



## (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】

国際航業株式会社での募集です。設計(意匠・構造・設備)のご経験のある方は歓迎...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

国際航業株式会社

**Job ID**

1577240

**Industry**

Property Developer, House-builder

**Job Type**

Contract

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

4.5 million yen ~ 8 million yen

**Work Hours**

09:00 ~ 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**

June 27th, 2026 18:00

### 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】

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)
- ・キガリ市ンゾペ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

空間情報コンサルティング（空間情報技術サービス、建設コンサルタントサービス）、R E（Renewable Energy）関連事業、防災関連事業、環境保全事業、社会インフラ事業、マーケティングおよび位置情報サービス、その他