# 近藤 昌史

# シニアソフトウェアエンジニア

(000)-000-0000 | Vancouver, British Columbia, Canada linkedin.com/in/masashi-kondo | github.com/MssKnd

### 概要

ソフトウェアエンジニアとして 10 年以上の経験を持ち、特に Web フロントエンドを専門としています。技術的な課題を解決し、開発のニーズがビジネス目標と合致するように調整します。 TypeScript と React を得意とし、バックエンド開発、Web 標準 API、GitHub Actions を活用した CI/CD にも精通しています。チームのコミュニケーションと生産性を向上させ、チームの効率を高めるリーダーシップを発揮します。 GDG DevFest 2020 Tokyo で登壇経験あり。

#### 職務経験

# CEO / ソフトウェアエンジニア(個人事業主)

2022年06月-現在

合同会社 Rokka

熊本、日本

- ・スタートアップ向けの SaaS 製品を開発し、高凝集・低結合のシステム設計に注力。
- ・UI/UX の一貫性と DX のためのデザインシステムを設計・実装。
- Web フロントエンドアプリケーションで、大量データの表示・操作に関するパフォーマンス問題を 改善。メモリ効率を向上させ、レンダリング時間を 1 分から 5 秒に短縮。
- ・スクラムマスターとして、スクラムイベントの効率を向上。会議の生産性を 2 倍にし、フィードバックサイクルを改善することで、チーム全体の生産性を 20% 向上させた。

# ソフトウェアエンジニア / Web フロントエンドエンジニア

2018年12月-2022年03月

セーフィー株式会社

東京、日本

- IoT カメラサービスのための録画映像ビューアを Angular で開発
- ・ネットワークカメラの映像に機械学習を統合し、画像アノテーションのためのキャンバス描画アプリケーションを開発
- 開発チームが 2 人から 6 人に成長する中で、スクラムの導入を主導。ベロシティのトラッキング と可視化を行い、開発プロセスを安定化。

#### ネットワークエンジニア

ソフトバンク株式会社

2013年04月-2018年12月

東京、日本

- 専用線システムの保守および Web アプリケーションの開発を担当
- ・国際拠点間の VPN を利用した業務システムを2ヶ月で設計・導入

#### 学歷

## 感性科学 修士課程

2011年04月-2013年03月

九州大学大学院

# 情報科学(コンピュータサイエンス相当)学士課程

2009年04月-2011年03月

熊本高等専門学校

スキル

#### 開発言語:

TypeScript, Deno, JavaScript, Kotlin, HTML/CSS

フレームワーク・ライブラリ: ツール・プラットフォーム: その他: React, Angular, Vue.js, Next.js, jest, Storybook, Playwright, Spring boot Git, GitHub Actions, Node.js, Supabase, PostgreSQL, Figma, Docker, AWS Web Standard API, DDD, Secure cording, Agile methodologies, accessibility

standards (WCAG), Network Security

#### CERTIFICATIONS

- · AWS Certified Solutions Architect Associate
- 応用情報技術者

- ・ ネットワークスペシャリスト
- ITIL FOUNDATION V3