



採用ポジション：機械設計エンジニア

■ご応募に関しまして

連絡先：QPS 研究所採用担当 hr@i-qps.com

件名に「機械設計エンジニア」とポジション名を明記いただき、履歴書、職務経歴書をお送りください。2020年4月7日の行政当局（福岡県）からの新型コロナウイルス（COVID-19）にかかる緊急事態宣言、また感染拡大状況を鑑みて、現在、書類選考通過後は福岡県内にお住まいの方も含め Web 面談にて選考を進めさせていただきたく存じます。入社時期に関しましても柔軟に対応いたしますので、ご不明な点はお気軽にご連絡ください。

項 目	内 容
雇 用 形 態	正社員
採 用 人 数	1名
職 務 内 容	<p>■人工衛星の機械設計を担当いただく方を募集します。</p> <p>【具体的な職務内容】</p> <ul style="list-style-type: none">・弊社の九州地場パートナー企業との調整、マネジメント(部品の加工方法やそれにかかるコスト調整など)を行い、衛星構造・機構機能の設計・解析・試験を担当します。
必 要 条 件	<p>■必要要件</p> <ul style="list-style-type: none">・車、車載機器、携帯電話、家庭用ロボット、ドローンなどの民生量産品の分野での機械設計の要素開発またはシステム開発のご経験がある方・設計したパーツなどの製造原価見積のご経験がある方・協力会社や下請け会社など、提携先との調整マネジメント経験がある方 <p>■歓迎条件</p> <ul style="list-style-type: none">・宇宙開発業界、人工衛星に興味がある方
応 募 書 類	<ul style="list-style-type: none">・履歴書・職務経歴書
募 集 背 景	<p>弊社の衛星1号機「イザナギ」は2019年12月にインドの宇宙センターから、2号機「イザナミ」は2021年1月にアメリカのスペースX社のファルコン9にて、打ち上げに成功いたしました。3月には初画像取得にも成功しています。</p> <p>現在、3号機以降の衛星量産体制を整え始めており、2025年には36機の衛星によって準リアルタイムで世界中の観測データを提供できるようになることを目標としています。</p> <p>2号機での画像取得を機に、さらなる事業拡大を目指します。現在は機械設計担当が1名在籍しておりますが、開発体制強化のため同業務を専任いただく方を募集します。</p> <p>事業拡大のためにご自身のスキル・経験を宇宙開発という新世界で活かし、ビジネスに新しい価値を生みたいという方をお待ちしています。</p>



勤務地	福岡市
予定年収	■ 年俸制 ・ 400 万円～600 万円 ・ 固定残業代（40 時間/月）含む ・ ストックオプション制度あり
休日	・ 年間休日 124 日（完全週休 2 日制※土日祝日） ・ 年次有給休暇 ・ 慶弔休暇
福利厚生	・ 健康保険 ・ 厚生年金 ・ 雇用保険 ・ 労災保険 ・ 通勤手当（会社規定あり）
就業時間	■ スーパーフレックスタイム制度 ・ 1 日の標準労働時間：8 時間