

# 職務経歴書

2023年6月22現在

氏名 安野 稜矢

## ■職務要約

株式会社中電シーティーアイに入社後、システムエンジニアとして JavaScript を中心とした Web アプリケーション開発に携わってまいりました。開発では、クライアントサイド・バックエンドサイド・クラウドや CICD 環境整備など、Web アプリケーション開発における幅広い分野で案件に携わりました。

その後日本マイクロソフト株式会社にて Azure の PaaS製品サポートエンジニアとして Azure App Service の領域を担当しておりました。サポートエンジニアとして、製品知識だけではなく、お客様の理解度に合わせたご案内をするといったコミュニケーション面でのソフトスキルを身に付け、サポート業務に貢献いたしました。

## ■活かせる経験・知識・技術

- ・ フレームワークを利用した、JavaScript/Typescriptでの開発
- ・ クライアント、サーバ、クラウドの設計・開発
- ・ PaaS 製品を利用するクラウドの設計
- ・ 複数チームでのスクラム開発経験
- ・ CICD環境の設計

## ■職務経歴

2019年6月～2021年8月 / 一般家庭向け電力系 Web サービス	開発環境
<p>【プロジェクト概要】</p> <p>戸建て住宅に設置する太陽光発電に用いるソーラパネルの発電量や使用量を管理するシステムを開発。10人未満のアジャイル体制にて開発を実施。</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ フロントエンド(React)、バックエンド(Express)、クラウド環境(Azure)の構築・開発・保守を担当</li><li>・ 顧客との調整、ヒアリング</li></ul>	<p>【フレームワーク】</p> <p>Angular Express</p> <p>【インフラ】</p> <p>Azure</p> <p>【DB】</p> <p>SQL Server</p>
2021年8月～2021年10月 / 医師向け患者診断サポートサービス	開発環境
<p>【プロジェクト概要】</p> <p>生体情報を定期的に、正確に把握する必要がある糖尿病患者や妊婦さんが、ウェアラブル端末を用いて生体情報をクラウドにアップロードし医師に連携するシステムの開発を実施。</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 10人未満のアジャイル開発</li><li>・ デバイス連携先との連携方式設計を担当</li><li>・ 既存構成のドキュメント化を担当</li><li>・ .NetCore、クラウド環境(Azure)でのWebページ保守を担当</li></ul>	<p>【フレームワーク】</p> <p>.Net Core 2.1</p> <p>【インフラ】</p> <p>Azure</p> <p>【DB】</p> <p>SQL Server</p>
2021年10月～2022年9月 / 法人向けCO2フリー電力可視化・DRサービス	開発環境

<p>【プロジェクト概要】</p> <p>法人向けに拠点で使った電力の内どれほどの割合がCO2フリー電力であるかを可視化するサービス。また、電力逼迫時に電力使用を抑えるよう要請するデマンドレスポンス(DR)業務のサポートもサービスの開発。20人未満のアジャイル体制にて開発を実施。</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・フロントエンド(React)、バックエンド(Express)、クラウド環境(Azure)の開発・保守</li> <li>・CICD環境の構築・最適化を担当</li> <li>・既存構成のドキュメント化を担当</li> <li>・顧客との調整、ヒアリング</li> <li>・アジャイル(スクラム)開発の推進(スクラムイベントの実施)</li> </ul>	<p>【フレームワーク】</p> <p>React/Redux Express</p> <p>【インフラ】</p> <p>Azure</p> <p>【DB】</p> <p>SQL Server</p>
2022年10月～現在 / Azure PaaS 製品サポートエンジニア	
<p>【概要】</p> <p>App Service の領域において、お客様より承る「このようなエラーが発生した」「こういった動作をしてほしいが実現可能か」といったご質問についてサポートエンジニアとしてサポートを提供する。App Service の仕様に関する詳細な質問や不具合の懸念がある事象に関しては、海外のエンジニアとディスカッションを行い、質問いただいたお客様へ情報をご案内する。</p>	<p>【インフラ】</p> <p>Azure</p>

#### ■テクニカルスキル

種類		使用期間
言語	JavaScript	6年
	TypeScript	4年
	Java	2年
	C#	2年
	SQL	3年
	HTML/CSS	6年
フレームワーク	React	4年
	Angular	2年
	Express	3年
	Next.js	1年
クラウド	Azure	5年
	AWS	1年
	Firebase	1年

#### ■資格

応用情報処理技術者	2018年4月取得
-----------	-----------

LicensedScrumMaster	2021年10月取得
TOEIC 755	2022年5月取得
AzureFundamentals	2022年11月取得
AzureAdministratorAssociate	2023年6月取得
AzureSecurityEngineerAssociate	2023年6月取得
AzureDevOpsEngineerExpert	2023年6月取得

■活動実績 URL

Linked In	<a href="https://www.linkedin.com/in/Anno-Ryoya/">https://www.linkedin.com/in/Anno-Ryoya/</a>
Qiita	<a href="https://qiita.com/Annoske">https://qiita.com/Annoske</a>
Github	<a href="https://github.com/Anno328">https://github.com/Anno328</a>
ポートフォリオ	<a href="https://anno-ryoya-portfolio.vercel.app/">https://anno-ryoya-portfolio.vercel.app/</a>