

MichaelPage

www.michaelpage.co.jp

【国内最大級データ活用 x 年収〜2,800万円】機械学習エンジニア**【国内最大級データ活用 x 年収〜2,800万円】機械学習エンジニア****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

1594577

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

850万円 ~ 3000万円

更新日

2026年05月29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

契約書や請求書などのビジネス文書データを活用し、検索・推薦・情報抽出・生成AI機能の設計から実装までを担う機械学習エンジニアのポジションです。
大規模データと先端技術を組み合わせ、プロダクトの中核機能としてAIを社会実装していく経験を積むことができます。

企業情報

企業活動に伴って日々蓄積される多様なビジネスデータを基盤に、業務効率化や意思決定の高度化を支援するプロダクトを展開しています。
文書データや企業情報といった非構造・半構造データを整理・統合し、検索や分析を通じて「使える情報」に変換することを強みとしています。
近年は、機械学習や生成AI技術を活用した高度なデータ活用にも注力しており、研究開発とプロダクト開発が密接に連携する体制のもと、実務に直結する技術開発を進めています。

職務内容

ビジネス文書や企業データを対象とした検索・推薦・情報抽出機能の設計および実装

機械学習・自然言語処理・生成AIを用いた新機能の研究開発とプロダクトへの組み込み

大規模データを扱うAIアプリケーション基盤やMLOps環境の設計・運用

条件・待遇

フレックスタイム制を採用した柔軟な働き方

都市部複数拠点から選択可能な勤務地

各種社会保険完備および住宅・育児支援などの福利厚生制度

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

Webアプリケーションの設計・開発・運用経験

機械学習、自然言語処理、検索、またはデータ分析いずれかの実務経験

クラウド環境におけるシステム設計・構築の経験

会社説明

企業活動に伴って日々蓄積される多様なビジネスデータを基盤に、業務効率化や意思決定の高度化を支援するプロダクトを展開しています。

文書データや企業情報といった非構造・半構造データを整理・統合し、検索や分析を通じて「使える情報」に変換することを強みとしています。

近年は、機械学習や生成AI技術を活用した高度なデータ活用にも注力しており、研究開発とプロダクト開発が密接に連携する体制のもと、実務に直結する技術開発を進めています。