



Systems Engineer for Spacecraft Payloads / ペイロードシステムエンジニア

組み込みエンジニアのご経験のある方は歓迎です。

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

非公開

求人ID

1570400

業種

機械

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

500万円 ~ 900万円

休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝 日

更新日

2026年02月05日 06:00

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2221017】

ispaceでは、次期月着陸船へ搭載する顧客ペイロード（オービター、月面探査車、観測機器、カメラなど）のインタフェース調整を行うチームに参加する、意欲的で優秀なシステムエンジニアを募集しています。理想的な候補者は、技術バックグラウンドを有し、宇宙機または航空機のサブシステムに関する知識、顧客調整の経験をお持ちの方です。ispaceの月輸送サービス計画が成長する中、真に魅力的なプロジェクトに参加できるまたとない機会です。このポジションは、少人数のチームに参加し、国際的なエンジニアたちと共に作業を行います。

このポジションは東京本社を拠点とし、ペイロードチームマネージャーの直属となります。ペイロードチームマネージャーの下で、要件定義からインテグレーション、試験・検証、月面でのオペレーションに至るまで、ペイロードの着陸船への搭載を技術的にリードすることが求められます。

■主な職務

- ・ペイロード顧客との技術・仕様調整（進捗会議、文書作成、リビジョン管理）を担当する。
- ・顧客と月着陸船チーム（機械、熱、電気、ソフトウェア等）との間の技術的インタフェースを管理する。
- ・ペイロード顧客と協力して、フィージビリティ・スタディを行い、要求項目、ペイロード・インタフェース文書、S.O.W、試験手順書などを作成する。

- ・AIT及び着陸船運用チームに対し、着陸船への搭載及び月面運用のための現場支援を行う。
- ・最終成果物、スケジュール、マイルストーン管理を含む、顧客のサポートと搭載のためのリソースプランニングを行う。
- ・提案活動を含むプロジェクトの全段階において、顧客と営業チームに技術サポートを提供する。

スキル・資格

【Basic Qualifications （Required Skills / Experience）】

- ・工学学士以上
- ・航空宇宙産業における3年以上の実務経験、またはそれと同等の経験。
- ・以下のサブシステムの1つ以上の経験：構造、熱、アビオニクス、GNC、推進、通信、ソフトウェア。
- ・システムエンジニアリングと要求管理の知識。
- ・エンジニアリングチームや営業チームと密接に協力し、多分野にまたがる環境で活躍できること。
- ・優れた対人能力、組織能力、コミュニケーション能力を有すること。
- ・ビジネスレベルの英語力

【Preferred Qualifications （Desired Skills / Experience）】

- ・宇宙船のサブシステムとインターフェースに関する知識
- ・宇宙製品開発の全体的なプロセスの経験
- ・宇宙船の設計および試験規格に精通している：NASA STD、ECSS、JAXA 標準、MIL STDなど。
- ・3D CADソフトウェアや機械図面への知識・実務経験。
- ・電気回路図と組み込みソフトウェアへの知識・実務経験。
- ・FMECA、信頼性設計、および/またはハザード分析への知識・実務経験。
- ・Confluence JIRA の使用経験

会社説明

ご紹介時にご案内いたします