## 職務経歴書

2022年05月26日現在

フリガナ : ジョ ロ

漢字:徐璐

□-マ字 : XU LU

#### ■職務要約

大学を卒業後、ソフトウェア開発会社に入社。証券、銀行、社内管理などの業務システム開発に携わる。

1 社目ではシステムエンジニアとして詳細設計から開発、テストを 2 年担当していました。

2 社目ではアジャイル開発をメインに、ウェブアプリケーションの開発の経験を積んでおります。

## ■活かせる経験・知識・技術

- ・電力、証券、銀行、社内管理などの業界業務知識
- ・詳細設計からシステム開発、運用保守まで一連の工程を経験
- ・主に JavaScript/TypeScript、React、Go によるアプリケーション開発の知見

#### ■自己 PR

### <最新知識の吸収力>

最新技術をキャッチアップするため、技術、IT 関連のトレンド、ビジネスに関する情報の収集を日課にしています。書籍や記事などからインプットするだけでなくエンジニア向け勉強会などにも参加することで、最新技術の理解を深めることに尽力。吸収した知識や情報はメモ帳に整理するように心掛けています。また、社内のメンバーと定期的に勉強会を開いて知識を共有することで、チーム全体のエンジニアとしてのスキルアップにも貢献。

# ■テクニカルスキル

種類		使用期間	レベル
OS	Windows	2年	環境設計・構築が可能
	Mac	3 年	環境設計・構築が可能
	Linux	3 年	Linux コマンドが使えます
言語	JavaScript/TypeScript	1年6カ月	業務で即戦力になれる
	Go	1年6カ月	基本的なプログラミングが可能
	CSS3	1年6カ月	業務で即戦力になれる
	HTML5	1 年 6 カ月	業務で即戦力になれる
	C#	6 カ月	基本的なプログラミングが可能
	Kotlin	8 カ月	基本的なプログラミングが可能
DB	MySQL	2年	SQL を使ったプログラミングができる
	PostgresSQL	1年	SQL を使ったプログラミングができる

## ■資格

日本語能力試験 N1	2020年12月取得
IT パスポート	2021年6月合格
基本情報技術者試験	2021年12月合格
TOEIC Listening & Reading 825 点	2022年5月取得

## ■職務経歴

2021年1月 ~ 現在 大宇宙ジャパン株式会社				
事業内容: ソフトウェアシステム開発         資本金:9千万円(2008年8月)         従業員数:250人 上場:未上場				
2021 年 1 月~現在 / NTT DATA 自社用ウェブアプリケーション	開発環境	規模		
【プロジェクト概要】 社内業務プロセスのデジタル化を目的した 自社用ウェブアプリケーションの開発と導入。  【担当フェーズ】 開発、テスト、運用保守	【OS】 macOS 【言語・フレー ムワーク】 TypeScript, Go, Next. JS, React, GraphQL	全9名 システムエンジニ ア		
【業務内容】 ・組織管理、調達、資産管理といたシステムの開発、テスト、導入	【実行基盤】 Docker k8s			

・マイグレーションファイルの作成(DB)	<b>I</b> DD3
・ブラウザ向け API の作成(Backend)	【DB】 MySQL
・画面上の見た目と機能(Frontend)	PostgreSQL
・仕様変更や追加機能による開発、導入	phpMyAdmin phpMyAdmin
・ユーザフィードバックによる機能や画面の改善	【開発ツール】
・Google アナリティクスの導入	VSCode
	【ソース管理】
	Git Lab

2019 年 1 月~2020 年 12 月   Tenra 株式会社			
事業内容:ソフトウェアシステム開発	2019. 1~2019. 3: インターン として勤務 2019. 4~2020. 12: 正社員 として勤務		
2020 年 3 月~2020 年 12 月 / みずほ銀行 銀行スマートフォンアプリ	開発環境	規模	
【プロジェクト概要】		全 10 名	
Android 及び iOS 向け現アプリのバージョンアップ。		システムエンジニ	
基幹系機能の再構築。		ア	
【担当フェーズ】 基本設計、連結テスト、障害対応、リリース協同作業、運用保守 【業務内容】 ・機能設計の基に、課題を洗い出し、提案 ・基本設計を作成、連結テストを実施、成果物を確認、障害分析、運用保守までメインで担 当 ・変更管理対応、顧客からの問い合わせ対応、バグの緊急対応と原因調査	【OS】 Windows MacOS 【言語】 Java、 Objective-C 【ソース管理】 Git		
2019 年 7 月~2020 年 2 月 / LINE 証券 サーバーサイド構築	開発環境	規模	
【プロジェクト概要】	(OS) macOS	全15名	
株の値段を提供するためマイクロサービスの開発。		システムエンジニ	
【担当フェーズ】	【開発言語】 Kotlin Java	ア	
詳細設計、開発、テスト	【開発ツール】		

【業務内容】  ・注文電文の種類に応じて Json から Object への転換  ・QuickFIX/J の実装  ・Redis の実装  ・Junit を駆使して単体テストの実行  ・E2E テスト仕様書の作成及びテスト実行	IntellJ IDEA 【実行基盤】 Docker 【データベー ス】 MySQL Redis 【ソース管理】 GitHub	
2019年1月~2019年6月 / 東京電力 顧客管理システム(保守)	開発環境	規模
【プロジェクト概要】 電力会社向け顧客の情報を管理するシステム。  【担当フェーズ】 詳細設計、開発、テスト  【業務内容】 ・画面設計、DB 設計 ・新規画面の開発、既存画面の改修 ・テスト仕様書の作成、テストの実行	【開発言語】 C# SQL 【OS】 Windows 【開発ツール】 VSCode 【データベー ス】 MySQL	全8名 システムエンジニ ア