



## 【宇宙ビジネス】品質保証（品質マネジメントシステム（QMS）の構築・運用）

Space BD株式会社での募集です。アプリケーションエンジニアのご経験のあ...

### 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

Space BD株式会社

#### 求人ID

1596774

#### 業種

総合商社

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

500万円～900万円

#### 勤務時間

10:00～19:00

#### 休日・休暇

【有給休暇】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 夏季休暇 年末年始

#### 更新日

2026年06月11日 15:47

### 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 NJB2374725】

業務内容：当社は宇宙における総合商社として、「宇宙を自在に、熱く誇れる産業を。」をビジョンに事業を展開しています。

技術力をベースに、事業開発やお客様・パートナー様との協業により、様々なプロジェクトを通して宇宙産業の拡大に貢献していただきます。現在主軸となっている衛星打上げサービスに加え、新たな事業の核を作るべく、国内外問わず、宇宙に関するあらゆる技術及びビジネスシーズの調査・提案から具体的な事業化、サービスデリバリーまで担って頂きます。様々なキャリアバックグラウンドを持ったエンジニアチーム・事業開発メンバーと連携し、宇宙事業をより様々な人へ開放するためのイニチアチブ、事業を生み出し形にすることで宇宙の産業化をドライブしていく、そんな未来を切り開くチャレンジを一緒に楽しみませんか？

**【仕事内容】**

当社の宇宙機器開発における品質保証責任者として、ファブレス生産体制を考慮した品質マネジメントシステム（QMS）を構築・運用し、国内外のサプライヤー管理を通じて、ミッションの成功を確実なものにすることを目的とします。

**【詳細】**

組織・体制構築: ファブレス体制も考慮した社内の品質保証体制の構築およびリード。

QMSの運用・改善: ISO 9001（およびJIS Q 9100等の航空宇宙規格）に準拠した品質マネジメントシステムの策定、定着、および継続的改善。

サプライヤー品質管理: 日本および海外のコンポーネントメーカーに対する選定評価、監査、製造工程の品質モニタリング、および不適合発生時の調査、指導、是正指示。

設計・開発レビューへの参画: 宇宙機器特有の信頼性要求（環境耐性、冗長性等）に基づく、設計段階からの品質の確認、指導等。

不適合管理・再発防止: 開発・運用フェーズで発生した不具合の根本原因分析（RCA）、再発防止策等の推進、立案、実行等。

---

**スキル・資格**

求める経験（必須要件（Must））

・宇宙機器（衛星、ロケット、搭載コンポーネント等）の品質保証業務における実務経験（5年以上）。

※但し、宇宙に限らず、原子力、航空機など安全性・信頼性が重要な機器の品質保証・品質管理業務の実務経験者も歓迎します。

- ・ISO 9001に基づいた品質マネジメントシステムの構築または主導的な運用経験。
- ・ビジネスレベルの英語力（海外サプライヤーとの交渉、仕様調整、監査が可能なレベル）。
- ・ファブレスモデルにおける外部ベンダー管理の経験、またはそれに準ずる深い知見。

4.求める経験（歓迎要件（Want））

- ・JIS Q 9100（航空宇宙防衛品質マネジメントシステム）の認証取得・運用経験。
- ・スタートアップや新規事業部門での品質保証組織の立ち上げ経験。
- ・宇宙航空研究開発機構（JAXA）やNASA等の宇宙品質規格への知見。
- ・小規模組織に最適化された品質マネジメントの推進をできる方。
- ・設計・製造の現場感覚を持ち、プロジェクト管理の視点から全体を俯瞰できる方。

求める人物像

- ・既存の枠組みにとらわれず、スピード感を持ってゼロから仕組みを作り上げることに意欲的な方。
- ・「宇宙への挑戦」という高い目標に対し、妥協のない品質意識と柔軟な問題解決能力を両立できる方。
- ・国内外の多種多様なステークホルダーと信頼関係を構築できる高いコミュニケーション能力。

---

**会社説明**

・衛星打上げサービスお客様のニーズに合わせた打上げプランのご提案から、技術調整や衛星打上げまでに求められる各種審査の対応など衛星打上げプロジェクトをトータルにサポートします。・ISS実験サービスJAXAとのパートナーシップにより、ISS船外及び船内における各種実験プラットフォームの利用機会の提供と実験対象品の打上げプロジェクト全体にわたる企画運営サポートを行います。・宇宙機器調達販売サービス宇宙関連機器の開発製造等を手掛けるお客様に対し、部品やコンポーネントの製品紹介から買付交渉、ロジスティクス業務支援までの一貫型調達販売サービスを提供。衛星部品ひとつから、環境試験機器等の大規模設備導入まで幅広くサポートします。・プロジェクト型事業開発サービス大規模設備導入プロジェクトや市場調査、海外展開支援等、宇宙産業における幅広い非定型案件に関与し、プロジェクトの立上げから運用まで一気通貫でサポートすることにより、プロジェクトの成功に導くリード役を果たします。・教育事業教育事業では、人類が宇宙に挑む歴史の中で蓄積されたナレッジを活かした、教育プログラムの企画・開発・運営を行っています。