

求人情報

スタッフレベル

ポジション名	【小型衛星】リモートセンシングエンジニア
この求人情報の取扱い会社	Robot Job Japan (グローバルキャリアエージェント合同会社)
企業名	会社名非公開
掲載開始・更新	2024-04-18 / 2024-04-18
職 種	電機（電気/電子/半導体） - 基礎研究開発 機械（自動車/プラント/精密機器） - 基礎研究開発 IT関連（その他） - データアナリスト/データサイエンティスト
業 種	その他製造業
勤務地	アジア 日本 東京都
仕事内容	<p>他のリモートセンシングエンジニアとチームで協力して、高品質の地球観測プロダクトの画像処理ソフトウェアの開発を担当していただきます。</p> <p>高い水準でミッションを遂行するにあたり、ハードウェアエンジニアと協力し、将来のミッションの計画と設計を行っています。</p> <p>【職務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・地上および軌道上の放射測定および幾何測定の検証と調整</li><li>・リモートセンシングのベストプラクティスが確実に維持されるようにする</li><li>・データ品質の改善の可能性を調査する</li><li>・ミッションの設計要件についてミッションエンジニアとの協議</li><li>・打ち上げ前のミッションの出力のシミュレーション業務</li></ul>
企業について(社風など)	<p>商用宇宙テクノロジーの設計、製造、ソリューションの提供</p> <p>IoT、人工知能、ロボティクスおよび新世代の移動体に関するその他の求人はこちらをご覧ください。<a href="http://www.gc-agent.com/robotjobjapan/ja/">http://www.gc-agent.com/robotjobjapan/ja/</a></p>
応募条件	<p>必須条件</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・リモートセンシング、画像処理、またはセンサー開発における3年以上の経験</li><li>・Pythonを使用して画像処理タスクを自動化する能力</li><li>・次のいずれかに当てはまる言語スキル：<ul style="list-style-type: none"><li>a) ネイティブまたはビジネスレベルの日本語スキルとビジネスレベルの英語力</li><li>b) ネイティブまたはビジネスレベルの英語力と基本的な日本語能力</li></ul></li></ul> <p>（技術的な内容について英語でミーティングやチームとの会話が発生します。）</p> <p>歓迎条件</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・地球観測衛星からの地理空間画像の操作に精通していること</li><li>・地球観測データのラジオメトリック校正およびジオメトリック補正の実行経験</li><li>・プロジェクト管理の経験</li><li>・Linux環境での作業やDockerの使用に慣れていること</li><li>・地球観測ミッション等に従事した経験</li></ul>
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	日常会話
年 収	経験と能力に基づく
給与に関する説明	経験及び能力に応じて面談の上、採用時に決定 社会保険完備 交通費全給
休 日	完全週休2日制（土・日・祝祭日） 有給休暇 慶弔休暇
契約期間	正社員