

求人情報

シニアレベル

ポジション名	【小型衛星】機械システムズエンジニア
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	機械（自動車/プラント/精密機器） - 設計/CAD設計/CADオペレータ/プラント設計 機械（自動車/プラント/精密機器） - 基礎研究開発 電機（電気/電子/半導体） - 基礎研究開発
業 種	コンピュータ・OA・通信機器メーカー
勤務地	アジア 日本 神奈川県
仕事内容	<p>小型衛星コンステレーションの次世代衛星、R&Dプロジェクトにおける機械設計分野のプロジェクト管理・推進をご担当いただきます。次世代衛星のターゲットとなる性能を実現するための設計検討、開発計画の検討、コスト・スケジュールを含むプロジェクト管理、社内の衛星開発における各専門チームやステークホルダー、サプライヤーと調整・連携をし、次世代衛星の開発を推進していただきます。</p> <p>■具体的には</p> <ul style="list-style-type: none">- 次世代衛星のターゲットとなる性能を実現するための設計検討- 開発計画の検討- コスト・スケジュールを含むプロジェクト管理- 社内の衛星開発における各専門チームとの調整・連携- ステークホルダーとの調整・報告- 機械系部品のサプライヤーとの調整・交渉- 技術調査、重要技術・機器等の研究開発 <p>■仕事の魅力</p> <ul style="list-style-type: none">- 前例や過去に捉われず、次世代衛星の開発やコンステレーション化を推進できます。- 開発した衛星に愛着が沸き、打上時はやりがいを感じます。
企業について(社風など)	<p>小型SAR衛星を自社開発・運用。コンステレーションを構築しデータを生成・提供しています。また独自のデータ解析能力を用いて、世界が抱える様々な課題に対しデータに基づいたソリューションを提供しています。</p> <p>設立：2018年 資本金：1億円</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。http://www.gc-agent.com/robotjobjapan/ja/</p>
応募条件	<p>【必須】</p> <ul style="list-style-type: none">- 神奈川県大和市にある工場に出勤できること- 機械設計経験- プロジェクトマネジメント、または、開発マネジメント経験（プロジェクトや開発の規模の大小は問わない）- ビジネスレベルの日本語スキル <p>【希望要件】</p> <ul style="list-style-type: none">- 日常会話レベル以上の英語スキル- 宇宙機、人工衛星の設計・開発経験- 構造解析経験- 熱解析経験- 3D CAD/CAEを使用した設計・解析経験
英語能力	最低限のコミュニケーション(TOEIC 225-470)
日本語能力	ビジネス会話(日本語能力試験2級又はN2)
年 収	経験と能力に基づく