



Morgan
McKinley

【外資系保険老舗】プリンシパルAIエキスパート | 生成AIの開発をリード

安定したグローバル企業で最先端の生成AIに携わるチャンス！

募集職種

人材紹介会社

モーガン・マッキンリー

求人ID

1573061

業種

銀行・信託銀行・信用金庫

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

経験考慮の上、応相談

更新日

2026年02月17日 14:00

応募必要条件

職務経験

6年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

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

本格的なDXを推進中の大手外資系保険会社にて、生成AIを中核とした次世代AIシステムの設計・開発をリードしていただきます。

プリンシパルAIエキスパートとして、アバター、データ、機械知能を融合したAIソリューションを通じて、ビジネスの大規模な変革を実現する重要なポジションです。

研究開発に留まらず、実運用・本番環境で価値を生むAIに携わりたい方、本気でAI開発を進めている企業でチャレンジしたい方におすすめの案件です。

主な職務内容

- ・機械学習・生成AIモデルを活用したAIアプリケーションの設計・開発
- ・既存のエンタープライズシステムと連携するAI APIの設計・最適化

- AI／MLモデルの展開・管理・スケールを支える内部フレームワークの構築
- プロンプトエンジニアリングによる生成AIアウトプット品質の改善
- ビジネス部門・技術部門と連携し、AIソリューションの検証・デモや本番導入をドライブすること

Join a leading global insurance enterprise undergoing a **large-scale digital transformation**, with **AI positioned as a core strategic pillar**. As a **Principal AI Expert**, you will design and build **next-generation generative AI systems** that combine avatars, data, and machine intelligence to transform enterprise-scale business operations. This is a senior, hands-on role offering the opportunity to deliver **real, measurable AI impact** in a highly regulated, mission-critical environment.

Key Responsibilities

- Design and develop **AI-driven applications** using machine learning and generative AI models.
- Build and optimize **APIs** to integrate AI capabilities with existing enterprise systems.
- Develop and maintain **internal AI frameworks** to deploy, manage, and scale ML models.
- Implement **prompt engineering strategies** to improve the quality and reliability of generative AI outputs.
- Collaborate with cross-functional teams to **validate, demonstrate, and productionize AI solutions**.

スキル・資格

必須条件 経験・資格 :

- AIプラットフォーム、MLOps、システム開発関連の高度なエンジニアリング経験
- PythonおよびJavaを用いた本番環境での開発経験
- クラウド環境およびLinuxベースシステムの知識
- 統計・機械学習を含むデータサイエンスの知識
- ビジネス課題を論理的に分析し、実用的なAIソリューションへ落とし込む能力

ソフトスキル :

- ビジネス文脈からAIを捉える広い視野、柔軟な発想
- 非技術者にAIの概念をわかりやすく説明できるコミュニケーション能力
- ソリューションをドライブする実行力
- リーダーシップ

語学力 :

- 日本語：ネイティブルーベル（母国語でない場合はN1相当）
- 英語：ビジネスレベル

歓迎条件

- AIエージェントやチャットボットなどAIアプリケーション開発経験
- 生成AIの実運用ユースケースおよびプロンプト設計の経験

この求人がおすすめの理由

- 安定したグローバル企業で最先端の生成AIに携わるチャンス
- エンタープライズ規模での実用的なAI実装に挑戦できる環境
- フレックスタイム制あり
- 在宅×出社のハイブリッドワークが基本
- 社員のウェルビーイングや中長期的なキャリア開発を大切にする企業文化
- 基本給1100万円～（経験スキルにより応相談）+ボーナスの高報酬案件

【日系生成AI】バックエンドエンジニアも募集中。ご応募はお早めに！

Required Skills and Qualifications Experience:

- Strong engineering background in **AI platforms, MLOps, and system development**.
- Hands-on experience with **Python and Java** in production environments.
- Knowledge of **cloud environments** and **Linux-based systems**.
- Solid understanding of **data science fundamentals**, including statistics and machine learning.
- Ability to translate complex business challenges into **practical AI solutions**.

Soft Skills:

- Strong analytical thinking and structured problem-solving ability.
- Clear communication skills, able to explain technical concepts to non-technical stakeholders.
- Collaborative mindset when working with engineering, data, and business teams.

Language Requirements:

- **Japanese:** Native level (or N1 equivalent)
- **English:** Business level

Preferred Skills & Qualifications

- Experience developing **AI-powered applications** such as agents or chatbots.
- Hands-on experience with **prompt engineering** and applied generative AI use cases.

Why You'll Love Working Here

- Work on **cutting-edge generative AI initiatives** within a stable, well-funded enterprise.
- Flexible working style with **flextime and hybrid arrangements** as standard.
- Strong emphasis on **work-life balance, employee wellbeing, and long-term career development**.
- Opportunity to shape AI strategy and delivery at **enterprise scale**.

Don't Miss Out - Apply Now!

会社説明

Morgan McKinleyは国際的な人材コンサルティング会社として、さまざまな業界・分野をリードする採用企業様と、スペシャリストとしてのスキルを有する人材とを結びつけるお手伝いをしています。1988年の創立以来、Morgan McKinleyの名は、「卓越した質のサービス」「市場知識の豊富さ」「No.1企業であり続けようとする強い意志」、そして何よりも「実績」を体現する会社として知られています。

リクルーティングスペシャリストである弊社コンサルタントまでお気軽にお問い合わせください。