



PR/095419 | 日本基準設計エキスパート（立ち上げメンバー）

#### 募集職種

#### 人材紹介会社

JAC Recruitment Vietnam Co., Ltd

#### 求人ID

1568072

#### 業種

土木

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

経験考慮の上、応相談

#### 更新日

2026年06月09日 09:00

#### 応募必要条件

#### 職務経験

3年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

基礎会話レベル

#### 日本語レベル

ビジネス会話レベル

#### 最終学歴

短大卒：準学士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可は必要ありません

#### 募集要項

##### Company and Job Overview

JACのクライアントである日系資本の企業は、現在、高品質なCAD/BIM設計や構造計算サービスを提供するグローバル開発センターの設立と運営を進めている段階です。

**Location:** District 1, Ho Chi Minh City

##### Job Responsibilities

- 以下のいずれかの専門分野において、即戦力となる実務経験を持つ方を募集します。  
木造構造設計スペシャリスト: 木造建築の構造計算（許容応力度計算）に関する知識・経験を持つ方。  
建築設備（M&E）設計エンジニア: 電気、空調、給排水などのM&E設計の実務経験を持つ方。  
プラント配管（Piping）設計エンジニア: 3D CADを用いたプラントの配管設計経験を持つ方。
- 日本の設計基準・品質に基づいた高度な技術業務に従事。
- 担当分野における2D/3D CADまたはBIMモデリング、図面作成、構造計算補助（許容応力度計算）が中心となります。
- 将来的に期待していること: チームリーダーやマネジメント候補として、若手メンバーへの技術指導も担っていただく重要なポジションです。

**Job Requirements**

- 以下の専門分野のいずれかにおいて、3年以上の実務経験を持つことが必須です。許容応力度計算、M&E設計、または3D配管設計
- AutoCAD、Revit、レプロまたはその他の専門CADソフトの使用スキル。
- のうち、次の3分野のいずれかに関する技術について、確かな知識と実務経験を有すること：許容応力度計算、M&E設計、または3D配管設計

**Notice:** By submitting an application for this position, you acknowledge and consent to the disclosure of your personal information to the Privacy Policy and Terms and Conditions, for the purpose of recruitment and candidate evaluation.

Privacy Policy Link: <https://www.jac-recruitment.vn/privacy-policy>

Terms and Conditions Link: <https://www.jac-recruitment.vn/terms-of-use>

---

会社説明