



## 【Full-time】AIエンジニア（宇宙水道局）/宇宙スタートアップ/週4リモート

### Job Information

**Recruiter**

[bloomtech.inc](https://bloomtech.inc)

**Hiring Company**

宇宙ビッグデータとAIを活用して農業やインフラなどの社会課題を解決するJAXA認定スタートアップ

**Job ID**

1595979

**Industry**

Internet, Web Services

**Company Type**

Small/Medium Company (300 employees or less)

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

5 million yen ~ 9 million yen

**Salary Bonuses**

Bonuses paid on top of indicated salary.

**Work Hours**

フレックスタイム制（コア 10-15時、フレキシブル 5-10時/15-22時）

**Holidays**

土日祝,年次有給休暇,年末年始休暇,出産育児休暇,介護休暇,病気休暇,リフレッシュ休暇,その他

**Refreshed**

June 11th, 2026 12:29

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Daily Conversation

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

自社プロダクトのAIエンジニアとしてリードできる方を募集します！

【業務内容】

- ・インフラ領域におけるリスク検知・評価のためのAIモデル構築・チューニング
  - ・過去データや外部データを用いた傾向分析、異常検知モデルの実装
  - ・分析結果の可視化とレポート作成、および関係部署への技術的説明
  - ・関係部署との協業によるプロセス改善やサービス改善プロジェクトの実施
  - ・必要に応じた文献調査と新たな手法の実装
- 

## Required Skills

### "【必須スキル】

- ・データ分析・データサイエンスのスキル（例：統計解析、機械学習、データ可視化など）
- ・データや調査結果に基づき仮説を構築し、仮説検証・対策実行をリードした経験
- ・ドメイン特有の課題を理解し、技術を用いて解決した経験
- ・課題を明確に言語化・定義し、仮説立案 → データ検証の分析サイクルを主体的に推進した経験
- ・言語能力：ビジネスレベルの日本語、英語ドキュメントの理解および日常会話レベルの英語

### 【歓迎スキル】

- ・水道インフラ、自治体データ、地理データに関するドメイン知識
- ・リスク評価や異常検知、時系列解析に関する知識・実装経験
- ・統計的手法やシミュレーション技術の活用経験
- ・ビジネスレベルの英語力

### 【求める人物像】

- ・自社サービスの成長を通じて社会課題に取り組みたい方
  - ・宇宙ビッグデータという未開拓の領域にチャレンジしたい方
  - ・業務において自ら課題を見つけ、取り組める方
  - ・データに表れた結果からビジネス視点で、次の行動や改善策を論理的に導き出せる方"
- 

## Company Description