



## PR/095419 | 日本基準設計エキスパート (立ち上げメンバー)

### Job Information

#### Recruiter

JAC Recruitment Vietnam Co., Ltd

#### Job ID

1568072

#### Industry

Civil Engineering and Construction

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards

#### Salary

Negotiable, based on experience

#### Refreshed

February 17th, 2026 07:00

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 3 years

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Basic

#### Minimum Japanese Level

Business Level

#### Minimum Education Level

Associate Degree/Diploma

#### Visa Status

No permission to work in Japan required

### Job Description

#### 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、レブ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>

---

**Company Description**