# 職務経歴書

2023年11月18日現在 <u>氏名 藤澤 朝陽</u>

# ■職務要約

国立大学法人大分大学へ入学後、在学中にフリーランスエンジニアとして受注開発を初めるその後大学を中退し個人事業主として受注開発に携わる株式会社Rivを友人と共同創業しCTOに就任。HP開発・Pass開発を1人でこなす以後、株式会社RivのCTOと個人事業主の両方で活動中

## ■活かせる経験・知識・技術

- ・顧客へのヒアリングから要件定義、設計、開発、リリース運用まで1人で行った経験
- ・Python(Django)によるWebアプリケーションのバックエンド開発/API開発
- ・Javascript (React/Next. js)によるWebサイト・Webアプリケーションのフロントエンド開発
- ・AWS (EC2/RDS) によるインフラ構築・運用
- ・API (Wix/Slack/Stripe)を用いた実装経験

#### ■テクニカルスキル

種類		使用期間	レベル
OS	Mac	4年0カ月	環境構築が可能
	Linux	3年0カ月	Webサーバー構築・運用が可能
	Ubuntu	3年0カ月	Webサーバー構築・運用が可能
言語	Python	5年0カ月	Webアプリケーションの開発経験が多数あり
	JavaScript	5年6カ月	フレームワークを用いた開発経験が多数あり
	D	0.500	
DB	PostgreSQL	3年0カ月	Webアプリケーションに搭載することが可能
	SQlite3	3年0カ月	Webアプリケーションに搭載することが可能
	MySQL	1年0カ月	Webアプリケーションに搭載することが可能
フレームワーク	React	3年0カ月	SPAの開発・納品経験あり
	Next.js	3年0カ月	SSGの開発経験・SPAの開発経験あり
	Django	5年0カ月	Webアプリケーション・APIの開発経験あり

#### ■職務経歴

— 1941/J/III					 	
2023年10月	~現在	/	フードテック	• Paas/Saas開発	開発環境	規模
I		**********	***************************************		 	

r		
【プロジェクト概要】 HACCPとその周辺の業務をクラウド上で行うサービスのスタートアッププロダクト開発  【担当フェーズ】 要件定義、基本設計、詳細設計、開発全般、結合テスト、運用保守  【業務内容】 ・クライアントへのヒアリング、仕様書作成 ・システムの設計、開発、導入、テスト ・運用、保守メンテナンス  【実績・取り組み】 ・要件定義から実装・プロジェクト管理までの全てに対応 ・一つのサービス内でアプリケーションを分けることにより、エンドユーザーの要望に柔軟に対応できるように設計 ・他のアプリケーションの影響を受けないようにマイクロサービスアーキテクチャの採用	【言語】 Python JavaScript  【フレーム ワーク】 React Django Chart. js  【OS】 Ubuntu  【DB】 PostgreSQL	1人
2000 F 10 F 2000 F 11 F / W - P A J D 1 IDHH 70	HH 3/6-7⊞ [- <del> </del> 7:	10 14t
2023年10月~2023年11月 / 株式会社Riv HP開発 【プロジェクト概要】	開発環境	規模
【担当フェーズ】 Webディレクション、Webデザイン、コーディング、リリース 【業務内容】 ・Webディレクション/ワイヤフレーム作成 ・Webデザイン ・コーディング ・CMS開発 ・保守メンテナンス 【実績・取り組み】 ・Next.jsの機能であるSSGを用いて表示速度の早いWebサイトの開発 ・信頼性を感じるデザインにこだわり制作	【言語】 JavaScript 【フレーム ワーク】 Next. js 【OS】 Ubuntu	1人
2023年10月~2023年11月 / 株式会社Riv 独自CMS開発	開発環境	規模
【プロジェクト概要】 ホームページの運用コストを下げるためのHeadlessCMSを開発 【担当フェーズ】 要件定義、外部設計、内部設計、開発、導入、運用  【業務内容】 ・UIの設計 ・データベースの設計 ・プログラムコーディング ・テスト設計 ・結合テスト ・保守メンテナンス  【実績・取り組み】 ・いろんな仕様のWebサイトに使えるようにデータベースを自由にカスタマイズ できる設計を行った ・ブログページをプレビューできるようにマークダウン記法を用いたWISIWYGエ ディタの開発を行った	【言語】 JavaScript Python 【フレーム ワーク】 React Django 【OS】 Ubuntu 【DB】 SQLite3	1人

2023年4月~2023年5月 / 製造業界 棚卸管理システム開発	開発環境	規模
【プロジェクト概要】 棚卸のデータを効率的にクラウド上で保管するための簡易システム開発 【担当フェーズ】 要件定義、外部設計、内部設計、開発、導入、運用  【業務内容】 ・UIの設計 ・プログラムコーディング  【実績・取り組み】 ・個数を入力するだけでなく、シートを店舗名ごとに分けることによって店舗ごとに棚卸実施を行え、かつリアルタイムで反映できるようにした。	【言語】 Google App Script	1人
・棚卸金額も自動計算する機能を実装		
2023年3月~2023年4月 / 社内システム 収支管理システムの開発 【プロジェクト概要】	開発環境	規模
各店舗ごとの収支を可視化するためのツールの開発 【担当フェーズ】 要件定義、外部設計、内部設計、開発、導入、運用 【業務内容】 ・要件定義 ・UIの設計 ・プログラムコーディング ・テスト ・リリース ・運用 【実績・取り組み】 ・数多くのデータをグラフで描画するため、バックエンドは処理速度等のパフォーマンスを考慮してプログラムの設計を行った ・リアルタイム同期といったユーザ要件に対応するため、Websocketを用いて双方向通信を実装することにより、ログイン中の全端末でデータがリアルタイム 同期されるように実装した	【言語】 JavaScript Python 【フレーム ワーク】 React Django Chart. js 【OS】Ubuntu 【DB】 PostgreSQL	1人
2022年4月~2022年6月 / APIゲートウェイの開発	開発環境	規模
【プロジェクト概要】 Wixの在庫情報と社内システムの在庫状況を同期するAPIゲートウェイの開発 【担当フェーズ】 要件定義、内部設計、開発、導入、運用  【業務内容】 ・要件定義 ・プログラムコーディング ・テスト ・リリース ・運用  【実績・取り組み】 ・処理速度が早くなるようなプログラムを設計した ・スプレッドシートのデータをもとにデータベースの同期を自動化 ・WixAPIとの通信内容を記録するための自動ログ機能を作成	【言語】 Python 【フレーム ワーク】 Django 【OS】 CentOS8 【DB】 PostgreSQL	1人

### ■自己PR

私は、プログラミングスキル及びITスキルを全て独学で習得いたしました。その際に問題解決能力と発想力を身につけることができました。常に現状に満足することなく、トレンドの技術や新しい技術の習得のために学習を続けています。今後もその試みをやめることはなく、専門知識を更に深めていく所存です。

これまでの納品させていただいた企業では、全て1人で開発いたしましたが、納品スピードや品質・納品前や納品後の対応について高い満足度をいただいており、継続案件等の経験もあります。

これまで培ってきた経験と技術を活かして貴社の発展のために尽力させていただきます。