



【CEOオフィス】宇宙領域プロジェクトマネージャー / 国プロ推進コンサルタント

LocationMind株式会社での募集です。IT系プロジェクトマネージャー...

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

LocationMind株式会社

求人ID

1592089

業種

ソフトウェア

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

700万円 ~ 900万円

勤務時間

08:45 ~ 17:45

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 夏...

更新日

2026年05月28日 16:00

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 NJB2379353】

【ポジション概要】

LocationMindのCEOオフィスにて、宇宙領域における国家プロジェクト・研究開発プロジェクトの推進を担っていただくポジションです。

本ポジションでは、世界的な研究者・技術責任者と連携しながら、プライム企業、共同研究機関、大学、省庁・事務局など、複数のステークホルダーを巻き込み、プロジェクト全体の進行管理、論点整理、申請・報告対応をリードしていただきます。

単なる秘書・アシスタント業務ではなく、宇宙領域・先端技術領域のプロジェクトを事業として前に進める、プロジェクト

マネージャー / コンサルタントに近いポジションです。

【主な業務内容】

1. 宇宙領域・国家プロジェクトの推進
 - * プロジェクト全体の進捗管理、スケジュール管理、マイルストーン管理
 - * プライム企業、共同研究機関、大学、省庁・事務局などとの対外調整
 - * 会議体の設計・運営、アジェンダ整理、資料作成、議事録作成
 - * プロジェクト上のリスク・課題の整理、対応方針の検討
 - * 社内外関係者を巻き込んだタスク設計・進行管理
2. 国プロ・公募・申請リード
 - * 国プロ、補助金、基金事業等の公募要領・申請要件の整理
 - * 申請書類、報告書、説明資料等の作成・レビュー・進行管理
 - * 共同申請における企業・大学・研究機関との対外調整
 - * 採択後の交付申請、変更申請、中間・最終報告等の対応
3. 研究者・技術者との連携
 - * 研究者・技術責任者へのヒアリングを通じた情報整理
 - * 技術的な内容を、申請書・報告書・説明資料に落とし込むサポート
 - * 研究開発プロジェクトを推進するための論点整理・課題設定
 - * 技術、事業、行政・制度要件の間に立ったコミュニケーション支援
4. プロジェクト推進体制の整備
 - * プロジェクト推進に必要な情報、論点、タスクの整理
 - * 社内外のコミュニケーションフローの設計・改善
 - * プロジェクト運営に必要なドキュメント・ナレッジの整理
 - * 立ち上げフェーズにおけるPM / 事務局機能の設計

【このポジションの特徴・魅力】

- * 宇宙領域・国家プロジェクトという希少性の高いテーマに関われる
- * 世界的な研究者・技術責任者と近い距離で働ける
- * 先端技術の社会実装に、プロジェクト推進の立場から関与できる

スキル・資格

【必須スキル】

- ・ ビジネスレベル以上の英語力
- ・ プロジェクトマネジメント、PMO、事業推進、コンサルティングいずれかの経験
- ・ PowerPoint、Excel、Google Workspace等を用いた資料作成スキル
- ・ 高度な日本語でのドキュメンテーション・コミュニケーション能力
- ・ 宇宙、先端技術、研究開発領域への強い関心
- ・ 技術的な内容を一定理解し、研究者・技術者とコミュニケーションできる方
- ・ 時差のある海外関係者とのコミュニケーションに柔軟に対応できる方

【歓迎スキル】

- ・ コンサルティングファームでの官公庁、研究開発、先端技術、宇宙・防衛・航空領域の案件経験
- ・ 事業会社での事業推進、経営企画、新規事業開発、PMO経験
- ・ 国プロ、補助金、基金事業、委託研究、共同研究に関する経験
- ・ JAXA、NEDO、JST、AMED、省庁・自治体案件等に関わった経験
- ・ 大学、研究機関、研究開発部門とのプロジェクト経験

【求める人物像】

- ・ 指示待ちではなく、自ら論点や課題を拾いにいける方
- ・ 曖昧な状況を整理し、タスク化・スケジュール化できる方
- ・ 複数関係者の利害や状況を踏まえ、粘り強く調整できる方
- ・ 研究者・技術者の話を理解し、ビジネス文書や申請書類に落とし込める方

会社説明

- 位置ビッグデータ・IoTによる人流の分析・予測・コンサルティング、測位衛星システムを用いたセキュリティサービス