

# 職務経歴書

2024年8月11日

○○ ○○○

## ■ 職歴要約

大学の3年生に内定者になって卒業後、ソフトエンジニアとして主にではプレスリリースのシステム開発しています。現在は開発だけではなく、案件の基本設計、詳細設計、テストも担当しています。

私の強みは、新しいことに積極的に挑戦できる点です。フロントエンドエンジニアとしてキャリアをスタートしましたが、現在ではバックエンドやインフラの知識も幅広く持ち合わせ、これらの領域でも効果的に仕事を遂行しています。

## ■ 得意分野

- プロジェクト遂行力(設計・実装・試験・移行・運用)
- OSはWindows、Ubuntu、Linuxの経験があり、特にMacOSが得意。
- DBはSQL Server、MySQLの経験があり、特にPostgreSQLが得意。
- 開発言語はHTML、CSS、Golang、Rubyの経験あり、特にバックエンドではPHP、フロントエンドではTypeScript。

## ■ 職務経歴

### (1社目)株式会社PR TIMES(2022年5月～現在)

事業内容:企業とメディア、そして生活者をニュースでつなぐプラットフォームを中心に、社会を前進させるイノベーションを起こすべく、PR／コミュニケーション領域で様々な事業を展開していること。

上場区分:東証一部上場

期間	業務内容	環境	役割／規模
2022年05月   2022年07月 (2ヶ月)	<p><u>料金システムをリニューアル</u></p> <p><b>【職務内容】</b></p> <p>既存機能は新UIを導入し、Reactでリプレイスし、開発を行う</p> <ul style="list-style-type: none"><li>レガシーコードを調査し、仕様書を作成する</li><li>UIの再構築を行い、コンポーネント化を推進する</li><li>コードレビューと品質管理を実施</li></ul> <p><b>【担当フェーズ】</b></p> <p>詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理</p> <p><b>【課題】</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>パフォーマンスの課題の改善</li><li>UX/UIの改善</li><li>レガシーコードをリファクタリングする</li></ul> <p><b>【施策・打ち手】</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>UI/UXの改善<ul style="list-style-type: none"><li>ユーザーインターフェースのデザインを見直し、使いやすさを向上させる</li><li>ページの読み込み速度を改善するため、リソースの最適化を行う</li></ul></li><li>レガシーコードのリファクタリング<ul style="list-style-type: none"><li>古いコードのリファクタリングを行い、API化にする</li><li>新しい技術スタックを導入し、開発効率を高める</li></ul></li></ul> <p><b>【実績】</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>新UIを導入し、使いやすさが向上</li><li>レガシーコードをAPI化し、Reactでリプレイスを行った。これにより、今後の開発と保守がスムーズになり、効率が向上する</li></ul>	PHP PostgreSQL HTML CSS TypeScript React OpenAPI	開発者 チーム:4名 開発者兼レビュアー:2名 QA:1名 PdM:1名

2022年07月   現在 (2年1ヶ月)	<p><b><u>企業ページのプレスキット</u></b></p> <p><b>【職務内容】</b></p> <p>プレスキットに関する新機能は、開発・保守を行う</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・企業に向く:企業の画像、ロゴ、資料などプレスキットを作成・アップロード・編集の管理を開発する</li> <li>・一般ユーザー・メディアユーザーに向く:企業のプレスキットを見られ、ダウンロードできる設計・開発を行う</li> <li>・コードレビューや品質管理を実施する</li> <li>・AWSリソースを管理する</li> </ul> <p><b>【担当フェーズ】</b></p> <p>詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理</p> <p><b>【課題】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・プレスキットに関する機能開発を行う</li> </ul> <p><b>【施策・打ち手】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・段階的開発: 最初に基本機能を実装し、その後ユーザーのニーズに基づいた追加機能を開発する</li> </ul> <p><b>【実績】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・チームメンバーと詳細設計を出すようにAWSさんと相談していた</li> <li>・機能は円滑に動くようにAWSの知識で環境構築した</li> <li>・新機能を開発・保守しました。具体的には、企業の画像、ロゴ、資料の作成・アップロード・編集機能を実装した</li> </ul>	PHP PostgreSQL HTML CSS TypeScript React Golang AWS (Lambda 、SNS、API Gateway、 DynamoDB、 Cloudwatch S3) Terraform OpenAPI	開発者  チーム:5名 開発者兼レビュアー:3名 QA:1名 PdM:1名
--------------------------------	--	--	--

2023年05月   現在 (1年3ヶ月)	<p><b><u>プレスリリースをリニューアル</u></b></p> <p><b>【職務内容】</b></p> <p>UX/UIの改善のために新UIを導入し、レガシーコードをリファクタリングをNext.jsを導入する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・レガシーコードを調査</li> <li>・UIの再構築を行い、コンポーネント化を推進</li> <li>・コードレビューや品質管理を実施</li> <li>・SEOを調査し、SEOを高めようと考える</li> </ul> <p><b>【担当フェーズ】</b></p> <p>詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理</p> <p><b>【課題】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・パフォーマンスの課題の改善</li> <li>・UX/UIの改善</li> <li>・レガシーコードをリファクタリングする</li> </ul> <p><b>【施策・打ち手】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・UI/UXの改善 <ul style="list-style-type: none"> <li>- ユーザインターフェースのデザインを見直し、使いやすさを向上させる</li> <li>- SEOとページスコアを高める</li> </ul> </li> <li>・レガシーコードのリファクタリング <ul style="list-style-type: none"> <li>- 古いコードのリファクタリングを行い、API化にする</li> <li>- 新しい技術スタックを導入し、開発効率を高める</li> </ul> </li> </ul> <p><b>【実績】</b></p>	PHP PostgreSQL HTML CSS TypeScript React Next.js New Relic OpenAPI	開発者  チーム:6名 開発者兼レビュアー:4名 QA:1名 PdM:1名
--------------------------------	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新UIを導入し、UI/UXが上がって使いやすさが向上できた</li> <li>上、顧客から積極的なフィードバックをもらった</li> <li>・SEOとLighthouseスコアが上がりました</li> <li>・Web accessibilityを意識しながら開発できました。</li> </ul>		
--	--	--	--

2024年02月   現在 (5ヶ月)	<p><u>ホームページをリプレイス</u></p> <p><b>【職務内容】</b> ページUXを上げ、今後機能追加など開発は楽になるくように新技術を導入する</p> <p><b>【担当フェーズ】</b> 詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理、総合テストを作成</p> <p><b>【課題】</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>・パフォーマンスの課題の改善</li> <li>・UXの改善</li> <li>・レガシーコードをリファクタリングする</li> </ul> </p> <p><b>【施策・打ち手】</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>・SEOとページスコアを高めるなどUI/UXの改善</li> <li>・レガシーコードのリファクタリング <ul style="list-style-type: none"> <li>- 古いコードのリファクタリングを行い、API化にする</li> <li>- 新しい技術スタックを導入し、開発効率を高める</li> </ul> </li> </ul> </p> <p><b>【実績】</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>・ページのUXが上がった</li> <li>・SEOとLighthouseスコアが上がりました</li> <li>・今後の開発と保守がスムーズになり、効率が向上する</li> <li>・Web accessibilityを意識しながら開発できました。</li> </ul> </p>	PHP PostgreSQL HTML CSS TypeScript React Next.js New Relic OpenAPI	<b>開発者</b>  チーム:4名 開発者兼レビュアー:2名 QA:1名 PdM:1名
------------------------------	---	--	---

### ■ 取得資格

日本語能力N2(2021年1月)  
AWS Certified Solutions Architect – Associate(2023年5月)

### ■ 表彰

2022年10月 Rookie of Year

2023年4月 Rookie of Year

### ■ 他のセッション

[サムネイル画像をPDFの1ページ目から自動生成する](#)(2022年11月)

[AWSとGo言語を活用して、プレスキット一括ダウンロードを構築しました](#)(2023年12月)