



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。