

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（ティンプー市）

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「道路斜面対策工能力強化プロジェクト」が実施されており、道路斜面対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、斜面対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、斜面対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]：

- ・道路斜面対策の専門性が必要

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°C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】