

職務経歴書

repository: <https://github.com/glows/resume>

基本信息

键	值
姓名	罗东川/LUO DONGCHUAN
生年月	1994.10
GitHub	github
Twitter	twitter
Blog	https://glows.github.io/

概要

2015年8月下旬从重庆交通大学作为应届毕业工程师进入公司。

我的工作包括: 在基于 Gin + React.js + Typescript 的内部框架中开发新功能, 维护基于 React.js 的内部自定义框架的 web 应用程序, 在前端岗位维护和开发, 大约有五年的开发经验。日语、程序设计、礼仪都是在学习的同时, 体验着非常充实快乐的日子。

作为一名 web 应用工程师, 我希望将来的工作能够围绕现代开发风格, 利用技术来挑战大规模服务带来的挑战我想要更深入地体验WEB开发的技术堆栈, 也想实践 ruby, node.js, aws, devops 等技术会。

我对编程语言技术、软件开发方法论等很感兴趣。除了技术, 我喜欢吉他, 科幻和游泳。

技能 Skill

语言

- 英語:
 - 阅读文档, 技术书籍等, 写自述等
 - 简单的日常会话
- 汉语
 - 普通话、粤语

编程语言

- Golang
- JavaScript
- TypeScript
- Python

框架

- React.js
- Vue.js
- Gin/gRpc

工具

- Git 日常使用
- VSCode

其他

我最近在学习算法与数据结构，在LeetCode练习。

OSS Projects

- 个人博客 <https://github.com/glows/glows.github.io/>
 - Hugo + GitHub Pages + Github Action
 - 使用 src 分支管理博客源并且Github Action自动部署

工作经历

2018年8月新卒入社から2年半ぐらいの開発実務経験があります。

2018/8 - 2021/6 : ベース株式会社

職務: WEBアプリケーションエンジニア(客先常駐)

新規WEBサービスの開発(2020.7 - 2020.12)

店頭、対面等オフライン方式で入会した会員のオンライン登録、及びログインID、パスワードの変更機能を提供するWEBアプリケーション

- Spring BootによるRESTful API + TypeScript + Vue.jsによるSPA + Oracleデータベース
- 電話発信サービスTwilioの導入と誤送信防止対策、SPAサイトにおけるアナリティクスサービス(gtag、karte)の設置
- 詳細設計と実装を担当しました。下記の課題を解決しました
 - SpringのArgumentResolver、RequestBodyAdviceを使ってサーバ側のAPI項目共通バリデーション
 - Vue.jsのVuelidateのバリデーターを実装して入力フォームのカスタマイズバリデーション
 - TypeScriptの活用でソース闇に隠れているバグがコンパイル時に発見
 - etc.

PL/SQLバッチの保守と開発(2019.4 - 2020.6)

消費税増税に伴うデータ作成バッチの修正、新規値引き企画のデータ作成バッチグループの実装などを担当しました

- PL/SQLによるプロシージャの新規/改修

- JP1によるジョブの運用管理

Vue.jsによる既存サイトのレスポンス共通化(2018.12 - 2019.4)

既存PCサイト、SPサイト、ネイティブアプリの共通化対応。1つの画面のVue実装と複数画面のバグ修正を担当しました。

- Vue.jsを初めて実務に使いました
- JavaScriptをよりよく理解し、Promiseのコールバックチェーンの概念を習得しました

複数既存WEBサービスの保守(2018.10 - 2019.4)

- Strutsベース、S2Clickベースの社内独自フレームワーク
- 画面テンプレート修正、Javaロジック修正とか簡単な作業を担当しました
- 人生初めての実務作業であり、Eclipse + Tomcatでプロジェクトのローカル環境構築が難しかった

自我推薦

我对技术有强烈的好奇心。我喜欢学习新的东西，深入探索到令人信服的地步。

从大学开始，我就一直在 github pages 上运用静态博客写个人博客，主要以学习笔记为内容。当我们将生成器工具从 hexo 迁移到 hugo 时，我们也将我们最喜欢的主题迁移到 hugo，并将其作为 oss 项目发布。

今后的目标是提高知识水平，突破瓶颈。具体来说，我想学习设计模式、OOP 等软件开发方法论，以期能够编写出更好的质量代码。我希望我们可以在实践中阅读业务中的源代码，阅读 开源 项目中的源代码，思考应用哪些方法，需要什么样的重构等等。我想从 Python、Typescript 等我熟悉的语言出发，学习类型系统、编译器、虚拟机等语言技术。

我希望与对技术充满热情的同事一起工作，在技术含量高的黑客环境中成长，为公司和技术社区贡献自己的热情。制作有趣的项目，参加技术研讨会，参加开源项目，结识各种各样的工程师，充分享受技术的乐趣。

我以后想做的事

业务内

- 基于 Go、Node.js + Typescript 等的服务器开发
- 基于 Ruby/Rails 开发WEB服务
- 利用 AWS 等灵活开发
- 现代的开发方法，引入 DevOps 工具

业务外

- 网络技术学习
- 使用 Swift 开发 iOS 应用程序
- 使用 Rust 等新语言进行软件开发
- 在 Atcoder/LeetCode 中练习算法
- 学习类型系统、类型理论、编译器、VM 等编程语言技术