# 職務経歴書

## 基本情報

key	value
Name	山崎 亮(Ryo Yamazaki)
生年月日	1989/06/14
Twitter	<u>@ymzkryo</u>
Blog	<u>yamachaaan.net</u>

## 保有スキル

- Python/Flask,Django による RESTFulAPI の作成
- Ruby on Rails による API の作成
- Spring による Web アプリケーションの作成
- AWS サービスを使ったインフラの構築
- Git/Github を使ったチーム開発
- Docker/Docker Compose を使った環境構築

## 技術スタック

### 言語

- プログラミング言語
  - o Java
  - Python
  - o HTML / CSS
  - JavaScript
  - o PHP
  - Golang
  - o C#
  - Ruby

### フレームワーク・その他

## フロントエンド

• Vue.js

#### バックエンド

- Flask
- Django
- Spring
- Wordpress
- jekyll
- pelican

#### インフラ

- AWS
  - o EC2
  - RDS
  - Lambda
  - o CloudFront
  - o ECS/ECR
  - o Route53
- Docker
  - Docker Compose

#### その他

- Git
  - github
  - o gitlab
- Vim
- Apache
- nginx
- Redmine
- Jenkins
- CircleCl

## 職務経歴詳細

2020/10 - 現在: フリーランスエンジニア

#### API作成

担当: バックエンド設計 Django による API を設計

### APIインフラ構築

担当: インフラ構築

Ruby on Rails 製の API を AWS を活用したデプロイ環境を構築

### ソフトウェア受託開発

担当: バックエンド実装

Django 製の API を AWS を活用したデプロイ環境を構築

### 2019/06 - 2020/09:D社

職務:フルスタックエンジニア

### 某Webアプリの開発

- 要求分析から参加
- AWS 上で完結
- バックエンドに Flask REST API を使用
- フロントエンドに React.js を使用

### 某受発注Webアプリの保守

• サーバ管理

- 追加機能の設計
- 実装とテスト
- 軽減税率対策

#### 2019/01 - 2019/05:1社

職務:インフラエンジニア、バックエンドエンジニア

#### 自社サーバのAWS移行

- CentOS6 系で動いていたサーバを AWS EC2 に移行
- データベースを AWS RDS(MySQL) に移行
- PHP 5.6 系だったサービスを全て PHP 7.1 系に移行

#### 大学、専門学校など向けWebサービスのバックエンド

- PHP 5.6 系で開発されたバックエンドを 7.1 系に移行
- API 周り、フロント側の修正も担当
- とにかく余計な処理が多かったので大規模なリファクタリングを実施

#### サーバの監視

- Zabbix/Nagios をつかったサーバの死活監視
- アラートを Slack に通知

#### 2016/11 - 2018/12:F社

職務:特定派遣 (メーカー子会社 SE)

#### 某紡績機械のBIツールの作成

- Java(Spring)を使った BI ツールの作成
- データの処理に Lambda を使用
- Selenium を使った自動テストの構築
- Jenkins を使った CI の構築

#### グループ会社向け自動搬入出アプリ

- C#
- MySQL
- Windows フォームアプリケーション

#### 2015/10 - 2016/09:株式会社オリエンスカンパニー

職務:フルスタックエンジニア、社内 SE、生活指導員

#### フルスタックエンジニア

- web サイトの構築
- 管理/運営
- GA によるアクセス解析
- アドセンス/Amazon アフィリエイトによる収益化

#### 社内SE/生活指導員

- PC サポート
- MSOffice の教育
- Photshop の教育