

MichaelPage

www.michaelpage.co.jp

データ戦略・アナリティクス シニアマネージャー

データ戦略をリードするシニアマネージャー（アナリティクス領域）

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

1581570

業種

生命保険・損害保険

雇用形態

正社員

勤務地

マレーシア, Kuala Lumpur

給与

1500万円～2000万円

更新日

2026年03月06日 15:40

応募必要条件

キャリアレベル

エグゼクティブ・経営幹部レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

流暢

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可は必要ありません

募集要項

本ポジションは、社内外データの取得・管理・活用プロセスを統括し、データドリブンな意思決定を推進する役割です。分析基盤構築やデータモデル設計を通じ、ビジネス価値創出に直接関わる重要なミッションを担います。

企業情報

生命保険・ヘルスケア領域に強みを持つ大手グローバル保険グループ。

データ戦略とアナリティクス強化を進める中、日本市場でのデータ活用を加速させるための採用です。

職務内容

- ビジネス・機能要件に基づくデータ取得・管理プロセスの設計・改善
- 社内の関連部署（ライシング、アンダーライティング、データサイエンス等）との連携
- Snowflake を用いたデータモデル・スキーマ設計
- データ資産の可視化、活用方針策定、新規データ取得プランの支援
- データ分析、統計・機械学習を用いたインサイト創出
- 新規・既存のデータソリューションの評価、課題特定、改善提案

- プロセス自動化、効率化施策の立案・推進
- 各部門からの問い合わせ対応およびデータ活用の教育・支援

条件・待遇

- グローバル環境で最先端のデータ戦略・分析業務に携われる
- ビジネス側・技術側の両面でキャリアを伸ばせるポジション
- 社内外の多様なデータ活用プロジェクトに関与できる機会

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Victor Alesse.

スキル・資格

- コンピュータサイエンス、統計、数学など関連分野の学士以上
- 保険・再保険業界での分析・データ関連業務経験（5年以上）
- SQL の高度な実務経験、ETL/ELT ツールの使用経験
- Python / R 等を用いた分析スキル
- AWS / Azure / GCP など主要クラウドの知見
- 統計・機械学習の理解、モデル構築経験があれば尚可
- 多様なステークホルダーと協働できるコミュニケーション能力

会社説明

生命保険・ヘルスケア領域に強みを持つ大手グローバル保険グループ。
データ戦略とアナリティクス強化を進める中、日本市場でのデータ活用を加速させるための採用です。