

■職務要約

私は3年以上の経験を持つフルスタックエンジニアであり、Python（Django, FastApi）、React、TypeScript、AdonisJSなどの技術を用いたWebアプリケーション開発を得意としています。また、Langchain、Crawl4AI、Geminiなどの最先端AIツールの統合経験もあります。国際的なチームでの協働経験があり、日本語・英語の両方での業務遂行が可能です。AWSを利用したCI/CDの自動化やインフラ構築の実績もあり、スケーラブルで信頼性の高いシステムを構築してきました。

■職務経歴の概要

- ・ 2023年7月～現在 Eyemovic Inc.（アイムービック株式会社）
- ・ 2021年6月～2022年10月 Kira Technologies Pvt. Ltd.（キラ・テクノロジーズ）
- ・ 2021年1月～2021年4月 Thulo Technology Pvt. Ltd.（チューロ・テクノロジー）

■活かせる経験・知識

- ・ 3年以上のシステム開発経験
- ・ さまざまな技術を使ったウェブアプリケーション開発
- ・ AWS (CloudFormation, Lambda) を用いたインフラ自動化およびCI/CDパイプライン構築経験
- ・ コードレビュー、テスト、ドキュメント作成

■技術スキル

スキル			実務経験		
OS	Windows	3年以上	フレームワーク	Django	1.5年以上
	Linux（Ubuntu）	2年以上		FastApi	6ヶ月以上
言語	JavaScript	1.5年以上		Laravel	2年以上
	TypeScript	1年以上		Zend	6ヶ月以上
	HTML/CSS	2.5年以上		Remix	6ヶ月以上
	Python	2年以上		AdonisJs	自己学習
	PHP	2年以上	DB	SQLite	1年以上
ミドルウェア/ サーバー/ その他	Docker	2年以上		PostgreSQL	3年以上
	CI/CD	6ヶ月以上		Mysql	1年以上
	AWS	1年以上		Qdrant	自己学習
	Crawl4ai	自己学習		Redis	自己学習
	AI tools	自己学習		Milvus	6ヶ月以上

■職務経歴

2023年7月～ アイムービック株式会社

事業内容：WEBアプリの自社開発、受託開発

従業員数：約65名

職種：システムエンジニア

期間	プロジェクト内容	担当フェーズ	環境	メンバー/役割
2024年2月 ～ 現在	<p>料金シミュレーションシステム</p> <ul style="list-style-type: none"> 目的：クライアント各局向けに正確な料金シミュレーションを提供 概要：各局の要件に応じた新機能追加、運用中のシステムに拡張を加える 主な業務：見積もり、設計、開発、テスト、AWSサーバー運用、コードレビュー 成果：4局への新規対応および機能追加を通じ、メンテナンス工数を10%削減可能なシステムを構築 	<p>見積もり 設計 開発 メンテナンス テスト デプロイ コードレビュー</p>	<p>Linux, MacOS PHP Laravel Vue AWS PostgreSQL Docker</p>	4人/メンバー
2024年8月 ～ 現在	<p>宇和島ナビWebアプリ</p> <ul style="list-style-type: none"> 目的：地域情報・生活支援・緊急時対応情報を提供する地域密着型Webアプリ 概要：宇和島市民・観光客向けのインフォメーションアプリ 主な業務：クエリ最適化、プッシュ通知対応、ZendからLaravelフレームワーク移行 成果：処理速度を10%改善し、フレームワークの刷新を進行中 	<p>バックエンド開発 メンテナンス テスト</p>	<p>Linux, MacOS PHP Zend Laravel Docker Mysql PostgreSQL</p>	10人/メンバー
2024年6月 ～ 2025年2月	<p>ESIMオーダーシステム</p> <ul style="list-style-type: none"> 目的：eSIMの注文から使用までのワンストップ対応 概要：高性能かつ拡張可能なeSIM管理システムの構築 主な業務：サードパーティAPI連携、決済システム統合、イベントトリガー処理の最適化 成果：パフォーマンスの向上とスケーラビリティの確保 	<p>設計 開発 テスト デプロイ コードレビュー</p>	<p>Linux, MacOS Typescript Remix Lambda EventBridge PostgreSQL GitHub Actions</p>	4人/メンバー
2023年7月 ～ 2024年1月	<p>チャットボットシステム</p> <ul style="list-style-type: none"> 目的：ユーザーが自身のデータで学習可能なAIチャットボットの開発 概要：データカスタマイズ対応型の対話AI構築 主な業務：調査、バックエンド開発、API開発、テスト、リリース 成果：APIの再利用性と拡張性の向上を実現 	<p>バックエンド開発 テスト</p>	<p>Linux, Windows TypeScript Python FastAPI Langchain PostgreSQL Milvus Docker</p>	3人/メンバー

2021年6月～2022年10月 キラ・テクノロジー株式会社

事業内容：WEBアプリの自社開発、受託開発 従業員数：約10名

職種：フルスタックエンジニア

期間	職務内容	担当フェーズ	環境	メンバー/役割
2022年1月 ～ 2022年10月	社内システム ・ 目的：社内情報を一元的にデジタル管理し業務効率を向上 ・ 概要：社内プロセスのデジタル化を実現するシステム開発 ・ 主な業務：設計、開発、テスト ・ 成果：外部アプリの年間利用コストを20%削減することに成功	設計 開発 テスト	Windows PHP Laravel Bootstrap	3人/メンバー
2021年6月 ～ 2022年3月	POSシステム ・ 目的：効率的な在庫管理を行うためのPOSシステム構築 ・ 概要：店舗の在庫と販売を連携させるWebシステム ・ 主な業務：開発、テスト ・ 成果：スケーラブルで高性能なPOS基盤を実装	開発 テスト	Windows PHP Laravel Blade Docker Postgres Bootstrap	4人/メンバー

2021年1月～2021年4月 チューロ・テクノロジー株式会社

事業内容：WEBアプリケーションシステムの受託開発 従業員数：約6名

職種：インターンシップ

期間	プロジェクト内容	担当フェーズ	環境	メンバー/役割
2021年1月 ～ 2021年4月	ヒマラヤトレッキングネパールWebサイト ・ 目的：観光客向けにトレッキング情報を提供するWebサイト ・ 概要：ヒマラヤ登山のルート・ガイド情報をまとめたWebアプリ ・ 主な業務：開発、テスト ・ 成果：実務を通してWeb開発の基礎と応用を実践。	開発 テスト	Windows Python Django SQLite RESTful API	3人/メンバー

■自己PR

私は実務で得た開発スキルを活かし、ビジネス課題を解決するためのシステムを数多く構築してきました。AIツールとの統合やインフラ自動化など、常に新しい技術に積極的に取り組む姿勢を持っています。日本語と英語のバイリンガル環境での業務遂行が可能であり、異文化チームとの協働も得意としています。将来的にはAIとクラウド技術を組み合わせたより高度なソリューションの設計・実装に携わりたいと考えています。

以上