

職 務 経 歴 書

2025年4月1日 現在  
氏名:林 潤澤

■職務要約

大学卒業後、トランスコスモス株式会社に入社。主にフロントエンド開発に3年間携わり、運用・開発を経験。その後、株式会社ベイカレント・テクノロジーに転職。フロントエンド・バックエンド・ネットワーク構築など、フルスタックでの Web アプリ開発を経験。

■スキルレベル

	言語環境	期間	レベル
言語	HTML	4 年間	機能を熟知しており、チームメンバーへの指導が可能
言語	CSS	4 年間	機能を熟知しており、チームメンバーへの指導が可能
言語	JavaScript (TypeScript)	4 年間	機能を熟知しており、チームメンバーへの指導が可能
言語	Node.js	1 年間	指示がなくても自ら提案し、一通りの作業が可能
言語	Java	半年	指示通り作業が可能
言語	Kotlin	3ヵ月	指示通り作業が可能
環境	Docker	半年	指示通り作業が可能
環境	Kubernetes	半年	指示通り作業が可能

■職務経歴

□2024 年 06 月～                   株式会社ベイカレント・テクノロジー  
◆事業内容:IT・通信 IT コンサルティング  
◆資本金:282000000 円 売上高:93900000000 円 従業員数:5904 名

期間	プロジェクト名および業務内容	担当フェーズ	環境／規模	メンバー／役割
2025 年 04 月 ～	【プロジェクト概要】 大手通信会社のアイデンティティプロバイダの CI / CD 構築  【業務内容】 ・ログイン機能を提供するサービスの Ci / CD の構築 ・既存ベンダーからの運用移管に伴う業務フロー・運用手順のヒアリング及びドキュメント整備 ・Java による既存のビルド前手動事前準備の自動化ツールの開発	開発、CI / CD	【OS】 Windows 【言語】 Java Node.js 【DB】 PostgreSQL 【クラウド】 Azure	【役割】 メンバー 【プロジェクト規模】 要員:4 名(PJ 全体 7 名)
2024 年 10 月 ～ 2025 年 03 月	【プロジェクト概要】 大手通信会社の秘密計算サービス用 Web アプリの開発  【プロジェクト期間】 2024/10/1～2025/3/31  【業務内容】 ・業務要件の整理・定義 ・設計ドキュメントの作成・整備 ・Nuxt3, TypeScript, Node.js による Web アプリの開発 ・Docker によるコンテナ運用環境の構築	要件定義、設計、開発、テスト、リリース	【OS】 Linux 【言語】 Nuxt3 TypeScript Node.js 【DB】 PostgreSQL	【役割】 メンバー 【プロジェクト規模】 要員:2 名(PJ 全体 3 名)

	<p>と Nginx, PostgreSQL コンテナとの連携</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・Kubernetes 環境での秘密計算サービスのオンプレ構築</li> <li>・単体テスト・結合テスト・総合テストを経た本番環境へのリリース作業担当</li> </ul> <p>【実績・取り組み等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・生成 AI を用いた UI 構築の自動化による開発期間の 2 週間の削減を実現した。</li> <li>・複数拠点間のネットワーク構築を対応した。</li> <li>・クラウドベースのサービスのオンプレでの構築を対応した。</li> </ul>			
<p>2024 年 07 月 ～ 2024 年 09 月</p>	<p>【プロジェクト概要】</p> <p>大手保険会社の自治体用健康管理アプリの追加開発</p> <p>【プロジェクト期間】</p> <p>2024/7/1～2024/9/30</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・設計ドキュメントの作成・整備</li> <li>・Kotlin, Java, node.js による健康管理アプリの追加機能の開発</li> <li>・AWS の各種サービスを用いた追加機能開発及び基盤運用</li> <li>・単体テスト・結合テスト・総合テストを経た本番環境へのリリース作業担当</li> </ul> <p>【実績・取り組み等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・既存ベンダーが構築したアプリのリバースエンジニアリングによる設計書作成を実施した。</li> <li>・プロジェクト参画前に未経験の Kotlin および Java を迅速に習得し、期日内に高品質なシステムを構築した。</li> </ul>	<p>設計、開発、テスト、リリース</p>	<p>【OS】</p> <p>Windows</p> <p>【言語】</p> <p>Kotlin</p> <p>Java</p> <p>Node.js</p> <p>【DB】</p> <p>MongoDB</p> <p>【クラウド】</p> <p>AWS</p>	<p>【役割】</p> <p>メンバー</p> <p>【プロジェクト規模】</p> <p>要員:3 名(PJ 全体 7 名)</p>
<p>2024 年 06 月 ～ 2024 年 06 月</p>	<p>【プロジェクト概要】</p> <p>生成 AI のリバースエンジニアリング活用可能性の PoC</p> <p>【プロジェクト期間】</p> <p>2024/6/1～2024/6/30</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・生成 AI に既存システムのソースコード (Java, C 等)を入力し、構造や処理内容の抽出・解析を試みる PoC を実施</li> <li>・AI によるソースコードの理解度や出力精度を評価し、リバースエンジニアリング業務への活用可能性を検証</li> <li>・プロンプト設計や出力結果の検証を通じ、再現性の高い分析手法を確立</li> <li>・PoC 結果をもとにした技術レポートの作成</li> </ul> <p>【実績・取り組み等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一か月の短いスケジュールで、WBS を組み、効果的な PoC を進めた。</li> <li>・Azure OpenAI を採用し、検証環境構築を行った。</li> </ul>	<p>設計、環境構築、検証</p>	<p>【OS】</p> <p>Windows</p> <p>【言語】</p> <p>Java</p> <p>SQL</p> <p>Shell</p> <p>【クラウド】</p> <p>Azure</p>	<p>【役割】</p> <p>メンバー</p> <p>【プロジェクト規模】</p> <p>要員:3 名(PJ 全体 6 名)</p>

## ■資格・語学

韓国語

HTML

## ■自己 PR

私は Web アプリ開発を中心に経験を積み、IT コンサル企業でシステムコンサルタントとして活躍しています。この一年でアプリ開発だけでなくネットワーク構築も手掛けるフルスタックエンジニアとなるほど、新しい知識を迅速にキャッチアップすることを私の武器と捉えています。また、チームワークを大切にしているため、比較的期間の短いプロジェクトでもクライアントやチームメンバーとの厚い信頼関係を構築することができます。この迅速な知識吸収力とチームワークで、貴社に入社後も、様々なプロジェクトを成功に導くことができると考えています。これまでの経験とスキルを活かし、チャレンジ精神を持ち、常に自己成長を追求しながら、さらなる成長と貢献を目指しています。

以上