

MichaelPage

www.michaelpage.co.jp

【フルリモート可 & 年収～1,500万円】リサーチサイエンティスト／リサーチエンジニア（LLM研究開発）

【フルリモート可 & 年収～1,500万円】リサーチサイエンティスト／エンジニア

募集職種

人材紹介会社

マイケル・ページ・インターナショナル・ジャパン株式会社

求人ID

1582657

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

600万円～1500万円

更新日

2026年03月18日 08:00

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

無し

日本語レベル

ビジネス会話レベル

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

大規模言語モデルの研究開発を推進するスタートアップにて、LLMを中心とした先端技術の研究・実装を担うリサーチサイエンティスト／リサーチエンジニアを募集しています。

大規模計算基盤を用いたモデル開発から応用技術の検証まで、一気通貫で研究成果を社会実装につなげるポジションです。

企業情報

本企業は、大規模言語モデルに特化した研究開発と社会実装を主軸とするAIスタートアップです。

研究部門では、日本語特化および業界特化モデルの開発を進めるとともに、実用化に必要な要素技術の研究にも注力しています。大規模計算基盤を活用したモデル開発が可能な環境が整備されており、事前学習、SFT、RLHF、モデル軽量化など、最新手法の高速な検証が行える点が特徴です。

また、研究成果はプロダクト開発チームや共同研究先に広く還元され、社会へ直接価値提供につながる仕組みが確立されています。スタートアップならではのスピード感に加え、データ作成の内製化や学術発信の推奨など、研究者が最大限力を発揮できる体制が整えられています。働き方の柔軟性も高く、フルリモート勤務が可能で、専門性を持つメンバーが自律的に研究を進められる環境が提供されています。

職務内容

大規模計算基盤を活用したLLM開発（事前学習、SFT、RLHFなどの研究・実装）

高品質データセット構築、モデル軽量化・高速化、RAG・エージェントなど応用技術の検証

研究成果の社内外共有（学会発表、技術ブログ、モデル公開等）および事業部への技術還元

条件・待遇

フルリモート勤務可能（国内在住に限る）

スーパーフレックス制度（コアタイムなし）

ストックオプション制度、AIツール利用、書籍購入補助、ドリンク・スナック提供

社内勉強会・輪読会での継続的な学習機会

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

スキル・資格

仮説検証サイクルを主体的に回した研究開発経験

機械学習／自然言語処理／画像／音声のいずれかに関する専門知識

Pythonを用いた開発経験（2年以上）

ビジネスレベルの日本語能力

会社説明

本企業は、大規模言語モデルに特化した研究開発と社会実装を主軸とするAIスタートアップです。研究部門では、日本語特化および業界特化モデルの開発を進めるとともに、実用化に必要な要素技術の研究にも注力しています。大規模計算基盤を活用したモデル開発が可能な環境が整備されており、事前学習、SFT、RLHF、モデル軽量化など、最新手法の高速な検証が行える点が特徴です。

また、研究成果はプロダクト開発チームや共同研究先に広く還元され、社会へ直接価値提供につながる仕組みが確立されています。スタートアップならではのスピード感に加え、データ作成の内製化や学術発信の推奨など、研究者が最大限力を発揮できる体制が整えられています。働き方の柔軟性も高く、フルリモート勤務が可能で、専門性を持つメンバーが自律的に研究を進められる環境が提供されています。