



## 【902～1309万円】ミッションマネジメント グループリーダー〔東京〕

インターステラテクノロジズ株式会社での募集です。事業企画・事業開発のご経験の...

### 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

インターステラテクノロジズ株式会社

#### 求人ID

1582892

#### 業種

機械

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

900万円～1300万円

#### 勤務時間

08:00～17:00

#### 休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます <休日・休暇> ・休日：完全週休2日制（土曜日、日曜日）、国民の祝日、1月2日、...

#### 更新日

2026年06月27日 03:00

### 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

高等学校卒

#### 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 NJB2366376】

#### ■職務概要

COO直下で、ISTの打上げサービス事業における「セールス戦略」および「打上げサービス提供のプロジェクト統括」をお任せします。

ロケット「ZERO」の初号機打上げ、およびその後の商用運用フェーズに向け、国内外の衛星事業者に対する案件獲得から、契約、および打上げに向けた一連のプロジェクト管理をリードいただきます。

単に案件を受注するだけでなく、受注後のオンボーディングから衛星搭載（インテグレーション）に至るまでのオペレー

ションを「顧客体験（CX）」として設計・標準化し、「打上げサービスの品質責任者」として、事業のスケールアップを推進することが役割です。

#### ■主な業務内容

1. 商用化・セールス戦略の立案と案件獲得のリード
  - ・国内外の市場動向を踏まえたターゲット選定、プライシング、および市場参入戦略の立案
  - ・顧客に対するソリューション提案から、大型案件のクロージングまでの直接指揮
2. 受注から衛星搭載までのオペレーション構築と改善
  - ・受注後の顧客対応フロー（オンボーディング）の設計、および衛星搭載に至るプロジェクト管理プロセスの標準化
  - ・顧客満足度向上のためのフィードバック収集と、それに基づく社内オペレーションの改善
  - ・衛星事業者がISTのサービスを円滑に利用できるためのユーザーガイドやドキュメンテーションの整備
3. 契約（LSA）交渉と商務プロセスの統括
  - ・打上げサービス契約（LSA）の交渉・締結、および作業範囲（SoW）の定義・合意
  - ・法務・財務等の関連部門と連携した、商務リスクの管理とヘッジ
3. ミッション・インテグレーションのプロジェクト管理
  - ・顧客衛星とロケットの仕様調整（ICD管理）におけるビジネス・マイルストーンの管理
  - ・エンジニアチームと連携し、技術的成立性と顧客の要求事項の整合性をマネジメント
4. ステークホルダーおよびプロジェクトの推進責任
  - ・政府機関、射場関係者、保険会社等との対外折衝
  - ・契約締結から打上げ当日までの、顧客向けプロジェクト・進捗管理の統括
5. 組織マネジメント
  - ・ミッションマネジメントグループの体制構築、営業/プロジェクト管理KPIの設計、およびメンバーの育成

---

#### スキル・資格

##### 【必須スキル】

- 以下のいずれかの領域における「案件獲得」や「プロジェクト推進」の実務経験（目安：5年以上）
  - ・大手総合商社：航空、宇宙、インフラ等の分野における海外営業・商権構築の実務
  - ・戦略・総合コンサルティングファーム：製造業セクター等での事業構築、または大型案件の提案・受注経験
  - ・重工業・大手メーカー：グローバルな技術営業、または大規模プロジェクトのマネジメント経験
  - ・ディープテック・スタートアップ：BizDev、または営業責任者としての経験
  - ・衛星事業者：海外営業、PM、または打上げ調達における戦略的折衝経験
- ビジネスレベルの英語能力
- ネイティブレベルの日本語力

##### 【歓迎スキル】

- ・工学系学位（航空宇宙、機械、電気、または関連分野）
- ・宇宙産業におけるエコシステム（法規制、保険、国際協力等）への理解
- ・BtoBにおける複雑な商談のリード、またはカスタマーサクセス組織の立ち上げ・プロセス改善経験

##### 【求める人物像】

- ・自ら課題を発見し、課題解決に向けてやり切ることができる方
- ・新しい知識を学び続けられる方
- ・全体志向を持って、相手を尊重し成果をあげることができる方

---

#### 会社説明

ロケットの開発・製造・打上げサービスを展開。民間企業単独で日本史上初めて宇宙空間に到達。堀江貴文氏がスポンサー。