# 職務経歴書

# 基本情報

key	value
氏名	若井 光大(Wakai Koudai)
生年月日	1995/11/11
居住地	長崎県
最終学歴	いさはやコンピュータカレッジ

# 各種アカウント



# 保有スキル

- Python Selenium によるオペレーションの自動化
- Vue.js での Jamstack サイトの開発
- Go/Gin での API コンテナ の作成
- GAE を用いた社内システムのインフラ設計・実装
- IAP + Google Work Space による社内システムの認証の設計
- AWS Lambda,cdk,Slack/bolt フレームワークを用いたサーバーレス Slack アプリの設計・実装
- OpenVPN サーバーの設計構築
- 開発チームへのテストコードの導入・周知
- Docker を用いた開発環境の構築・運用
- アジャイルの導入、スクラム進行
- Github Actions による CI/CD の設定
- BigQuery を用いたデータ分析基盤の構築、自動更新の設定
- 社内システムの内製化における開発チームのリード
- OpenAPI による api ドキュメントの整備
- PHP を用いた社内 CMS の改修

# 技術スタック

## 言語



# フレームワーク・その他



## 職務経歴詳細

## 株式会社スチームシップ (2021/09~現在)

社内システムの開発・運用、インフラの構築・運用に従事。 社内の他職種から問題のヒアリング、ソフトウェアを用いた開 発方法の提案から設計実装を案件の規模に応じて1人からスクラムチームを発足して行う。

他案件の DevOps 周りの設定、コードレビューのヘルプ。

社内インフラ(OpenVPN サーバーやネットワーク機器)の構築・運用も担当。

コンピューターサイエンスとネットワークの基礎を活かして円滑な業務を行なっております。

- プロジェクト規模:
- 1人~5,6 人規模でのスクラム開発
- プロジェクト詳細:
- Vue.js での JamStack サイト 開発
- Go/Gin での API 開発
- Bolt フレームワークや Go を使った AWS への Slack アプリ実装
- BigQuery を使った社内データ分析基盤構築
- Python Selenium を使ったデータ自動収集、社内オペレーションの自動化
- OpenVPN サーバーの構築
- GAE への社内システムの DevOps 設定
- 社内システムのアーキテクチャ選考
- その他:
- 開発チームの Docker 開発環境構築
- アジャイルの導入
- テストコードの導入・教育
- DevOps の概念の導入・教育

## 株式会社ストラクト (2019/03~2021/06)

C++を使った組み込み機器の OS 開発を行いました。 チームはリーダー(マネジメント及びコーディング担当)、シニアプロ グラマー、私(主に DevOps や効率化を担当) といったソフトウェア開発チームと、電子機器設計・開発チームとの連携で 20 名ほどのチームで開発を行いました。私はコーディング開始前の段階で CI/CD 導入や各種オンプレサービス導入のため にアサインされました。 ソフトウェア開発チームはソフトウェア開発チームだけがいるオフィスで仕事をするため、CI/CD やオンプレのツール導入に詳しい方と協力して各種ツールの導入など行いました。

- プロジェクト詳細:
- C 言語を用いた組み込み機器の開発、テスト(Linux 環境)
- DevOps の設定、Gitlab のオンプレでの運用
- 良かった点
- メモリーダンプによるデータ解析などでデータ型などのコンピューターサイエンスを深く学べました。この経験がのちに Go 言語を理解する上で非常に役に立ちました。

# 株式会社インフォメーションクリエーティブ (2016/04~2018/03)

オーディオ機器大手会社の本社移転に伴うネットワークリプレイス・構築プロジェクトにアサインされました。 ここでは先輩が行う設計を補助しながらネットワーク機器の構築(キッティング)から現場への納入及びテスト、運用保守、ネットワーク構築図の作成などを担当させていただきました。

- プロジェクト詳細:
- Cisoco、Yamaha ネットワーク機器のキッティング、現場設置、テスト
- ネットワークドキュメントの作成
- ネットワーク機器の運用保守

## 業務外活動

#### OSS・個人開発活動

#### · mozilla/pdf.js

issues:

Handle non-integer Annotation border widths correctly (issue 14203) #14391

pdf.js にて pdf 中の注釈の線が特定の条件で描画されないバグを修正。

掲載:

Engineering Effectiveness Newsletter (January 2022 Edition)

## · slack/go

issues: Add an example of updating modal #1142

slack アプリにて go 言語を使ってモーダルの更新する際のサンプルを追加(プルリクエスト中)

## · flant/ovpn-admin

discussion:

How should I go about securing ovpn-admin? #100

flant/ovpn-admin を使って OpenVPN サーバーを構築した際にどうやって firewall を設定するかのアドバイスを行った。(具体的には GCE 上に構築し、GCP のファイアウォールが一番楽で簡単と伝えました。)

# I made function that creates multiple users by usernames in csv #101

flant/ovpn-admin の OpenVPN サーバー管理 UI(Vue.js)をカスタマイズし、csv から一括でユーザーを作成できるようにした。