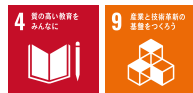


## □ 要請番号 (JL01823B53)

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
タイ	D227 工作機械	20~45 歳のみ	個別	新規 2代目	2年	・2024/2・2024/3・ 2025/1



## 【配属機関概要】

## 1) 受入省庁名 (日本語)

教育省

## 2) 配属機関名 (日本語)

ノンカーイ技術高等専門学校

## 3) 任地 (ノンカーイ県ムアンノンカーイ郡) JICA事務所の所在地 (バンコク)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (飛行機+車で約2.5時間)

## 4) 配属機関の規模・事業内容

ノンカーイ技術高等専門学校は、タイ東北部(イサーン地方)のラオスと国境を接するノンカーイ県に位置し、1938年に設立された高等部3年、短大部2年に加え、2013年より大学課程も設置された技術専門学校である。教職員数200名、学生数は約3,000名を有し、建築科、電気科、電子科等10以上の学科がある。JICA海外協力隊員は機械科に所属する。同配属先には2016年度に工作機械隊員が1名派遣されている。

## 【要請概要】

## 1) 要請理由・背景

タイでは、製造業の発展に伴い労働者の需要が増加し、慢性的に労働者が不足している。特に工業系の知識と技術をもった人材の需要は高く、工業系高等専門学校では、電子工学、生産機械、自動車工学等の製造業関連の人材育成に努めている。ノンカーイ県をはじめウドンターニー県など近隣県も近年工業団地の開発が進んでいる。以前は同校の卒業生が技術実習のため日本に行くことがあったが、近年は新型コロナウイルス感染拡大の影響もあり、タイ国内の日系企業へ就職する者も多い。JICA海外協力隊員は、日本の製造現場を紹介し、配属先における実習の強化のための助言・提案が求められている。

## 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)

- 同僚教師とともにCADに関する授業を担当し、デザインの実習支援をする。
  - 同僚教師とともに、自分ができる範囲で、CNCや汎用工作機械の実技支援を行う。
  - 製造現場で基本となる5S(整理・整頓・清掃・清潔・躰)を実践し、現場に相応しい技術者の育成を図る。
  - 学生・同僚教師に日本の製造業について紹介する。
- ※ 同僚教師とともにチームティーチング形式で授業を行い、実習指導では同僚教師のアシスタントとして携わる。

## 3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

コンピュータールーム(Windows10)、CAD/CAM、実技指導のための設備(CNC、汎用工作機械、モールディング装置等)

## 4) 配属先同僚及び活動対象者

- ・配属先同僚:約15名(機械科教員)

※いずれも10年以上の指導経験を持つ

・指導対象者:約300名(機械科学生)

5) 活動使用言語

タイ語

6) 生活使用言語

タイ語

7) 選考指定言語

言語問わず(レベル:D)

## 【資格条件等】

[免許]：（ ）

[学歴]：(大卒) 備考：配属先同僚が同等以上のため

[性別]：（ ） 備考：

[経験]：(実務経験) 3年以上 備考：技術指導に必要なため

### 任地での乗物利用の必要性

不要

## 【地域概況】

[気候]：(熱帯モンスーン気候) 気温：(17-40℃位) [電気]：(安定)

[通信]：(インターネット可 電話可) [水道]：(安定)

## 【特記事項】

生活、活動共にタイ語の習得は必須。