



リモートセンシングスペシャリスト | Remote Sensing Specialist ◆ ◇ アクセルスペース ◇ ◆ 「Space wi...

光学設計（レンズ設計・鏡筒設計など）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

1558603

Industry

Machinery

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 10 million yen

Holidays

【有給休暇】4ヶ月目に20日間付与 【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（土日）、祝...

Refreshed

September 18th, 2025 16:26

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Fluent

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2267208】

【業務概要】

リモートセンシング・スペシャリストは、サービス・コンサルティング・ユニットの一員として、営業およびビジネス開発チームと密接に連携し、ソリューション開発および技術コンサルティング活動を行います。

【About the Role】

As a member of the Service Consulting Unit the successful candidate of the Remote Sensing Specialist position will be working closely with the sales and business development team to conduct solution development and technical consulting activities.

【職務内容】

- ・特に日本の政府機関や企業とのプロジェクトの管理
- ・日本国内におけるプリセールスおよびポストセールス活動を含むカスタマーディベロップメント活動への関与
- ・AxelGlobeの衛星データ、その他の衛星画像および地理空間データの概念実証ソリューションの開発
- ・日本語による技術報告書の作成

【Job Responsibilities】

- ・ Management of projects particularly with Japanese government and companies
- ・ Involvement with customer development activities both pre sales and post sales activities within Japan
- ・ Development of proof of concept solutions for GRUS data and other satellite imagery and geospatial data
- ・ Creation of technical report documentation in Japanese

Required Skills

【必要なスキル・経験】

- ・ リモートセンシング・GISで少なくとも2年以上の関連する経歴または経験
- ・ 衛星データ、特に光学画像の取り扱いや解析の業務経験
- ・ 地球観測データと様々な種類の地理空間データを使用した概念実証の業務経験
- ・ 特に日本の政府機関や企業向けの顧客開拓の経験
- ・ プロジェクトマネジメントの経験。特に、プロジェクトの目標、データ要件、方法論、およびクライアントのニーズに応じたアウトプットの提供の特定。
- ・ Python、R、その他のプログラミング言語を用いた画像前処理・解析の経験
- ・ ネイティブまたはビジネスレベルの日本語力とビジネスレベルの英語力

【Favorable Skills / Experiences】

- ・ At least 2 years of relevant background or experience in the field of Remote Sensing and/or Geographic Information System particularly handling and analysis of satellite imagery preferably optical imagery in any application domain
- ・ Ability to create proof of concept using different kinds of geospatial data with emphasis on EO data utilization
- ・ Experience in customer development having strong communication skills and interactions with different types of stakeholders and industries particularly Japanese government and companies
- ・ Experience in project management particularly in identifying project goal data requirements methodology and output delivery according to client needs
- ・ Experience in image pre processing analysis using Python R or other programming languages is desirable but not required

Language skill:

- ・ Fluent in Japanese and have business English skills

Company Description

ご紹介時にご案内いたします