

グローバル企業・<mark>外資×ハイクラス転職</mark> 「語学力」を活かす転職なら、JAC Recruitment

(海外) 地下水解析コンサルタント【航空写真測量のパイオニア企業】

設計(意匠・構造・設備)のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1551609

Industry

Property Developer, House-builder

Job Type

Contract

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

4.5 million yen ~ 8 million yen

Work Hours

 $09:00 \sim 17:30$

Holidays

【有給休暇】初年度 10日 4か月目から 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始 完全週休2日制(土・

Refreshed

November 14th, 2025 02:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2136707】

【業務内容】

保金の日本 独立行政法人国際協力機構(JICA)を始めとする援助機関や途上国政府が発注する、水理地質構造、水理定数、地下水の賦存形態、流動状況の調査や地下水収支の検討を含む、地下水開発および管理計画の策定にかかる海外コンサルティング業務に従事頂きます。

【主な業務実績】

- ・ジャカルタ地盤沈下対策プロジェクト(インドネシア)
- ・キガリ市ンゾベーノトラ間送水幹線強化計画(ルワンダ)

- ・リロングウェ無収水削減用機材整備計画(マラウィ)
- ・水技術機構(EWTI)研修運営管理能力強化プロジェクト(エリオピア)

Required Skills

【必須】

- ・地質図作成、地質構造解析、地下水調査にかかる知識と経験を有すること。
- ・関連する技術分野での業務経験が20年以上あること(海外業務の経験は不問とし、大学院での修学期間は経験年数に含める)。

【優遇】

以下の保有者を優遇します。

- ・地下水モデル解析、流出解析、プログラミング(言語は問わない)、GIS(ArcGIS、QGIS等)に関する技術
- ・英語力(TOEIC730点以上)、スペイン語力(DELE B1以上)
- ・留学経験や途上国における業務経験
- ・関連する分野の修士号、博士号

また、以下の有資格者を優遇します。

技術士(応用理学/地質、建設/河川、砂防及び海岸・海洋)など

Company Description

ご紹介時にご案内いたします