

# 案件概要

# 案件名: AIエージェント開発支援

---

## ■ 環境

言語: Python  
AI関連: LLM, RAG, プロンプト最適化  
フレームワーク: LangGraph (尚可)  
ツール: Langfuse (ログ分析・精度評価)  
インフラ: AWS, Azure (尚可)  
開発形態: AIプロダクト開発 (PoC～商用化)

---

## ■ 必須スキル

LLMアプリケーション開発経験 (RAG構築／プロンプト最適化／トークン管理)  
Pythonによるバックエンド開発経験 (API設計／非同期処理)  
対話ログの分析・改善経験 (Langfuse等を用いた精度評価・改善提案)  
長期参画が可能な方

---

## ■ 尚可スキル

AIエージェント開発経験 (LangGraph等)  
クラウド環境 (AWS/Azure) での設計・構築経験  
PoCから商用化までの開発経験

---

## ■ 作業内容

AIエージェント開発プロジェクトにおける開発支援案件。  
LLMを活用したアプリケーションの設計・開発から改善までを担当いただきます。

主な業務内容:

RAG構成を用いたLLMアプリケーションの設計・開発  
プロンプト最適化およびトークン管理の設計  
対話ログの分析・評価および精度改善提案  
AIエージェントの設計・実装 (LangGraph等)  
PoC～商用化に向けた開発推進

AIの精度改善とプロダクト品質向上に継続的に関わるポジションです。

---

## ■ 勤務地・条件

勤務地: フルリモート可  
※状況により溜池山王へ出社の可能性あり

期間:2026年4月～(調整により5月～)／長期(1～2年想定)

---

■ 参画メリット

LLM／RAG／AIエージェントなど最先端領域に携われる  
PoCから商用化まで一貫して関われる環境  
精度改善・プロンプト設計など実践的なAI開発経験が積める  
長期プロジェクトで安定的にAI領域のキャリアを構築可能

---

■ 求める人物像

AIの最新技術を主体的にキャッチアップできる方  
課題に対して自ら提案・改善できるオーナーシップのある方  
不確実性の高い環境でも試行錯誤しながら推進できる方