

fujimotoryo's resume

サイト一覧

- [私について](#)
- [職務経歴書](#)
- [ポートフォリオ](#)

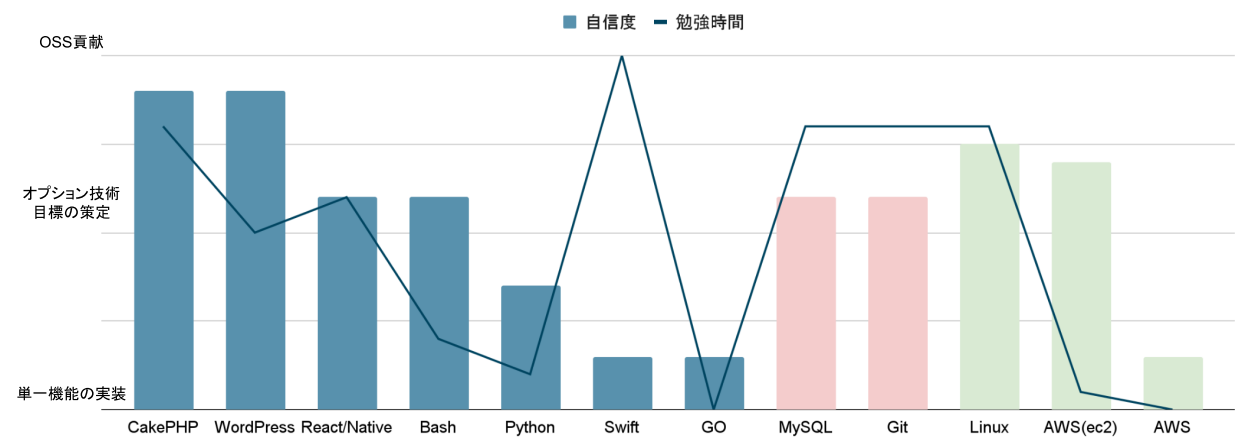
基本情報

key	value
氏名	藤本 凌 (Fujimoto Ryo)
生年月日	1999/03/29 (24歳)
居住地	栃木県

業務経験

高校卒業後、旅館等の接客業に携わっておりました。(お土産販売・お部屋案内)
その後Slerのバックエンド部署に3年間所属し、上流工程から下流工程までを一貫して担当してきました。
業務でのメイン言語はPHP(CakePHP)とReactです。[\(詳細\)](#)

技術レベル



<p>OSS貢献 / 効率化 / こたわり</p> <p>・MVCのロジックはModelかComponentに書く</p> <p>・ViewはReactにすることで責務の分離・視認性を向上</p> <p>・WPはユーザー目線でのGUI/開発者目線でのCUI最適化</p> <p>・ライブラリによるロジックの共通化</p> <p>実装例)</p> <p>・プラグイン拡張ライブラリの作成</p> <p>・汎用的ロジックのライブラリ作成</p>	<p>オプション技術 / 目標の選定</p> <p>最適化のためのオプション技術/目標を策定します。</p> <p>実際に取り組み業務を通して貢献できました。</p> <p>実装例)</p> <p>・MySQLでのView導入</p> <p>・GitFlow導入</p>	<p>単一機能の実装</p> <p>数日で新しい技術を導入することができています。</p> <p>実装例) 以下の実働日数は3日以内</p> <p>・PHPによるSMS, OCR, 言語解析技術の導入</p> <p>・Pythonによる動画連結・字幕処理</p> <p>・LDAPS環境の構築・PHP連携</p>
--	---	--

技術	実装例	目標
PHP/CakePHP	SMS, OCR, 言語解析技術の導入 社用エディタの作成(ブロック組立式のリッチエディタ) 共通処理のライブラリ化/バージョン管理	・ OSS/チームでの開発 ・ CI/CD(GithubAction)
WordPress	社用テーマの作成 GUI最適化(ブロックエディタの拡張/メニュー追加) コード上でのCF・CPT管理ライブラリ作成 (ACF/SCF間で取得登録処理が異なるため、プラグインUIを利用しつつも柔軟にコード管理できるライブラリ)	
React/ReactNative	SPAの導入 非同期データを取得するプロセスの最適化(無限スクロール) カスタムフックの活用(USB接続の検知/ページ離脱警告)	・ NextJSへの移行 ・ Vercel環境 ・ JWT認証
Bash	サーバー構築の自動化/スクリプト化 (ユーザー作成, バーチャルホストSSL, WAF, zabbix ~ 再起動)	
Python	ライブラリ作成/バージョン管理 GPIO制御 動画編集ツール作成	

直近の年収

約4,100,000円 (今年の給料up分 + ボーナス2回見込み)

📌 スキル












バックエンドエンジニアとして3年目です。

業務経験のあるスキル

- インフラ(Apache, VPS, AWS)
- バックエンド(PHP/CakePHP, Python)
- フロントエンド(React, ReactNative)

そのほか利用可能な言語

- Swift (初めて学んだ言語で、3年ほど勉強しました)
- Next.js

 PHP(実務3年)	 CakePHP(実務3年)	 Python(実務1回)	 MySQL(実務3年)
 TypeScript (実務1年)	 React(実務1年)		
 ReactNative(実務1回)	 Swift(趣味5年)		
 Docker(実務3年)	 Bash(実務3年)		
 Go			

担当工程

上流工程から下流工程までを一貫して担当しています。(Sler)

- 要件定義～詳細設計
 - DB設計
 - 実装 (CSS以外全般)
 - テスト
 - 運用/保守
-

意欲・興味

- 作業の自動化・効率化が得意です(Bash, Python)
 - アウトプットをすることが得意です (社内Wiki, OSS)
 - バックエンド、フロントエンド、およびインフラ全般に興味を持っています
-

課題

- バックエンドの課題は、OSSの開発量、OSSへ貢献すること
 - フロントエンドの課題は、結合テスト・SSGの数を増やすこと
 - DBの課題は、パーティショニング、レプリケーションの知識量を増やすこと
 - インフラの課題は、AWSへの知識量を増やすこと
-

! 希望条件

- 青森からフルリモートで働けることが一番の転職理由になります(月1回の出社等は可能)
 - お給料は450万円以上か、成果次第で数年に越える見込みが欲しいです
 - WEB(API, フロント)かアプリ開発のいずれか、または全部担当したいです
 - どんどん新しい技術を身につけたいです
 - 新しい技術をシステムに導入していきたいです
 - そのために勤務時間内にも学び, 反省の自由時間が欲しいです
 - (その結果を提出・システムに導入します)
-