

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

## 【AI×金融×コンサル】金融DXを牽引するシニアデータサイエンティスト募集

## 【AI×金融×コンサル】金融DXを牽引するシニアデータサイエンティスト募集

## Job Information

## Recruiter

[Michael Page](#)

## Job ID

1577976

## Industry

IT Consulting

## Job Type

Permanent Full-time

## Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

9 million yen ~ 25 million yen

## Refreshed

February 16th, 2026 09:39

## General Requirements

## Career Level

Mid Career

## Minimum English Level

Daily Conversation

## Minimum Japanese Level

Fluent

## Minimum Education Level

Bachelor's Degree

## Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

金融機関のAI活用・データ分析プロジェクトをリードするシニアデータサイエンティストとして、モデル設計からMLOps、技術提案まで一貫して主導していただきます。

## 企業情報

金融業界に特化したDX・AIコンサルティングを専門とする少数精鋭のスタートアップで、テクノロジーとコミュニティを軸に金融の未来を変革することを使命としています。データ分析、AIモデル開発、組織構築、基盤整備など、金融機関の高度な課題をエンド・ツー・エンドで支援し、現場で使われる価値創出に強みを持ちます。

## 職務内容

- 金融機関向けのAI・データ分析プロジェクトにおける技術リードおよびPMを担当
- テーブルデータを中心とした機械学習モデルの設計・構築・評価を統括
- Pythonでのデータ処理、特徴量設計、評価フローの高度化・標準化
- 本番運用を見据えたMLOps設計、モデル改善・運用支援

## 条件・待遇

- 年収900万～2200万の高待遇
- リモート兼フルフレックス勤務
- 大手金融機関の高難度AI案件に深く関われる
- 生成AIプロダクト開発や技術資産化にも参画可能
- 東京大学との共同研究、勉強会など成長機会が豊富
- 外国籍メンバーも多く、オープンな組織文化

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Akari Tsutsumi on +81 3 6627 6049.

---

### Required Skills

- 機械学習の実務経験5年以上
  - テーブルデータを対象とした分析経験
  - Pythonによるモデル開発・評価・運用経験
  - データ分析PJの技術リードまたはPM経験
- 

### Company Description

金融業界に特化したDX・AIコンサルティングを専門とする少数精鋭のスタートアップで、テクノロジーとコミュニティを軸に金融の未来を変革することを使命としています。データ分析、AIモデル開発、組織構築、基盤整備など、金融機関の高度な課題をエンド・ツー・エンドで支援し、現場で使われる価値創出に強みを持ちます。