

MichaelPage

www.michaelpage.co.jp

## 【外資系企業】 生命保険領域で先端AIを主導するLead Data Scientist

## 【外資系企業】 生命保険領域で先端AIを主導するData Scientist

## Job Information

## Recruiter

[Michael Page](#)

## Job ID

1577694

## Division

Insurance、IT、Technology、AI、Machine Learning、Data Science

## Industry

Insurance

## Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

## Job Type

Permanent Full-time

## Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

10 million yen ~ 20 million yen

## Refreshed

February 10th, 2026 13:05

## General Requirements

## Career Level

Mid Career

## Minimum English Level

Business Level

## Minimum Japanese Level

Business Level

## Minimum Education Level

Bachelor's Degree

## Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

本ポジションは、生命・医療保険分野における予測モデルや最先端AIソリューションの企画・開発をリードする役割です。APAC地域の複数市場と連携し、事業価値の最大化を目的とした高度なデータサイエンスの推進を担います。

## 企業情報

本企業は、生命・医療保険領域に強みを持つ大手グローバル金融サービス企業です。多国籍な専門家が集まる環境で、革新的なデータ活用・AI開発に積極的に投資しています。

## 職務内容

- 生命・医療保険領域のリスク（死亡率・疾病・解約率・不正など）に関する統計・機械学習モデルの設計・構築・検証

- 大規模データの整備、探索的分析、可視化、仮説検証を通じたインサイト創出
- LLM・RAG・マルチモーダルAIなどを活用した最先端AIソリューションの開発
- ビジネス部門・顧客と連携し、課題定義からソリューション設計・導入までを一貫して推進
- APAC各国チームと協働し、データサイエンス/AI領域の専門知見を提供
- 新技術・新データソースの調査研究および社内外への提案・発信
- ジュニアメンバーの育成・技術ガイド

#### 条件・待遇

- 給与：経験に応じて決定（高年収帯可能）
- グローバルチームとの協働によるキャリア拡張
- 先端AI技術の実用化に携われる環境
- 多様なバックグラウンドを尊重する働きやすい職場文化
- 世界的企業での長期的なキャリア形成の機会

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Kenshin Sekine on +81366276102.

---

#### Required Skills

- 統計学、数理、アクチュアリー、バイオインフォマティクス等の関連分野の学士以上
- 生命・医療保険領域でのデータ分析・モデル構築経験（10年以上目安）
- GLM、機械学習、時系列、クラスタリング、深層学習などの高度なモデリングスキル
- 生成AI（LLM・RAG・エージェント等）の開発経験
- Python/R、SQL、AI/MLライブラリ、MLOpsの実務スキル
- 保険数理（死亡率・疾病率・解約率等）、保険商品、リスク分析の理解
- 技術・非技術双方に対する高度なコミュニケーション能力
- ビジネスレベルの日本語力（読み書き含む）

---

#### Company Description

本企業は、生命・医療保険領域に強みを持つ大手グローバル金融サービス企業です。多国籍な専門家が集まる環境で、革新的なデータ活用・AI開発に積極的に投資しています。