**職務経歴書**

20xx年xx月xx日現在

# 基本情報

### 個人データ

* 氏　名：○○ ○○
* 性　別：男性/女性/その他
* 年　齢：xx
* 居住地：○○県○○市
* 学　歴：○○○○卒業
* 稼働可能時間：平日 xx:00～xx:00（応相談などの定義）
* 単価：xx万円/月（応相談などの定義）

### 言語

* 日本語：ネイティブレベル / ビジネスレベル / 日常会話レベル / 読み書き可能 / 初歩レベル（補足があれば追記）
* 英　語：読み書き可能（技術文書の理解、海外クライアントとのメールコミュニケーション経験あり）

# 保有資格・認定

* 応用情報技術者（20XX年取得）
* AWS認定ソリューションアーキテクト アソシエイト（20XX年取得）
* GCP Associate Cloud Engineer（20XX年取得）

# スキルセット

### 言語/フレームワーク

* TypeScript/JavaScript (実務経験x年)
  + [Vue.js/Nuxt.js、React/Next.js](http://vue.js/Nuxt.js%E3%80%81React/Next.js)
  + Node.js、Express
* Ruby (実務経験x年)
  + Ruby on Rails
* PHP (実務経験x年)
  + Laravel
* HTML/CSS
  + Tailwind CSS、SCSS

### インフラ/クラウド

* GCP
  + Cloud Run、Cloud Storage、Cloud SQL
  + Monitoring、Logging
* Docker/Kubernetes
* GitHub Actions
* Terraform

### データベース

* MySQL
* PostgreSQL
* MongoDB

### 開発ツール/プロセス

* Git/GitHub
* Agile/Scrum開発
* CI/CD
* テスト駆動開発

# 職務経歴（概要）

フリーランスシステムエンジニアとして、フロントエンド・バックエンド・インフラと幅広い分野で実装を担当。技術力を基盤にプロジェクトリーダーやテックリードとしてマネジメント経験も豊富です。クライアントとの折衝を通じ、技術を活用した課題解決に強みを発揮しています。

### エンジニア職種経験

* フロントエンドエンジニア：x年
* バックエンドエンジニア：x年

### マネジメント職種経験

* プロダクトマネージャー：x年
* テックリード：x年
* エンジニアリングマネージャー（EM）: x年

# 

# 職務・プロジェクト経歴

### ECサイトのフルリニューアルプロジェクト（xxxx.xx - xxxx.xx）

| 概要 | ・年商10億円規模のアパレルECサイトのフルリニューアル  ・モノリシックなPHPシステムからマイクロサービスアーキテクチャへの移行 |
| --- | --- |
| 規模 | x名 |
| 役割 | プロジェクトリーダー |
| 使用技術 | shopify、Liquid |
| 担当業務詳細 | ・バックエンドAPIの設計・実装（Node.js/Express）  ・フロントエンド開発（Next.js/TypeScript）  ・インフラ構築（GCP/Kubernetes）  ・パフォーマンスチューニング |
| 実績/成果 | ・ページ表示速度を平均2.5秒から0.8秒に改善  ・注文完了までの導線を最適化し、コンバージョン率が1.2倍に向上  ・マイクロサービス化により、新機能のリリースサイクルを2週間から3日に短縮 |

### 不動産CRMシステム開発（xxxx.xx - xxxx.xx）

| 概要 | ・不動産会社向けCRMシステムの新規開発  ・物件情報管理、顧客管理、自動メール配信機能の実装 |
| --- | --- |
| 規模 | x名 |
| 役割 | プロジェクトリーダー/プロジェクト開発管理 |
| 使用技術 | Next.js、Ruby on Rails、GCP、Git/GitHub、GitHub Actions、Docker |
| 担当業務詳細 | ・バックエンド開発（Ruby on Rails）  ・フロントエンド開発（Vue.js）  ・AWS環境構築・運用  ・外部APIとの連携実装 |
| 実績/成果 | ・営業担当者の業務効率が30%向上  ・システムの安定運用を実現（稼働率99.9%）  ・顧客からの高評価により、追加開発案件を受注 |

# 自己PR

### 技術力と問題解決能力

フリーランスエンジニアとして、常に最新技術のキャッチアップを心がけています。複数のプロジェクトで培った経験を活かし、技術選定から実装、運用まで一貫して担当可能です。また、パフォーマンスチューニングやトラブルシューティングにおいても高い評価を得ており、多くのプロジェクトで課題解決に寄与してきました。

### コミュニケーション力

リモートワーク環境下でも、クライアントやチームメンバーと円滑なコミュニケーションを取ることができます。要件定義段階から積極的に参加し、技術的な提案や改善案を提示することで、プロジェクトの成功に貢献してきました。

# 活動・執筆

技術ブログ: [URL]

GitHub: [URL]

登壇: 「モダンなフロントエンド開発手法」@XXXカンファレンス（20xx年）