

求人情報

企業コード:e0461 ジョブコード:20240301-238-01-002

マネージャーレベル

ポジション名	【仙台】推進系システム（Propulsion System Manager）:リモート相談OK！
この求人情報の取扱い会社	株式会社 リクルート（リクルートエージェント / Recruit Agent）
企業名	(株)E l e v a t i o n S p a c e
掲載開始・更新	2024-05-21 / 2024-05-21
職 種	機械（自動車/プラント/精密機器） - プログラマー(制御系)
業 種	その他
勤務地	アジア 日本 宮城県
仕事内容	<p>■ブレイングマネージャーとして、自社開発の制御再突入用推進系のハイブリッドスラスター、将来の軌道変換用高推力推進装置の研究開発、及び推進系チームのマネジメント業務。共同研究先（東北大学、JAXA等）との</p> <p>調整業務（研究開発マネジメント）も含む。【当社について】「誰もが宇宙で生活できる世界を創り、人の未来を豊かにする」をミッションとした東北大学発の宇宙スタートアップ。無重力環境を生かした実験や材料製造などを無人の小型衛星で実施できる宇宙環境利用プラットフォーム「ELS-R」の提供を目指し大気圏再突入技術という民間企業として日本初・世界でも実現例の少ない技術の実証に向け各種プロジェクトを推進。</p>
企業について(社風など)	<p>小型宇宙利用・回収プラットフォーム事業 宇宙輸送事業・宇宙建築事業</p> <p>従業員数 29名</p>
応募条件	<p>【必須】<1>宇宙機、航空機、もしくは類する機体の推進系に関する3年以上の設計開発経験（大学での研究としての経験も含む）<2>- 宇宙機、航空機、もしくは類する期待の推進系システムの設計、解析、試験に精通し</p> <p>ていること <3>外部との共同研究や共同プロジェクトの実施経験</p> <p>【歓迎】<1>推進系システムの製造、及び推進剤の取り扱いに精通していること <2>流体力学に関する有限要素法数値解析（CFD、CAE）または関連するモデリング（FORTRAN、MATLAB等）の経験 <3>燃焼試験の実施経験</p> <p>- スラスター部品の仕様策定、及び調達経験 <4>与圧コンポーネントの取り扱い経験（圧力容器、バルブ、配管、レギュレーター等）など。</p>
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	流暢（日本語能力試験1級又はN1）
年 収	日本・円 600万円 ～ 1200万円
休 日	年間休日 125日
契約期間	正社員