教育について っとよく知る必要があると考えた れ携わりたいという希望を私は持 です。それを支援する仕事にいず 実させていくかということが課題 門性を持つ人材の育成をいかに充 教員の道を選んだ最大の理 そのためには、 日 ŧ

渡邉さんの進学概要

■進学先

新潟医療福祉大学大学院医療福祉学研究科 えられる「青年海外協力隊等プログラム」を利用)

■ 在学期間

2015年4月~2017年3月

■ 入学金・授業料

約220万円

■ 学習/研究の内容

保健学(修士論文のテーマは「慢性腰痛患者に対す るスペイン語版自主練習メニューを用いた運動指導 の効果 ―コスタリカの貧困地方における考察―」)



入学は帰国の約半年前で、帰国後は大学に近 い病院で理学療法士として働きながら研究を続けた。写真は、帰国後に大学院の学生として学会 発表をする渡邉さん

case 4

保健•医療分野

▶コスタリカ 理学療法士

そう考えて赴任した渡邉さんが選んだのは、2年間のブランクを埋めるため、帰国後は1

帰国後は大学院に進学して専門性を高めよう

専

協力隊活動の一部に単位が与えられる大学院に、

任期の途中で進学する道だ。

2013年度2次隊 ▶1988年生まれ、愛知県出身

の 福祉大学大学院医療福祉学研究科 いて、概要をお教えください ム」(以下、 「青年海外 修士号を取得された新潟医療 「プログラム」) 協力隊等プログラ につ

月歩です です。 格してから派遣前訓練に入るまで る、 の間です。日本の医療技術は日進 ったのは、協力隊の選考試験に合 ることができます。 になっている点が最大の特長で 隊員にとって修士号の取得が容易 れて単位が与えられるなど、 「プログラム」を知って関心を持 最短で帰国の一年後に修了 修士課程の特別なプログラ 進学した動機は? うが修士課程の演習とみなさ 協力隊活動でのフィ 協力 ルド Δ

から、 日本の医療現場を

行えば、 た。そう へ進学し、 中に学術的なフィ 療にあたるだけの日々が続きまし では、理学療法士が少ない 前の入学はやめることにしまし 通して自分の興味のあり 検討したのですが、協力隊活動を ろ、 報をインタ だと考えたのが、 た。「このまま自分の活動が終わ 当初はマンパワ たほうが良いだろうと考え、 めてから、何を研究するかを決め ま ものでした。そうして大学院の情 いう不安が募っ した。派遣前に入学す 「プログラ まって良いのだろうか」 コスタリカのリ して赴任したコスタリカ 専門性を高めると ネッ ム」の存在を知り たのですが、 帰国後に大学院 トで集めたとこ として患者の治 ルドワ ハビリ かを見極 ることも ため、 派遣 派遣 -クを いう

れるなか、ブランクを埋める方法 2年間離れることへの不安にから 動の

遣を待って

いる間や、

協力隊員と

協力隊の選考試験に合格

して派

して派遣されて

いる間に入学す

提供し、 患者であり、 さまざまな練習の患者向けマニ 自主練習のマニュアル作成には、 ら、この活動に取り組みました。 力でできるものが多いことなどか ビリを受けに来る人の大半は腰痛 あること、任地の医療機関にリハ リハビリを受けることが不可能で すべての患者が医療機関で十分な です。任地は理学療法士が少なく、 主練習のマニュアルを患者たちに 私が協力隊時代に取り組んだ活 つは、 自宅での実践を促すこと 腰痛を治す練習は独 それぞれに合った自

帰国の半年前に入学しました。 ログラム」への出願を決めま を残せるかも. 野の将来にとって何か有益なもの た。オンラインで口頭試問を受け、 しれないと考え、

協力隊活動でのどのようなフ クで大学院の単位が しょう

認められたので ルドワ か。

ました。 ビリの専門学校ですが、教員の求 人情報はインター 当校の教員は、 修士号を持って ネッ トで見つけ

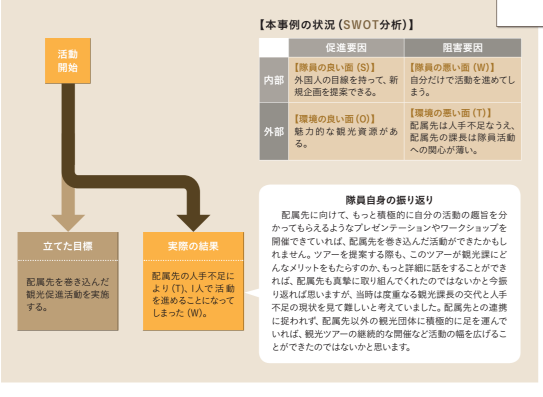
生に、 てきて す。 役目だと考えています。 探究する姿勢を身につけさせるこ で発表できるまでになる学生も出 なかにはまとめたレポ 大学院で学んだことを伝えると、 との幅が広がって 大学院で学んだことで、 のですが、実際に働いてみると、 とは、修士号を取得している私の にあたって治療法の科学的根拠を いることが必須とされてはいな 例えば、勉強の意欲が高い 」を教えるだけでなく、 「文献の調べ方」など、 います。リハビリの いると感じ できるこ を学会 「 ハ ウ 文献 私が 学 ŧ

聞かせください。 仕事に関する今後の抱負をお

ことから、 学生に還元して 面は教員としての研さんを積み、 きいと感じているので、 そ果たせる教員としての役割は大 持つ学生が増えました。 話したところ、義肢装具に興味を 装具を手づくり のですが、 語が多く、 「義肢装具学」は横文字の専門用 苦手とする学生が多い 協力隊経験者だからこ 私が協力隊時代に義肢 ſ١ したことを授業で きたいと考え 今後も当 そうした

17 クロスロード 2020.11

事例整理



他隊員の分析

「焦り」は禁物! 「知る」ことから始めよう

私も赴任当初、配属先に新しい授業の提案を受け入れても らえず、自分一人で活動を始めてしまったことがあります。しか し、それでは何も残らないと思い、焦る気持ちを抑え、まずは同 僚とのコミュニケーションを重視するようにしました。そのおか げで、双方のやりたいことを理解し合え、配属先の協力を得て 授業ができました。周りを巻き込み協働するには、ヒアリングと 自分をアピールすることが大事です。企画提案時に時間をかけ てでも話し合いの機会を見つけ、会話を重視することができて いたら、また少し違う結果が得られたのではないかと思います。

文=協力隊経験者

- アジア・観光・2016年度派遣
- 取り組んだ活動

職業訓練校のホテルコースにて、教師への技術指導と授業改善を中心 に活動。また、生徒に対しホテル業に必須である英語の授業を行う。そ の他、市内のホテルや大学でも技術指導やホスピタリティについての理 解を深める活動を行った。

悩みに捉われず、誇りを持って

中南米の観光業では主に欧米からの観光客を誘致している ので、日本人の自分だからできる活動を見つけるのは難しいですよ ね。「結局目の前のことをやるしかない」という葛藤は私にもあり ました。配属先で自分ができること、やりたいことを共有する機会 をつくれれば改善したかもしれません。しかし、配属先に実施した 活動を反対されなかったのであれば、そこまで後悔する必要はな いと思います。観光業はいつどこで芽が出るかわかりません。い つか、志賀さんがかかわった現地の人が地域観光に大きく貢献し たり、観光客に感動を与えたりするときが来るかもしれません。

文=協力隊経験者

- 中南米・観光・2016年度派遣
- 取り組んだ活動

観光開発公社にて、ヘリテージツーリズムや地域主体の観光促進に従 事。地域素材を利用したお土産品の製作と販売を支援するワークショッ プの開催、町の歴史を紹介する案内看板の設置アドバイス、地域住民の 啓発クイズ大会の支援などを行った。

高くはなかった。 替わりが激 ほしいとのことだった。観光課長は入れ 請内容は同市への観光客誘致だったの ップの開催なども行っている。私への要 内の観光サービス業に関するワ テルの営業認定などを定期的に行い、州 力的な世界遺産がある観光地だ。 光局観光課に配属され -ヨ市はペ 活動内容を観光課の課長と話し合っ 主に観光客の統計に関する集計、 明確な指示はなく自由に活動して څ • リベ ル しく 第3の都市と言われ、 隊員の活動への関心も 州の州政府通商観 た。 同州の・ ークショ 観光課 ル 魅 E ながら、 などを したが

る自分に で拭い \mathcal{O} 向 を目的に、 という後悔が残り、 活動自体は順調だった。 人とか この企画以外にも、 カウント の日本語教育なども実施し、 か この 地元大学と協働したSNSの わりが少ない 開設、観光サ ままで良いのだろうか その気持ちを最後 外国人観光客誘致 まま活動 しかし、配属先 ビス業従事 終盤

常に隊員の活動に協力したり

· 同行

観光課は慢性的

な人手不足

に観光促進に関する活動を行うことはで

配属先の業務補助を行

年目は語学力の不足により、

ることは難しい

*状況だっ

の旅行代理店を訪問し、 ト調査を実施した。 して状況把握に努めた。 市内の主要観光スポッ 観光に関するア さらに 34 問

の募集などを 者の開拓、 彼女も忙しく一緒に活動することは困難 る」との回答。相談できる同僚はいたが 僚と一緒に取り組もうと観光課長に相談 致という要請内容にも沿っているため、同 国人観光客向けの観光ツア 観光促進のための企画の1つとして、 課と連携した活動にはできなかっ 人を対象にしたツアーを企画。観光客誘 2年目にはその調査の内容を踏まえ、 その後、 「大学の実習生をサポー 旅行代理店との調整や参加者 人で行 企画に協力してくれる業 最後まで観光 トにい 外



た広報活動をした

いと考えて

いた。

観光

マンパワーでない同市を中心と

Rをごくたまに行うものの観光促進

る活動は少ないように感じたため

観光団体などと連携したイベ

活動当初

私は観光課の

同僚を巻き込

トルヒーヨ国立大学の学生に対して、SNSの「インスタグラム」にラ・リベルター州の観光に関する記事を投稿するこ とのメリットを説明する志賀さん



PROFILE

1984年生まれ、新潟県出身。2005年、県 立新潟女子短期大学英文学科を卒業後、 東日本旅客鉄道株式会社新潟支社に入 社。18年1月、青年海外協力隊員としてペル ーに計任。20年1月、帰国。現在は、休職し ていた会社に復職し、乗務員として働いて いる。

配属先

لح

連携が

少な

活動を進め

7

しまっ

文=志賀容子さん(ペルー

・観光・20

私は

▍活動概要

- ラ・リベルター州トルヒーヨ市を中心に観 光客誘致のため、以下の活動を行った。
- ●外国人観光客誘致のための記事の作成 やインスタグラム開設による広報活動
- ●観光サービス事業者向けのプレゼンテ ーションやワークショップの実施
- ●観光サービス事業者向けの日本語教育 の強化

19 | クロスロード 2020.11 クロスロード 2020.11 | 18 #C141

農業機械

派遣中▶1人

計 ▶ 54人

類▶農林水産

活 動 例 ▶ 職業訓練校、農業高校などでの

授業・実習の実施 など

類似職種 ▶ 自動車整備、工作機械

※人数は、2020年9月30日現在。



任地周辺の整備士にエンジン修理の説明を行う木下さん

PROFILE

1994年生まれ、神奈川県出身。日本大学生物資源 科学部在学中の2016年8月、青年海外協力隊員 (短期) としてウガンダに赴任。17年1月、帰国。同年 3月、大学を卒業後、日本大学大学院に入学。18年1 月、協力隊員として再びウガンダに赴任。20年1月、 帰国。現在、大学院に復学し、在学中。ウガンダの農 業機械化について研究を行っている。

活動概要

国立作物資源研究所に派遣され、JICAの技術 協力プロジェクト 「コメ振興プロジェクト (PRiDeプロジェクト)」に所属する農業機械整 備士・任地周辺の機械整備士の能力強化を目 指し、以下の活動を行う。

●農業機械整備

●出張修理制度の導入



木下鉄兵 さん (ウガンダ・2017年度3次隊)

現地の整備士の育成の際には、

故障診

指導や出張修理の導入と促進です 現地の整備士の技術力向上のため

メインの活動は?

断や修理の指導をマンツー

マンで行

ある機械を持って圃場と整備工場をました。これにより、農家が不具合の う方法を選んでもらい り、農家が効率的かつ円滑に農作業が 向上にもつなが 士の顧客数の増加やモチベ 往復する時間や手間がなくなり、 半、指導先の整備士と共に農家を訪問 実践し、現地の整備士がより良いと思 法が異なる場合には、両方のやり方を し、その場で修理を行うことを継続 出張修理の導入と促進では、約1 とで、農家と整備士の関係も深ま した。ウガンダと日本とで整備の方 整備士の知識や技術、 出張修理が導入され定着 ました。 以上のこと ーションの 整備

Q

メッセージをお願い. 同職種の後輩隊員に

します。

活動での困難は?

Q

面することがありました。出張修理で張先での工具の不足という困難に直 は、農家の方から直接、 を持って行くことは不可能のため、 で修理の依頼を受け、 いざ出張修理の導入を始めると、 ます。 その際、全ての工具 バイクで現場ま もし くは電話 必 械職種の隊員たちと行った農業機械 たち個人の力は小さい 部品が供給されない」など障壁が多く ん。しかし、 人の費用」、

中に必要な工具が不足した際は、 整備工場まで取りに戻らなくて 時間のロスが生じていまし

どう解決しましたか?

大幅に削減す 具を取りに行くことで、 しました。 出張修理を2人体制で行うよう 人がサポ ることがで 人が主に修理を行い、 や不足して 、時間のロスを ŧ

*1 コメ振興プロジェクト…コメの生産量の増加や農家の所得向上に寄与するため、コメ関連研究機関における研究開発能力の強化や品質の向上などを支援する。

よる、新たな農地拡大が不可欠です。

農業機械の普及には「農業機械導

「インフラ整備」、「必要な

これらの障壁に対して、

現地の方が私たち農業機

かもしれませ

いまだに低い状況ですが、収量が増加

した際には、適切な農業機械の導入に

*2 CARD・・・アフリカ稲作振興のための共同体、Coalition for African Rice Developmentの頭文字をとったもの。川CAが国際NGののアフリカ緑の革命のための同盟と共同で立ち上げた国際イニシアティブ。

まで倍増させるという目標が掲げら

います。現地の稲作農家の収量は

域でのコメの生産量を2030年まで ズ2では、サブ・サハラ・アフリカ地

00万トンから5600万ト

日本も参画しているCARDフェ

#A204

災害対策

派遣中▶5人

累 計 ▶ 78人

類▶計画行政

活 動 例 ▶ 行政機関での防災管理体制づく

りの支援や防災教育 など

類似職種 ▶ 行政サービス

※人数は、2020年9月30日現在。



学校での防災教育をする松葉さん。座学だけではなく生徒参加型にすることを意識した授業を行い、授業後 には机の下に潜る練習など避難訓練も行った

PROFILE

と破壊され、

物品が全て盗まれて 物品が全て盗まれていたして確認に行くと建物ご した。このことをきっ

しばらく

ことがありま

いないかを考えるようになりました。

ず役に立つと思います

A THE

にどのような仕事を

事を動かしていく経験は、任期終了

れ合い、さまざまな意見

として組織内外のさまざまな人々と

いく職種です。

多くの・

よりは、行政などの大きな組織の一員

人でガツガツ開拓していくという

けに、活動が単なる押

の避難所に備蓄機材を導入したのです

活動初期にいくつかの学校など

1985年生まれ、埼玉県出身。2008年、立教大学経 済学部経営学科を卒業後、食品会社に入社。主に経 理、物流などバックオフィスに従事。東日本大震災を きっかけに防災に携わる職に就きたいと考え、13年 市役所に転職。防災部署での勤務を経て、17年7月、 青年海外協力隊員としてジャマイカに赴任。19年7

が、最大の困難でした。

1つの事例と

この職種の魅力だと思い

ます。ま

囲が広く、多岐に渡り活動できるのが るマクロな活動まで、とにかく業務範 働し地域全体の仕組みづくりに携わ 学ぶミクロな活動から、多くの人と協

0)

「防災」への意識付けをしてもらうことのようななかで未来のことを考える

らしを強いられている人もいます。

任地には経済的な事情で不安定な暮

活動の最大の困難は?

目の前の子どもたちと一緒に防災を

メッセージをお願いします。派遣予定の同職種の隊員に

活動概要

ジャマイカ・ウエストモアランド教区事務所にて、防 災・災害対策として主に以下の活動を実施。

- ●各地域コミュニティへの防災教育及び災害対策支援 ●災害頻発地域における避難訓練の実施
- ●地域ハザードマップの作成及び災害予測分析
- ●他教区やさまざまな組織と連携した防災・災害対 策支援体制の確立



松葉 亮さん

(ジャマイカ・2017年度1次隊)

民参加型にしたり、東日本大震災の経 たりする工夫を行 験を伝えるときには映像や音で伝え たちに興味を持ってもらえるよう、 防災教育は、対面でのプレゼンテ ンに留まらず、 いました。 任地の人々や生

域である教区内100カ所以上を訪 取などを行い、作成しました。活動地 し、写真撮影やGPSポイントの採 マップは、避難所検査と並

ュアルの共有ができました。 当者の連絡先及び災害時の初動マニ 地域住民への避難所周知、管理 住 徒 Q 合いに繋げていくことができまし

者との連絡体制や見回り体制の話し

しずつ拾えるようになり、地域の協力

るうちに現地の人から問題点を少

ることを意識

した。これを続

とにかくコミュニケー

メインの活動は?

教育」と「ハザ がこの職種の特徴ですが、 この職種の特徴ですが、私は「防災活動の種類及び移動範囲が広いの ドマップ作成」 をメ

Q どう解決しましたか?

発令により、各地域に足を運ぶことが 都退避や任地の国家非常事態宣言 ょうどその頃、

ときは電話をしたり、ジャマイカの 盗難の原因の1つだと考えました。 そこで意識的に各地域に足を ました。このことも備蓄機材 それが難し

人々が好きなボイスメー ルを頻繁に送

現地の方との活動を楽し

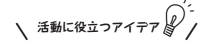
「技術」や「知識」と

で

□ crossroads@sojocv.or.jp

JICA海外協力隊的プチテクガイド





貯金の啓発

ナビゲーター = 小郷智子さん (ルワンダ・コミュニティ開発・2016年度4次隊)

貯金講座を実施

活動していると、現地の人が「お金がないから、新しいことが始 められないんだ」と話すのを聞く場面も多いかと思います。そこで、 現地で実践した『貯金講座』を紹介します。

1 貯金講座のきっかけ

任地では新規ビジネスの立ち上げを提案したり、いろいろな相 談にのったりしていましたが、人々がすぐ口にするのは「でもお金 がないから……」というセリフ(※決してお金を無心している訳で はありません)。そこで、日々の小さなお金をコツコツ溜める「貯 金」を指導してはどうかと思いつき、貯金講座を実践しました。

2 講義&ワークショップ形式で貯金講座を実施

|回限りの講座では「日本人に珍しいことを教えてもらった」「楽 しかった」で終わってしまうので、工夫をしました。具体的には毎 週1回、以下**7ステップ**の流れで講座を実施しました。

STEP①ルールの共有

「最後の講座まで参加する」、「時間 は守る」など、参加者とルールを共 有する。きちんと講座を実施したい ので、相手の本気度もしっかり確か めました。



青少年センターの子どもを対象にした 貯金講座を行う小郷さん

STEP②現在の収支チェック

参加者が1週間の収支表を作成し、自分の収支をチェック。

STEP③貯金の目的・目標金額の設定

なぜお金が必要か、目標金額から逆算して、毎日いくら貯金してい けばよいか、計算する。

STEP4ライフプランの設定

自分の将来の目標を設定し、そこに至るまでに必要な資金を計算 する。

STEP⑤記録の付け方 (通帳作成)

収支表のプリントを配布し、記入方法を指導する。

STEP⑥貯金箱作成

空きペットボトルを活用して自分の 貯金箱をつくる。貯金箱には自分 の名前、目標額を記載することで 「自分のための貯金箱」という意識



つくった貯金箱

https://world-diary.jica.go.jp/ ogotomoko/activity/post_8.php

付けをし、モチベーションを高める。

STEP⑦定期チェック

全講座終了後も、週にI回参加 者の貯金の進捗をチェック。

ただ単に「貯金は大切だよ」 と伝えるだけではなく、①~④ で「なぜ貯金をしたいのか」と



My貯金箱を手に持つ子どもたち

いう動機付けをしっかりして、56で My通帳・貯金箱をつくり、 ⑦で定期的に**進捗を確認**します。確認をしたときに、貯金を続け ていたら褒めるということを積み重ねることで、「貯金を続けよう!」 という行動に繋がるよう工夫をしました。

3 帰国後も継続して貰うための工夫

貯金講座を開始したころの対象者は、青少年センターの子ども たちでしたが、その後、教会、お店のオーナー、公共マイクロファイ

ナンス機関の会員などに向け て講座を展開していきました。 活動範囲を広げると同時に、私 の帰国後も現地の人々で継続 できるように以下のような工夫 もしました。



ルワンダの公共マイクロファイナンス機関 (SACCO) で講義を行う小郷さん

工夫(1)活動を引き継いでくれ

る候補者をアシスタントとして毎回同席してもらう。

工夫②講義の資料は最後にすべてまとめ て、I冊のマニュアル本を作成し、引き継ぐ。

工夫③活動の経過、結果をカウンターパー トにも定期的に報告する。

どのように活動を進めていったかの時 系列での詳細については、「JICA海外協 力隊の世界日記/最近の活動状況につい て~貯金講座開講中!」に複数回に渡っ て投稿していますので、関心がある方はこ ちらもご覧ください。



作成した貯金講座のマニ ュアル本

簡単&便利! 活動・生活のパワーアップに役立つ

▼ 知っトク情報

改善の方法(3)

ナビゲーター = 武藤 正さん(シニア海外ボランティア/ ベトナム・品質管理・生産性向上・2016年度4次隊) ※派遣名称は派遣当時のものです

QC7つ道具の1つ「特性要因図 |

今回はQC7つ道具(品質特性データを解析し、問題解決を行 うための手法、QC= Quality Control) の1つ「特性要因図」とい う手法を使って改善を行う方法を紹介します。「特性要因図」は、 テーマ (問題や改善課題) について関係者全員で漏れのないよ うにいろいろな面から話し合い、視覚的に整理して、関係する重要 な原因を発見し、問題解決 ・改善を効果的に行う方法です。 構 成要素を魚の骨のように整理することにより、テーマと原因の因 果関係がわかりやすくなります。

特性要因図を作成するときは、関係者全員で多くの意見を出 し、その意見を模造紙やホワイトボードに書いて視覚化し、内容 を共有化しながら行います。

■特性要因図の作成手順

①紙の右側に「テーマ(問題 **1** や改善課題)」を具体的に書 き、大骨を引く。

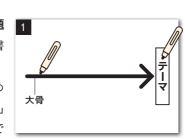
②大骨に向かって中骨を斜め に引き、各中骨の元に「要因」 を書き込む。要因は製造業で 使用するときは、一般的に以 下の「4M」にわける。

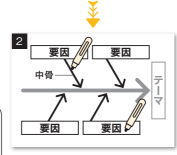
Man=人 Machine=機械 Material=材料 Method=方法

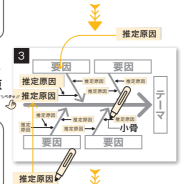
製造業以外で利用する場合は、 テーマを構成している要素を 要因にすると良いでしょう。 【例】テーマ「イベントに人が集 まらない」=「広報」「日程/ るうない」 ─ 「仏報」・口径/ 場所」「人」「内容」「準備」など。

③中骨に向かって小骨を引き、 各要因に関係する「推定原 因」を小骨の元に記入する。

参加者各自が付箋に推定原因 (事実をできるだけ具体的に)を 書き、読みあげながら要因別に 仕分けて小骨に貼り付けていく という方法がお勧めです。







タイトル:特性要因図の目的(例:「生産性向上」) ④推定原因 を絞り込む 機械 (Machine) 人 (Man) 教育訓練がない 設備保守をしていない 十分な技能を有す 故障が多い る作業員がいない 性 が 受け入れ試験を 作業手順書がない 低 作業者によって 操作方法が違う 不良品が多い -方法 (Method) 材料 (Material) ⑤その他 の記録 作成日:〇年〇月〇日 作成者:〇〇〇 目的:〇〇〇〇〇 作成場所:〇〇工場

4全体の中から重要と考えられる推定 原因を2~3つ選ぶ。

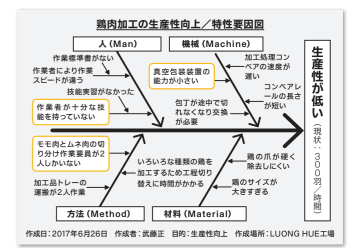
④は「重要度」、「緊急 数化し、総合評価する と選びやすいです。 (5)この「特性要因図」を作成した「目

的」、「作成日」、「作成場所」、「作成者」を記入する。

「手順(4)」で選んだ推定原因に関して、データ収集や、現状調査 を行い、改善策を立案し、「なぜなぜ分析(9月号をご参照くださ い)」などを使って改善策を立案し、対策を行います。

■武藤さんの事例から

私がベトナムで指導した鶏肉加工会社で実際に作成した「特 性要因図」を紹介します。この「特性要因図」により生産性のボ トルネックになっている工程(黄色の線で囲んだ部分)がわかり、 それらを改善することにより生産性が向上しました。



23 | クロスロード 2020.11 クロスロード 2020.11 22

一般社団法人 日本防災プラットフォーム (JBP)

立: 2014年6月4日 所: 東京都港区西新橋1-6-12 アイオス虎ノ門1006号

: 民間主体、産官学連携の防 災プラットフォームとして、世 界の災害による被害を削減 することに、企業が事業を通 じて貢献することを推進する

U R L:https://www.bosai-jp.

2016 2014 2017 2011 1988 書、品質管理マニュアルの作め、おる。フェルト商品の開発や、おの開発と、品質の向上に携 キルギスのイシククリ州カラ プラットフォーム一こ人士。4月、一般社団法人「日本防災 9 月 文学科卒業後、手芸用品メー3月、津田塾大学学芸学部英 埼玉県出身。 成などを行う。 運動の推進活動として、イウムに配属され、一村 オイ村にある地域組合エルア に就職。 一 村 品 新商 海外の仕事にも内定をもらっていた 協力隊への参加には「井戸を掘れるく が、日本での職務スキル獲得を重要 らいの体力が必要なのでは?」と不安 視したこと、また職場見学で人間関 を感じていたが、募集説明会に参加し 係の良い環境だと知ったことで、現職 て隊員経験者と話したことで、不安が 解消され、応募に踏み切った。



左:メキシコで開催された [UNDRR (国連防災機関) Global Platform2017] でのARISE (民間企業グル ープ)の展示ブース 右上:2018年にモンゴルのウランバートルで開催されたアジア防災閣僚会議に参加し たキルギス代表者(右)と小谷さん(左) 右下: 仙台で開催された世界防災フォーラム2019に出展したJBP



JICA Volunteers' before ▶ ofter 人生を変えた2年間

before

手芸用品メーカーの営業事務

after

防災関連団体の事務局員

八に防災技術を届ける

キルギス・手工芸・201 4年度2次隊

小谷枝薫さん



組合エルアイウムの女性たち

めた頃、任期が満了 きになり、この国で生活する方法も模索し始 にも心が癒やされたという。キルギスが大好 え入れ、食事を共にした。キルギスの大自然 が異なっても、皆、 小谷さんを家に暖かく迎 し、帰国することになる。

日本の防災技術を世界に

団体「日本防災プラッ 路相談カウンセラーと相談を重ね、今後のキ と思えるようになった。そして、 たことで「日本で働くこと=不幸、ではない」 な印象があったことも関係している。しか 職の経験から、日本で働くことにネガティブ し、隊員仲間から多種多様な職場の話を聞い リア形成を考えた上で選んだのが、 国内外にビジネスを通して展開すること BP)」だ。JBPは、防災技術を保有する 国内外どちらで働くか悩んだ理由には、 トフォ 優れた防災技術 (以下) 日本の C A 進 前

> 仕事だと思い、現職を選びまし スの人を含め世界中の人にかかわりがある 中に誰もいません。国内で働いても、キルギ で、世界の災害リスク削減に貢献している。 「防災が自分には関係ないと言える人は世界

ざまな業務に携わっている。 業・団体の発表とブ 議や国際会議などが開催される際は、会員企 防災技術を世界にアピー などの準備・開催に加え、 現在は、法人運営にかかわる理事会や総会 ト運営、また、防災に関する ース出展の調整などさま ルするI 会員企業・団体 る二国間会 0)

の仕事をしていてよかった』と思いました」 術のプレゼンテーションをアレンジでき、『こ あったので、 にも何らかの形で貢献したいという思いが した。この仕事をする中で、キルギスの防災 ッションのアレンジにかかわることができま 職員が研修のために来日した際、民間企業セ 「昨年は、 キルギスの防災・教育関係の政府 JBPの会員企業による防災技

当に嬉しく感じた」という。 からなんだね。うちでも協力隊経験者を採用 してみようかな」と伝えられたときは、 ち着いた対応ができるのは協力隊経験者だ たJBPの会員企業の方から「海外でも落 も多かった。そんな小谷さんの仕事振りを見 は国際会議に参加するなど、海外に行く機会 私生活ではキルギス情報の発信を続けて 新型コロナウイルス感染症が拡大する前

25 クロスロード 2020.11

セッ

トにしたイベントなども開催した。

一今後もキルギスファ

ンのひとり

としてキ

 \overline{c}

「コムズ」の演奏や、文化紹介と料理の提供を

いる。隊員経験者が集まり、キルギスの楽器

クロスロード 2020.11 24

芸を生かし、手芸用品メー しかし、就職先で人間関係に悩む日々が続 カーに就職した。

キルギスで活動した小谷さんはそう話す。 以前より生きやすくなったと感じています」。

「協力隊参加前は就活に失敗し、人間関係で

持ち方にも、人からの評価にも変化があり、

「協力隊に参加したことで、自分自身の心の

工芸隊員として活動することになった。 に応募。3年間働いて退職し、キルギスで手 ば異文化の中で生活でき、また手工芸職種で 動していた日本人の姿だ。協力隊に参加す に浮かんだのは異文化での生活とそこで活 やりたいことを真剣に考えるようになる。 事はみんな大変。石の上にも3年」。「辛 わる地域組合の女性たちを対象に、製品の品 あれば貢献できることもあると感じ、協力隊 も3年はがんばろう」と踏ん張り、その間に 一村一品運動で手工芸プロジェクトにかか 人に相談しても、返ってきた答えは「仕

できない不適格者』と落ち込んでいました。 いていないんじゃないか』『日本社会に適応 苦しみ、自信がなかったので、『働くことに向

も、異文化の中で現地の人とぶつかりなが

も乗り越えた経験が自信につながり、周囲

取り組むことになった小谷さん 質向上と新商品の開発の支援をする活動に 「『よく言えば素直』な女性たちとの関係づ

話し合って活動を進めて ことも(笑)。彼女たちとぶつかりながらも ことと比べればかわ くりには苦労もありましたが、 「でも基本は気持ちの良い方たち」と現地で いいワガママだと思える いきました」 日本で悩んだ

だったことに加え、現地語を巧みに使い現地

人のために活動をする日本人を見て、

国際

きだ。初めて触れた異文化での生活が刺激的

フィリピンの山奥にある集落を訪れたと

大学時代。国際協力を学ぶ同級生の話に惹か

小谷さんが国際協力に興味を持ったのは

国際協力は特別な人のもの

い思い切りのある人』と思われるようになっ からも良くも悪くも『協力隊に参加するくら

自分らしく過ごしやすくなりました」

協力に強い関心を抱いたという。

とはい

え

として考えることはなく、卒業後は趣味の手「国際協力は専門で学んだ人のもの」と進路

かかわった人たちのことを話す。 の交易地でもあったキルギスには、昔から シルクロ

「日本社会への復帰」や「進路開拓」、「協力隊経験の生かし方」など 協力隊員の「帰国後」について、OB・OGに語り合ってもらいます。

C さん (男性)

▶公営牧場で肉牛の飼育 に関する技術の指導に 従事 【現在】 家畜診療所の獣医師

> 国後は、地元の山の中にある宿泊研修施設で、 された子どもの生活や学習をサポ 時保護所に転職し、貧困や虐待などにより保 携わるなどした後、現在は県の児童相談所の 自然体験学習を含む子どものキャンプの運営に に、野菜栽培の技術指導に取り組みました。帰 業学校の生徒や、その学校の周辺の農家を対象 しました。協力隊では、主に十代の子が通う農 童指導員」として働いています。 た後、社会人を経験することなく協力隊に参加 A 私は大学の学部で環境保全学を学び、 学院で植物の病原菌に関する研究を トする

導なども含まれています ガイモの生産者を回って買い付ける仕事に携わ の勤務先企業に就職しました。入社以来、ジャ 後、加工用のジャガイモの生産や調達を行う今 がりがある地方自治体で復興支援員を務めた 取り組みました。帰国後は、私の派遣国とつな や有機農薬のつくり方を指導す に配属され、農家を相手に農薬の適切な使い方 の営業に携わりました。協力隊では農業普及所 ました。卒業後は種苗会社に就職し、主に農薬 っており、そこには品質を上げるための栽培指 子組換え農作物の流通について研究し 私の大学での専攻は農業経済学で、遺伝 る活動などに

師として就職し、現在に至り 畜を専門とする個人経営の家畜診療所に獣医 防や生産性向上に関する技術を牧場のスタッフ は公営の大規模牧場に配属され、 主に家畜の牛の診療を担当しました。協力隊で 済組合が運営する家畜診療所の獣医師として、 体外受精の研究をしました。卒業後は、農業共 に伝える活動に取り組みました。帰国後は、 取るために必要な勉強をしたほか、 大学は獣医学部で、獣医師の国家資格 肉牛の病気予 牛 の

A さん (女性)

【派遣前】

大学院生

【協力隊】

▶新卒参加

▶・野菜栽培

・中南米

【現在】

·2014 年度派遣 ▶農業学校の生徒などへ

術の指導に従事

護所の児童指導員

の野菜栽培に関する技

県児童相談所の一時保

【派遣前】

[座談会参加者]

B さん (男性)

種苗会社勤務(営業職)

・2015 年度派遣

技術の指導に従事

食品会社勤務(営業職)

【派遣前】

【協力隊】

【現在】

▶退職参加

▶・野菜栽培

・アジア

家畜診療所の獣医師 【協力隊】

- ▶退職参加
- ▶・獣医・衛生
- ・アジア ・2016 年度派遣

はりBさんと同様、今の仕事につながっており、 けるようになりました。するとようやく彼らは は「わかりました」と言うばかりだったからで からなのですが、私はなかなかそれに気づくこ 予算の不足でそれを実践できない事情があった のを紹介しても、実践してもらえない。人手や ると感じます があることを踏まえながら行うことができて バイスをする際、それぞれ異なる事情や考え方 畜産農家の方々に病気の予防などに関するアド うになり、実現可能な問題解決策を共に探って るのです」と心を開いて会話に応じてくれるよ 「実は私もその理想を実現したいとは思ってい を理解しようとしている姿勢を示すことを心が いう事情がありますよね」などと言って、彼ら けど、あなたたちには今、それができないこう えるようになると、「こういうやり方が理想だ す。やがて、実践できない事情があることが見 とができませんでした。私が提案しても、彼ら 気を防ぐための方法で、彼らが知らなかったも いけるようになりました。そうした経験は、や

が築けているのは、 的な問題を突き止めようと努める。そう は「嘘をついた背景」を探り、解決すべき根本 の子どもたちは、ときに嘘をつきます。そうし 値観を持っていることなどが徐々にわかってき た際に、頭ごなしにとがめるのではなく、まず たからです。今の仕事でかかわる一時保護施設 らは約束を破ることについて日本人とは違う価 あり、当初は苛立ってばかりいたのですが、彼 います。任地の人に約束を破られることがよく 方を心がけることで、子どもたちと良い関係 私も協力隊時代に身に付いたと感じて 相手の事情を理解しようとする姿勢は

「掛け持ち」という生き方

代に農業学校で指導した経験などが影響して いるのでしょうか 違う分野の仕事を選ばれてきたのは、協力隊時 が、学生時代に学んだ「環境」や「農業」とは は、子どもの教育にかかわる仕事です Aさんが帰国後に携わってこられたの

加したのは、就職する前に今一度自分を見つめ 大学院では「環境」とも「教育」とも違う「農業」 直す時間が欲しいと思ったからでした。 も自分には合わないと感じました。協力隊に参 の方面に進んだものの、科学の研究はどう 心が募っていきました。その後、ご縁があって り組む機会があり、そのなかで「教育」への関 ンバーとして小学生を対象とする環境教育に取 ことにしたのですが、学部時代、学生団体のメ りたいと思い、大学では環境保全について学ぶ 豊かな地域で、それを後世まで残す仕事に携わ 「教育」への関心は、協力隊に参加する前 から持っていました。私の地元は自然が

うになったのは、引きこもりになった身近な 子どもを相手とする仕事をしたいと考えたから を助けることができなかった経験がきっかけで です。生きづらさを抱えた子どもに目が向くよ 沿うような仕事で、かつ、生きづらさを抱えた ものなので、同じ子どもにもっと長い時間寄り ンプに参加する子どもとのかかわりは一時的な ストップしてしまったこともありますが、 たのは、コロナによる影響でキャンプの実施が た。宿泊研修施設の仕事から現在の仕事に移っ はこの2つをキーワードに仕事を選んできま 「地域づくり」にあると確認できたので、帰国後 協力隊活動を通じ、自分の関心は「教育」と 現在も仕事のかたわら、地元の自然学校で

> の参加も続けています。 子どもキャンプのボランティアとしてプログラ ムのサポートに加わるなど、「地域づく *(*)

で食べて 実現に挑戦してみようという意欲が湧きまし お話を伺い、私も「掛け持ち」の生き方でその ボランティア活動をされているというAさんの は、今でも失っていません。仕事のかたわらで どものフォローに取り組みたいという気持ち 今の仕事に就きました。生きづらさを抱えた子 が高いことだと感じ、自分の専門性が生かせる しかし、教育の専門性を持たない私がその仕事 の解決に携わりたいと思うようになりました。 の重要な課題の1つであることを知り、ぜひそ 私も復興支援員を務めていた際、生きづ らさを抱えた子どものフォローが地域 いけるようになるのはとても

帰国後の進路については考えることができて ら仕事をしており、それが実現できるよう引 域の畜産に貢献しつつ、社会貢献や国際協力に の方に教えていただいたものです。私は今、地 だったのですが、「三方良し」という言葉も、そ ている協力隊の大先輩に勧めて 師としての仕事と国際協力の仕事を両立され ませんでした。今の職場に就職したのは、獣医 という思いを実現するのは容易ではないと、私 を維持しつつ、「社会の課題解決に携わりたい」 外で実現するという生き方ですね。自分の生活 も積極的にかかわっていくことを目標としなが が、「社会貢献」に当たる「世間良し」を本業以 近江商人の「三方良し」の仕事訓は「売 り手良し、買い手良し、世間良し」です います。私は協力隊に参加する時点で、 いただいたから

- *1 復興支援員…東日本大震災の被災地公共団体が総務省の支援を受けて設置する、コミュニティの再興に向けた活動に取り組むポスト。
- *2 農業共済組合…農家が組合員となり、自然災害で農作物や畜産物に発生した損害を補償する「農業災害補償制度」を運営する団体。

コミュニケーションカの向上

のでしょうか。 経験がないがゆえの活動の苦労などはなかった 参加されたとのことですが、農業の実務 Aさんは社会人経験を経ずに協力隊に

忌避剤のつくり方を伝えるといった活動を進め ていることを教え合う」というスタンスでいく やはり当初は「私に何が指導できるのだろう ることができました。 まくいき、彼らが知らない土壌改良資材や害虫 しかないと覚悟を決めたところ、人間関係もう か」と自信を失いました。 現地の農家の方々は、すでに経験に基づ いた野菜栽培の方法を知っていたので しかし、 「互いに知っ

どかかりました。そうした経験が、今の仕事で の教訓となっています。 って農家との関係が好転するまでには、半年ほ る姿勢を持つことが必要だと気づき、それによ 私のアドバイスに耳を傾けようとしなくなって 方で指摘をしてしまう。すると彼らの心は離れ、 ばかりがどうしても気になり、つい厳しい言い 農家の方々とコミュニケーションを取るうえで しまいました。相手の良いところにも目を向け 薬を使いすぎる」など彼らのやり方の「問題」 農家への指導につまずいてしまいました。 私も協力隊時代にBさんと同じような 私はAさんとは反対に、農薬について前 職で知識を蓄えていたがゆえに、当初、

牧場のスタッフの「粗探し」に走って すが、やはり着任当初、 にしよう」という気負いがあったのだと思いま 空回りが続いてしまいました。 れた任期で、少しでもこの牧場をより良いもの 経験をしています。「2年間という限ら 知らず知らずのうちに

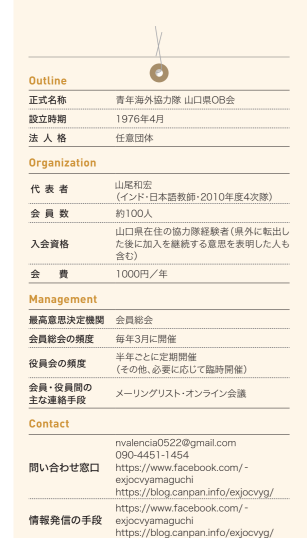


「派遣国」や「職種」など、何かしらの共通項を持つ協力隊経験者によって構成するOB・OG 会を、シリーズでご紹介していきます。

青年海外協力隊 山口県OB会

会の目的

協力隊員として途上国で活動した経験を地域社会に還元するととも に、会員同士の交流を深める。





コロナ禍に入って開始した、山口県在住の外国人を対象とするフードパントリーの活動。NPO法人フ ードバンク山口や、公益財団法人山口県国際交流協会など、地域の他機関の協力を得て実施している

減って る企業などから、その実情や課題に などの人々を対象に、「外国人の受 かかわる行政、自治会、 同県を成熟した多文化共生社会とす ることを目的とした活動に力を入れ 機関や技能実習生を受け入れて 留学生を受け入れてい 当会の特長の 同県在住の外国人と る同県在住の外 パ たセミナ 収入が っただ る教

て支援できることが何かをさらに模 彼らのニーズを汲み取り、 会となりま 県在住の外国人との 風の予報など生活に必要な情報を幅 動を同県在住 支援を必要とす などを企業や農家から譲り受け、 外国人に広く知 の活動を行う県内 やさしい日本語を 人々に提供する 接点を増やす機 る外国人向け 活動は、 ある。この などの理 る。 当会とし 活 台 \mathcal{O} つ

心に構成する当会が発足し 山口県在住の協力隊経験者を中 「地域」をアイ たのは

ワスワヒリの会

会の目的

Contact

問い合わせ窓口

情報発信の手段

タンザニアとのつながりや協力隊経験をベースに、「情報×仲間」を 提供するプラットフォーム。タンザニアやタンザニア隊員に関する情 報の共有・発信を発展させるとともに、日本とスワヒリ文化圏との交 流により相互理解を深め、両地域の発展に寄与する。

ら令和までの幅広い隊次の協力隊経 ンザニアに初めて協力隊員が赴 同国で活動した協力隊員を中 昭和40年代か 現在までの 人近くにの でのブ 今年8月には、 スの出展などで コロナ禍によりタ ある。

派遣人数は延べ1

0 · 年。

したのは1

9 6 7

員たちが、進路開拓に関する受講者 今後の進路について情報を提供する からの悩み相談に応じた。 ルティング会社」 ンザニアからの一時帰国を余儀なく 「当会は今後、 「民間企業」など各種業界で働く 『当会を利用 魅力ある活動をさらに 在日タンザニア 「国際協力NGO と考えて 「開発コンサ な活動を を2度に

経験者以外にも門戸を開いており、

A、商社などの関係

験者が会員となっているが、協力隊

幅広い人々が参加している。

さらには在日タンザニア

人など

これまで活動の柱の1

つとしても

タンザニアに関する情報の

および外部 協力隊員と

への発

して

若

ぜ L١

者でタンザニアにか

かわりを持つ

2019年に開かれた「協力隊まつり」で集まった当会会員

タンザニアで活動

いる/

人の寄稿を主な内容とする会報の

度ご連絡

ただければと思

国際協力イベ

Outline	•
正式名称	ワスワヒリの会
設立時期	1980年代後半
法人格	任意団体
Organization	
代表者	蔀 佳恵 (タンザニア・村落開発普及員・2008年度3次隊)
会 員 数	約130人(会費納入者の数)
入会資格	協力隊員としてタンザニアで活動した人、スワヒ リ文化圏とかかわりを持つ人、スワヒリ文化圏の 自然や社会に興味を持つ人、在日スワヒリ人な ど、スワヒリ文化を愛する人なら誰でも可
会 費	2000円/年(初年度は無料)
Management	
最高意思決定機関	会員総会
会員総会の頻度	毎年6月に開催
役員会の頻度	不定期
会員・役員間の 主な連絡手段	メーリングリスト・オンライン会議

waswahilinokai@gmail.com

https://www.facebook.com/wasuwahirinoka

https://www.facebook.com/wasuwahirinokai

29 | クロスロード 2020.11 クロスロード 2020.11 28

先輩隊員の シューカツ記

今月の業種 民間企業(通信業)

このやり方はよかったと思えるところは?

私は就職先の業種にこだわりがなかったので「自分がその会社で何が できるか」という点にフォーカスして仕事を探したことがよかったと思い ます。それをもとにいくつか条件を設定することで、応募先の選択肢が 絞られ、ひとつひとつの求人情報に丁寧に向き合うことができました。

協力隊経験を書類にどう書きましたか?

自己PRに協力隊の活動をとおして得た強みを、職務経歴書には活動の 詳細や成果を記しました。隊員として多くの人とかかわりながら活動を 進めた具体的な事例と、その中で得た探求力と柔軟性を伝えました。

現在の就職先に決めた理由は?

自分の裁量で仕事を進められそうな自由な風土を感じたため。

仕 事 で 協 力 隊 経 験 が 生 か さ れ て い る と こ ろ は ?

計画・目標を立てゼロから企画を進める力と、多少波風を立てても(笑) ひるむことなく自分の意見を伝える力が、生かされていると感じます。

仕事のやりがいを教えてください

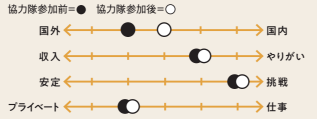
ウェブマーケティングは新規事業で、最初に「SNSをしたい」「広告を出 すか検討したい」などのお話だけをいただき、その先はほぼ一任された 状態でした。手探りの部分もありますが、何でも試せる環境で勉強しな がら業務への取り組み方を模索していく過程は楽しいと感じています。

今後の抱負をお願いします

まずはマーケティングに対する考えを理解したうえで試行錯誤を重ね、 自分なりの手法を確立させたいです。1つのスキルとして語れるように実 績も残さなければと考えています。長い目で見れば「アフリカでのビジ ネスにかかわる」ことが目標なので、そのアンテナも張りつつ、目の前の 業務を将来にどう生かすかを考えて仕事に取り組んでいきたいです。

	目己分析		
	強み	行動力、自発的に動く力	
	弱み	職務経験がないこと	
	有する資格	DELF B2	
	有する経験	協力隊で培った 0 から1を生み出す経験	

仕 事 選 び の 今 昔 。 重 視 し た の は ?



仕 事 選 び で 特 に 大 切 に し た こ と は ?

お金の流れを学び、販促力・企画力を身に付けられること。 英語、フランス語などの語学を使う機会があること。

就活をとおして一番苦労したことは?

協力隊経験を自分の中でどう落とし込み、周りの人にどう伝えるか。そ のうえで、漠然とやりたいと思っていることをどう具体化させていくか。 それらを確立するまでに時間がかかりました。カメルーン生活を通して、 生活のために根気強く商売をする現地の人々のたくましさや、アフリカ でのビジネスの可能性を感じ、自分もこうしたことにかかわりたいと考え ました。しかし、即戦力が求められる現場に今の自分が身一つで行って も無力だろうとも思い、まずは「アフリカ」にこだわらず、ビジネス力や 語学力を身に付けられる環境を選ぼうと決めました。

就職先:

株式会社日本デジコム

事業概要:衛星電話・衛星通信のプロバイダーとして、衛星通信サービスの提供、衛星通信機器の販売・ レンタル、衛星通信を活用した各種ソリューションの提供などを行う

- ■2017年3月、広島大学卒業。
- ■2017年6月、青年海外協力隊員としてカメルーンに赴任。小学 校などで環境教育に携わる。
- 2019年6月、帰国。
- ■2020年4月、衛星電話を取り扱う会社、株式会社日本デジコム に就職。主にウェブマーケティングを担当。

隊員時代の活動を教えてください



カメルーンで学校の生 徒たちと環境について

カメルーンのエボロワ市にある初等教育省に配属され、小学校での環境 教育や地域住民に向けた啓発活動を行いました。小学校では環境問題 や自然に関する授業を実施。また、地域住民への啓発活動として市役所 や環境省と協働し、ゴミ拾い活動などを行いました。

今月の先輩隊員: 平田 萌さん

出身地:広島県

職種:環境教育

生まれた年: 1995 年

帰国時年齢:24歳

派遣国:カメルーン

隊次: 2017 年度1 次隊

子どもの頃なりたかった職業:小説家

現在の業務では主にウェブマーケティングを担当し、自 社ウェブサイトのSEO対策(検索をしたときに上位に表 示されるための手法)、SNS運用、YouTube配信、オン ラインショップ開設などを行っています。

「日本デジコム」 ウェブサイト

https://www.jdc.ne.jp/

MESSAGE

協力隊活動の話はネタが尽きな いですが、しっかり棚制をして自 分の中で整理ができればインパ クトのある面白い話ができます。 そこは協力隊の強みだと思うの で自信を持って伝えてください。



シューカツREVIEW

自分の中で迷いがなくなったことが 就職につながった。

> 応募した数…4社 書類選考通過…4社 内定した数…3社

> > 内定

帰国

5カ月半後

2次試験 (面接)

NOT GOOD WAY!

面接では、「志望動機 | 「協力隊活動で達成したこと・困 難だったこと」「会社で成し遂げたいこと」などを聞かれ た。協力隊での生活や活動の話を通して、タフさや自主 性を伝えることができた。活動中は自分の弱みと向き合 い、それによって成長できたと感じているので、振り返れば 「弱み」もカバーする表現もできていたのだと思う。

「本当にこの会社に入りたいのか」と迷いを持った

まま面接に行き、それが相手にも伝わってしまった

ことがあります。志望理由を明確にし、やりたいこと

としっかり紐づけておくことが重要だと思いました。

帰国 5カ月後

GOOD WAY!

協力隊で得た強みをアピールするだけでなく、それ が仕事においてどう生かせるか言及したのはよ かったと思います。協力隊をひとつの仕事、経験と して存分にアピールしちゃってください!

応募開始 (1次試験:書類)

応募書類は、履歴書、職務経歴書。志望動機には、企画 力や渉外力、語学力を伸ばし、お金の流れやビジネスの仕 組みを体感できる仕事がしたいと記載。仕事に生かせる 力として、探求力と柔軟性があることをアピールした。企 業側は協力隊に対するイメージが湧かない場合が多いの で、具体的な事例を伝えると興味を引きやすいと感じた。

情報収集を開始

国際キャリア総合情報「PARTNER」、青年海外協力隊 相談役、民間の人材紹介ウェブサイト、JICAの帰国隊員 向け進路開拓セミナーを利用。「国際協力に携わりたい」 という漠然とした思いを具体的にするため協力隊に参加 し、その中でビジネスを通した社会貢献に興味を持ち、こ れにかかわる仕事がしたいと思った。そのためにまずは自 身がビジネス力を身に付ける仕事に就こうと就活を開始。 だが、情報がありすぎて何を基準に絞っていけば良いの かわからなかった。「仕事を通して何を身に付けたいか」 を改めて考えることで、優先順位の高いものを条件に設 定し直し、情報に躍らされず見極められるようになった。

GOOD WAY!

民間の人材紹介サイトは 利用者が多く埋もれてし まう感じがしたので、私は 途中で利用をやめまし た。自分に合わないと 思ったら選択肢から外す のもありだと思います。

START

帰国 4カ月後

帰国 2カ月後

JICA海外協力隊ウェブサイト「帰国隊員の進路開拓についての相談受付」 ▶https://www.jica.go.jp/volunteer/obog/career_support/counselor/

※進路相談の対象は、青年海外協力隊および日系社会青年海外協力隊経験者のみとなります。 ※カウンセラー/相談役により対応可能な日が異なりますので、あらかじめ電話またはメールでのご連絡をお願いします。

31 クロスロード 2020.11 クロスロード 2020.11 30

JICA海外協力隊の

お題トお風呂



イラスト=牧野良幸



今月の1枚

天の恵み

雨期にはバケツをひっくり返したかのように雨が降る任地。外でシャンプーができるんじゃないかと何 度も思いましたが、さすがに近所の目が気になり断念。我が家は断水していたので、待っていましたと家 中のバケツや鍋を外に出し、落ちてくる雨を貯めて、お風呂の水にしていました。そんな生活が恋しい今 日この頃です。

ペンネーム: とよたろう さん (アフリカ・公衆衛生・2018年度派遣)

🜟 快適バスタイム

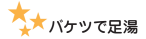
私の派遣先ではシャワー・トイレがそれぞ れの部屋の中にある家が多い。ホームステ イ先でシャワーとかトイレとか気を使うな~ と思っていたが心配ご無用!! 自室でシャ ワーもトイレも済ませることができた。歌を 歌っても聞こえていない(多分)。帰国後の 実家で家族のお風呂の順番待ち……あ一め んどくさい。

ペンネーム: ハッピー野郎 さん (アジア・日本語教育・2018年度派遣)

冬になると思い出すもの

日本に戻ってきて懐かしいなと思うのが冬 の水シャワー。派遣国ではソーラーでお湯 をつくるが、冬はなかなか太陽さんが顔を出 してくれない。だから、寒い中での水シャワ 一になる。服を脱がずに頭を洗い、そのあと 体を気合いで洗う。でも不思議と、洗った後 は体がポカポカになる。人間の体ってすご いな、と冬が近い今、思い出す。

ペンネーム:雪国の人 さん (アジア・小学校教育・2018年度派遣)



年中暑い派遣国。人々はお風呂につからず シャワーで済ませる。自分はどうしても日本 のお風呂が恋しくて、バケツにお湯を入れて 足湯をしたこともある。また、頻繁に起こる 断水で、数日間水が出ず、何日もペットボト ルでシャワーをしたことも。そんなことを思 い出しながら入るお風呂は、日本に戻って一 番幸せを感じる時間だ。

ペンネーム: さかなくん さん (中南米·音楽·2018年度派遣)

募集中のお題

「食器洗い」「ゲーム」「味付け」

投稿は『クロスロード』編集室まで (P35をご覧ください)

あなたのつぶやきが イラストになるかも!?

INFORMATION

JICA青年海外協力隊事務局からのお知らせ

JOCの山下会長が隊員に向けて講演

JICAでは、SDGsに関連した各分野で現在活躍中の講師たちから 国内外での取り組みを学ぶことで、隊員をはじめとするJICA関係者 が今後の活動やキャリアデザインの参考などに役立ててもらうことを 目的に、「SDGs Webセミナーシリーズ」を開催しています。

全17回のうち、4回目となる8月27日には、日本オリンピック委員会 (JOC) の山下泰裕会長を講師に迎え、「スポーツ(柔道)を通じた 国際交流」をテーマに講演いただきました。このオンラインセミナー に132人の現役隊員と隊員経験者が参加しました。

山下会長は、選手時代の経験、ご自身で立ち上げられたNPO法人 「柔道教育ソリダリティ」での開発途上国への柔道支援、韓国・中華 人民共和国・ロシアとの国際交流などの活動、それらの経験を通じ て考えたスポーツの価値についてお話をされました。隊員からは、協 力隊活動への期待や任地での指導上の悩みなど多くの質問が寄せら



オンラインセミナーで 隊員たちの質問に答え る山下会長

れ、山下会長がそれぞれの質問に対し回答されました。「海外協力隊 で直面した困難が今後の人生の血肉になる」、「指導する相手に対して 上から目線で接してはいけない。同じ目線に立ち、自身が持っている 技術などを出し惜しみせず、一緒に学ぶという気持ちで接し、信頼関 係をまず構築することが大切である」、「スポーツには相互理解・尊敬・ 友情をもたらす力があり、新型コロナウイルスの影響で離れ離れとな った社会をつなげ、人々にも希望をもたらすことができる」など、今後 の参考となる回答をいただきました。

さらに、山下会長から激励の言葉をいただくなど、隊員たちが今後 の活動を続けていく活力を得られるようなセミナーとなりました。

ウェブサイトに新コンテンツ 「隊員たちのイマ|を公開

JICA海外協力隊 ウェブサイトに、新 型コロナウイルス感 染症の拡大により日 本へ一時帰国してい る隊員の活動を紹介



松田さんが紹介されている新コンテンツの一部

する新コンテンツ「隊員たちのイマ」を公開しました。

第1号は、松田智子さん(日系社会青年海外協力隊・ブラジル・ 日本語教育・2019年度1次隊)です。一時帰国中の現在は、コロナ 禍によって来日予定が白紙になった5人のベトナム人を対象に、オン ライン授業で日本語を教える活動をしています。コロナ禍でも頑張 る隊員たちの現況を随時発信しますので、ぜひご覧ください。

▶JICA海外協力隊ウェブサイト「隊員たちのイマ」

https://www.jica.go.jp/volunteer/today/01/

ラオスから一時帰国中の隊員が企画 「ら」おす「お」おさか「す」っきゃねん!展

10月4日、一時帰国中の隊員が中心 となり、ラオスの魅力を伝えるトークシ ョーを、大阪・堺市国際交流プラザと オンラインの双方を使って開催しました (共催: JICA関西、堺市)。



会場にいる登壇者は1人 他の登壇者はオンラインで参加

多民族国家であるラオスは、地域に よって民族衣装や生活様式、食べ物な

どが異なります。そこで北部・中部・南部地域で生活していた隊員 3人が、各地域の魅力を約30人の参加者に紹介しました。また、日 本に留学しているラオス人が参加するパネルトークも実施。ラオス の教育や進学事情、暮らしについて、ラオス人と隊員たちが話し合い ました。現地で生活をしたからこそ発せられるリアルな体験談を聞 いた参加者からは、「これまで知らなかったラオスの魅力を知ること ができた」という声が寄せられました。

クロスロード

令和2年11月号 [第56巻第10号 通巻662号] 発行日 令和2年11月1日

編集・発行:

独立行政法人国際協力機構青年海外協力隊事務局 〒100-0004 東京都千代田区大手町1-4-1 竹橋合同ビル

『クロスロード』ウェブ版は 以下のアドレスからアクセスできます。 https://www.jica.go.jp/ volunteer/outline/publication/ pamphlet/crossroad/index.html



ご意見・ご感想をお聞かせください。 アイデアも大募集!

今号をお読みになり、どのようにお感じになり ましたか。ご感想・ご意見をお寄せください。 また、今後取り上げてほしい企画や特集のテ ーマ、ご紹介いただけるアイデアがございまし たら、下記のメールアドレスにお送りください。

以下のようなアイデア・ 投稿を募集中です

- ●派遣国での活動・生活での"失敗"談、お聞 かせください。
- ●活動や日常でちょっと役立つ、そんな技をお 伝えください。もしくはこんな技を紹介してほ しいというご要望もお待ちしています。
- ●P34の下に記載されている「お題」で派遣国 での活動・生活のことをつぶやいてみませんか。
- ●日本でつくれる派遣国レシピをお寄せください。



一般社団法人協力隊を育てる会『クロスロード』編集室 crossroads@sojocv.or.jp







鶏肉とジャガイモのスープ コロンビアのスープである「アヒアコ」 は、日本で言うならばカレーのような定番 コロンビアの「アヒアコ」 料理で、味は鶏肉とジャガイモのクリームシ チューといった感じです。コロンビアには何 種類かスープがありますが、どれもおいし

材料(4人分)

鶏むね肉…400g ジャガイモ…10個 トウモロコシ…1本 長ネギ…1/2本 ニンニク…1片 パクチー…1束 コンソメ…5g

アボカド、ケッパー、生クリーム、ご飯…適量(※) ※お好みで。

つくり方

- ●鍋に水(1ℓ)、鶏肉、ネギ、ニンニク、パク チー、トウモロコシ (4~5等分する) を入 れて、弱火で20分茹でる。
- ジャガイモの皮をむき、一口大に切ってお <。
- ❸鍋の鶏肉、ネギ、ニンニク、パクチー、トウ モロコシを取り出し、ジャガイモを入れて 弱火で30分煮る。

- 4鶏肉が冷めたら、手で裂いておく。
- **⑤**ジャガイモが煮崩れたら、塩、コンソメで 味を整える。
- ⑥好きな器に盛り付け、鶏肉、ネギ、パクチ ーをトッピングしたら完成。
- **⑦**お好みでスープに、アボカド、ケッパー、生 クリーム、ご飯を添える。

ひとくちメモ

個人的には、ジャガイモを倍量入れ、ドロっ となるくらい煮崩れしたスープがおすすめ。



●現地ではパクチーの ほかにグアスカス (三つ 葉やイタリアンパセリに 似た味の香草)を使用



4鶏肉を手で裂いたもの。 鶏皮は❸のネギ、ニンニ ク、パクチーと一緒に細か く刻んでオリーブオイル に漬け、⑥でトッピング



今月の料理人

く貴重な経験ができました。

※詳細は4ページをご覧ください。

く、現地ではホームステイ先のファミリーが

つくってくれました。基本的に材料を入れ

て煮込むだけなので難しいことはありませ

ん。材料はあくまでベースなので、お好みで

アレンジを。日本にある材料で簡単につくる

一時帰国中に、青年海外協力隊大阪府

OB・OG会さんから「派遣国のレシピ本作

成(※)」の話を聞き、すぐに参加させてほ

しいとコンタクトを取りました。アヒアコもレ

シピ本に掲載予定です。他の派遣国のレシ ピの試作もさせてもらい、知らない食材や

料理がたくさんあり、レシピ本によって楽し

ことができるので、ぜひお試しください。

淺井康博さん

(コロンビア・料理・2018年度2次隊) ●活動内容: 地元食材を活用した創作料理 及び日本料理のアイデアレシピの提供を行う。



今月号の表紙



文=野中香里さん (コミュニティ開発・2016年度2次隊)

心地よい風が流れていまし

船がつくる日陰に座り、 を教えてくれた漁師 ように思 写真の男性は、 そんな日々が昨日のことの れた冷たいパパイヤを 語り合 い出されます。 いながら、 漁網の 、差し入れ 穏やか 一人です。 漁 絶い方 網を

しながら、 く人々に溶け込んでいくことでし 網の繕い方を教わり、手伝うなど る私の活動の第一歩は、 零細漁港の 彼らのように漁港で働 課題解決 を支援す

