



www.michaelpage.co.jp

## 【フルリモート可＆年収～1,500万】機械学習エンジニア（LLM・生成AI領域）

【フルリモート可＆年収～1,500万】機械学習エンジニア（LLM・生成AI領域）

### Job Information

**Recruiter**

Michael Page

**Job ID**

1577875

**Industry**

Software

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

6 million yen ~ 15 million yen

**Refreshed**

February 13th, 2026 12:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

None

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

機械学習をコアとした新しいプロダクト開発をリードし、企画・設計・検証を自ら手を動かしながら推進するエンジニアを募集しています。

大規模言語モデルや生成AI領域の技術を用い、最新技術の社会実装を進める重要なポジションとして、裁量を持って開発に取り組める環境です。

### 企業情報

この企業は、自然言語処理や機械学習技術を核としたプロダクトを開発するテクノロジー企業です。

大規模言語モデルをはじめとした最先端のAI技術を研究開発し、企業の業務効率化やDX推進を支援するソリューションを提供しています。自社内に研究機能とプロダクト開発組織を持ち、技術検証から製品化まで一貫して取り組める点が特徴です。

働き方も柔軟で、フルリモート・フレックス制度を活用しながら、全国からエンジニアが参画しています。また、社内では情報共有や学習文化が強く、勉強会や論文輪読会などを通じて知識のアップデートを促進しています。

### 職務内容

機械学習・LLMを活用した新規プロダクトの企画・PoC・設計・開発を推進

仮説検証を高速に行い、技術選定やモデル改善をリード

最新技術のキャッチアップを行い、プロダクトへの応用を実装レベルで担う

#### 条件・待遇

フルリモート・スーパーフレックス制度

ストックオプション制度やAIツール利用支援、書籍購入サポートなどの制度

社内勉強会やメンター制度など、技術学習と情報共有を促す文化整備

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Inho Jeong +81366276084.

---

#### Required Skills

機械学習を用いたプロダクトの企画・開発経験

SaaS領域でのプロダクト開発への深いコミット経験

大規模言語モデルや生成AIを活用した開発経験

---

#### Company Description

この企業は、自然言語処理や機械学習技術を核としたプロダクトを企画・開発するテクノロジー企業です。

大規模言語モデルをはじめとした最先端のAI技術を研究開発し、企業の業務効率化やDX推進を支援するソリューションを提供しています。自社内に研究機能とプロダクト開発組織を持ち、技術検証から製品化まで一貫して取り組める点が特徴です。

働き方も柔軟で、フルリモート・フレックス制度を活用しながら、全国からエンジニアが参画しています。また、社内では情報共有や学習文化が強く、勉強会や論文輪読会などを通じて知識のアップデートを促進しています。