

職務経歴書

2020年12月

長谷川 爽

【職務要約】

東京電機大学でコンピュータ工学を学んだ後、新卒で株式会社オークファンに入社。BtoB向けECサイトやオークション情報比較サイトのサーバサイド開発に従事していました。学生時代にはプログラミング学習サービスのpaiza株式会社でインターンも経験しており、OSSにもコントリビュートするなど技術力を高め、ビジネスに貢献できるエンジニアになることを目指しています。

【得意分野・活かせる経験】

- PHP/Laravelによるサーバサイド開発経験
- JavaScriptを用いたフロントエンド開発
- git-workflowおよびGitHub Flowに準じた複数人での開発
- 英語、中国語

【テクニカルスキル】

言語： PHP（2年）, Java（1年）, JavaScript（2年）
FW： Laravel, FuelPHP, CodeIgniter3, Zend Framework3, Struts, jQuery
DB： MySQL, PostgreSQL
OS： CentOS, Amazon Linux2, Ubuntu
インフラ： AWS
ツール： Git, Vagrant, Docker, Chef

【職務経歴】

期間	経歴詳細
2019年4月 ～ 2020年7月	【会社名】 株式会社オークファン 【業務内容】 自社運営サイトの開発業務。 NETSEAプロジェクト（2019年4月～2020年3月） BtoB向けECサイト「NETSEA」の開発業務担当。開発者5名前後。 売上向上施策におけるサイトへの機能追加や管理ツールの改修、運用に伴う調査・不具合修正等。 要件定義～テストまでの工程を担当。主な業務は実装工程。

	<p>オークファンプロジェクト（2020年4月～2020年7月）</p> <p>オークション情報メディア「aucfan.com」の開発業務担当。開発者10名前後。</p> <p>有料会員増加や自社セミナー参加促進施策関連の設計・実装。また、検索機能における不具合調査・修正、コンテンツの改修等。</p> <p>【使用技術】</p> <p>PHP5.4-7.3 (Laravel, FuelPHP等), Java (Struts2), JavaScript (jQuery), CentOS 6/7, Amazon Linux 2, Ubuntu, Vagrant, nginx, Chef, AWS等</p>
2017年10月 ～ 2018年8月	<p>【会社名】</p> <p>paiza株式会社（アルバイト）</p> <p>【業務内容】</p> <p>プログラミング学習動画サービス「paizaラーニング」のコンテンツ制作担当。PHP, Python, Ruby編の台本の作成や動画撮影・編集、テストコードの作成等を担当。</p> <p>【使用技術】</p> <p>PHP, Python, Ruby,RSpec, SQL, Shell等</p>
2016年10月 ～ 2017年2月	<p>【会社名】</p> <p>株式会社シンプルウェイ（アルバイト）</p> <p>【業務内容】</p> <p>受託開発の求人サイト及びコーポレートサイトの開発等。開発者5名前後。開発リーダーの作成した仕様書に従い、フォームや検索機能等の実装作業を担当。</p> <p>【使用技術】</p> <p>PHP5.4, FuelPHP, SubVersion等</p>

【自己PR】

効率的な開発

要件定義からリリースまでの実務を一通り経験しております。

前職での開発では、細かな仕様が定まっていない場合や仕様がそもそも技術的に難しい場合等、開発工程を進めていく上で様々な困難な状況がありました。

クライアントに機能の優先順位をヒアリングを行い、曖昧であった仕様を明瞭化する等の折衝を行うことで、主体的に開発を進めて参りました。

ドキュメント作成への取り組み

私は開発業務ではドキュメントの作成が重要だと考えます。素早く情報を把握することで、開発効率の向上が見込めるからです。

そのため前職では、社内WikiやPull Request等にわかり易く説明を残すよう心掛けておりました。情報が不足していると判断した際には情報をまとめた資料を作成し、リーダー・上長等の判断にかけ

る時間の削減に貢献します。余計な調査を行う必要がなくなるため、前職では承認・非承認の判断がし易いとチームにおいて好評でした。

アウトプットを通じた自己研鑽

私はインプットだけではなくアウトプットを技術への理解を深める手段の一つであると考えており、継続的なアウトプットを行っています。

OSSへの貢献やQiita等での発信などを行い、外部からフィードバックを得ることで自らのスキルを研鑽しています。最近ではGoやモダンインフラに興味をもち、情報を収集しながら個人的に試しています。

GitHub: <https://github.com/akrha/>

Qiita: <https://qiita.com/akrha>

【語学レベル】

- 外国語に強い関心があり、英語・中国語（普通話）を使ったコミュニケーションが可能。
 - 英語・中国語で書かれたドキュメントを参照し開発を行うことができる。
 - HSK四級合格 (2017年7月)
 - TOEIC-IP 835点 (2017年9月)