職務経歴書

2025年5月18日現在 リエキティ 氏名 李 奕廷 (Li Yiting)

職務要約

業界経験は4年で、そのうち3年間はGoogleでソフトウェアエンジニアを務めました。この経験から、堅牢でスケーラブルなバックエンドサービスの構築、特に機械学習の学習パイプラインにおいて、豊富な経験を得ています。

スキル

- 言語: Python、Java、C++、SQL、Ruby、JavaScript、bash
- その他: Google Cloud (Spanner、Kubernetesなど)、Ruby on Rails、React.js

職務経歴

2022年5月~2025年3月 ソフトウェアエンジニア

【ブロジェクト概要】

Google 社内最大規模の AI トレーニングプラットフォームの一つにおいて、特に大規模言語モデル (LLM) に対する効率的な LoRA ファインチューニングを可能にするサービスを中心に、Gemini チームと密接に連携しての開発。

【業務内容】

- 詳細設計
- プログラムコーディング
- ・ 単体テスト、結合テスト
- 保守メンテナンス
- 異なるチーム間の協力

【実績】

Google 社内の機械学習開発者の効率を大幅に向上させました。

2021年2月~2022年3月 ソフトウェアエンジニア

【ブロジェクト概要】

米国の住宅サービス企業向けビジネス管理SaaSであるHousecall Proにおいて、 ユーザーに最も利用されている Price Book 機能の開発および改善

【業務内容】

- プログラムコーディング
- ・ 単体テスト、結合テスト
- 保守メンテナンス
- プロダクトマネージャーとの連携

【実績】

複数の重要な機能を開発・実装し、重要な本番障害のデバッグしました。

自己PR

困難な状況でも諦めずに原因を追究し、解決に導く能力

プレッシャーを力に変え、新たな挑戦を楽しむタイプのエンジニアです。 Googleの大規模なチームでソフトウェアエンジニアとして勤務していた際、大規模システム特有の、結合テストをパスした後の予期せぬ本番障害に度々直面しました。その際、私は誰よりも早く状況を把握し、コードを掘り下げて原因を特定し、デバッグを行い、問題の根本的な解決策を見つけ出す役割を担うことが多々ありました。

Google Cloud AI

Kubernetes Cloud Spanner Cloud Build

C++ Python

Housecall Pro

Ruby on Rails React.js

Ruby JavaScript