

□ 要請番号 (JL04820A17)

募集終了



| 国名 | 職種コード 職種 | 年齢制限 | 活動形態 | 区分 | 派遣期間 | 派遣隊次 |
|------|----------|--------------|------|----|------|-------------------------------|
| ブータン | B301 土木 | 20～45 歳のみ | 個別 | 新規 | 2年 | ・ 2020/2 ・ 2020/3 ・ 2021/1 |

【配属機関概要】

1) 受入省庁名 (日本語)

公共事業・定住省

2) 配属機関名 (日本語)

道路局 トンサ事務所

3) 任地 (トンサ県トンサ市) JICA事務所の所在地 (ティンブー市)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (車 で 約 6.0 時間)

4) 配属機関の規模・事業内容

配属先の道路局は、公共事業省傘下の組織で、ブータン国内の道路の建設・管理等、道路行政を担う局である。現在(2019年1月～2022年12月まで)、JICA技術協力「道路斜面对策工能力強化プロジェクト」が実施されており、道路斜面对策にかかる道路局の能力向上、道路斜面管理が適切に維持管理されることが図られている。年間予算は約20億円。

【要請概要】

1) 要請理由・背景

ブータンは国土の大部分が険しい山岳地帯であり、主要インフラである道路は急傾斜地が多い。毎年雨期には斜面崩落が頻発、交通が遮断される地域が発生し、人や物の移動に支障をきたしている。現在、斜面对策に必要な技術移転を図ることを目標に、JICA技術協力が実施されており、国内中部のトンサ県がモデル地域として事業が進められている。今般、配属先からは、現地エンジニアに対し、防災・土木工学の観点から助言、支援を行えるJICA海外協力隊が要請された。隊員は技協プロジェクトの専門家と連携しながら、技術面や知識、経験に於いて発展の余地がある現地エンジニアをサポートする役割が期待されている。

2) 予定されている活動内容 (以下を踏まえ、隊員の経験をもとに関係者と協議して計画を立て、柔軟に内容を変更しながら活動を進めます)

JICA技術協力プロジェクト、配属先同僚と協力しながら、以下の活動を行う。また、その過程で同僚に対して技術の伝承を行い、知見・経験の拡大を図る。

1. 現地エンジニアに対して、防災・土木工学の観点から助言・サポートを行う。
2. 防災・土木工学の観点から、斜面对策の現場等における調査、計画・設計、対策工の実施、モニタリングに関する支援を行う。

3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

特になし。

4) 配属先同僚及び活動対象者

配属先上長:道路局トンサ事務所、チーフエンジニア、男性40代
カウンターパート:エンジニア、男性、40代、経験年数15年
配属先同僚:エンジニア、男性、30代、経験年数3年

5) 活動使用言語

英語

6) 生活使用言語

英語

7) 選考指定言語

英語(レベル:B)

【資格条件等】

[免許/資格等]：（ ）

[学歴]：（修士） 備考：指導的な活動を行うため

[性別]：（ ） 備考：

[経験]：（実務経験）5年以上 備考：実践的な活動を行うため。

[参考情報]：

- ・道路斜面对策の専門性が必要

任地での乗物利用の必要性

不要

【地域概況】

[気候]：（温暖冬季少雨気候） 気温：（-5～30℃位） [電気]：（不安定）

[通信]：（インターネット可 電話可） [水源]：（不安定）

【特記事項】

【類似職種】