

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

【フルリモート可 &amp; 年収～1,300万円】 AIエンジニア

【フルリモート可 &amp; 年収～1,300万円】 AIエンジニア

## Job Information

## Recruiter

Michael Page

## Job ID

1591298

## Industry

Software

## Job Type

Permanent Full-time

## Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

7 million yen ~ 13 million yen

## Refreshed

May 8th, 2026 08:00

## 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

大規模言語モデルを活用した業務AIプラットフォームにおいて、RAGやエージェント型AI、運用基盤の中核技術を研究開発からプロダクト実装まで担うポジションです。

顧客課題を起点にアルゴリズム改善や技術検証を行い、生成AIを実用レベルで社会実装する役割が期待されます。

## 企業情報

自然言語処理や生成AIを軸に、企業の情報活用や意思決定を高度化するサービスを開発・提供しているテクノロジー企業です。

独自に設計した大規模言語モデルや文書解析技術を強みとし、研究開発にとどまらず、エンタープライズ企業の実務に深く入り込む形でプロダクトを展開しています。

製造業や大企業向けの業務支援を起点に、AIを活用した業務変革の基盤づくりを進めており、実運用を前提とした技術選定・改善を重視する開発体制が特徴です。

## 職務内容

RAGやエージェント型AI、運用基盤を含む生成AI中核技術の研究開発と高度化

マルチモーダル技術を用いた業務文書解析エンジンの設計・実装

顧客課題を起点とした技術検証やPoCにおける技術リード

#### 条件・待遇

フルリモート勤務可

フレックスタイム制度

研究日制度や自己研鑽費用補助など学習支援制度

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

---

#### Required Skills

エンジニアとして実務経験（3年以上）

自然言語処理を用いた研究またはシステム開発の経験

検索・推薦、または文書解析システムの開発経験

---

#### Company Description

自然言語処理や生成AIを軸に、企業の情報活用や意思決定を高度化するサービスを開発・提供しているテクノロジー企業です。

独自に設計した大規模言語モデルや文書解析技術を強みとし、研究開発にとどまらず、エンタープライズ企業の実務に深く入り込む形でプロダクトを展開しています。

製造業や大企業向けの業務支援を起点に、AIを活用した業務変革の基盤づくりを進めており、実運用を前提とした技術選定・改善を重視する開発体制が特徴です。