陈志振

15707950645 | 2384439266@gg.com | 深圳

https://github.com/ZainChen

求职意向: web 前端开发工程师



开发经验

深圳视界信息技术有限公司 (web 前端开发工程师)

2019.07 - 至今

项目 1: 八爪鱼采集器 (8 版本)

网址(海外版需要 vpn): (中文) https://www.bazhuayu.com、(英文) https://www.octoparse.com、(日文) https://www.octoparse.jp

项目描述: 网页内容采集软件。可视化操作,制作模拟人工操作网页流程。内置海量模板, 无需编写代码。

项目职责: 八爪鱼采集器 v8.0~v8.2 客户端开发。

主要前端技术(语言/框架/组件): JavaScript 、TypeScript、React、Less、Electron、Ant Design

主要贡献:

- 主导前端团队重构所有核心功能 electron ipc 通讯,添加 ipc 统一管理模块。
- 负责国际版客户端,实现本地化多语言功能。
- 参与开发95%以上的客户端功能及组件。主导前端团队开发核心功能约占50%,个人独立完成核心功能约占30%,参与队友主导开发功能约占15%。
- 帮助新队友快速熟悉项目代码,快速定位到问题关键点。积极和队友讨论并解决各种疑难杂症 bug。

项目 2: 八爪鱼国外教程官网

网址(需要 vpn): https://helpcenter.octoparse.com
项目描述: 八爪鱼客户端, 国际版使用教程

项目职责: 教程网站改版

主要前端技术: jQuery、JavaScript、CSS、HTML

主要贡献:

- 所有文章相关页面重写,技术实现(组件编写、DOM 结构修改、样式调整)。
- 组件 1: 二级分类索引菜单。Ajax 访问接口,Map 缓存获取到的数据,支持搜索结果索引,实现高效快速索引。
- 组件 2:三级折叠导航菜单组件。jQuery 实现折叠菜单交互,配合 Ajax 访问接口,获取第三级菜单所有文章。

深圳市朗仁科技有限公司(c++软件工程师)

2017.07 - 2019.07

项目: 汽车智能诊断系统 (日产汽车模块)

项目描述: 汽车诊断软件。访问车载电脑 (ECU) 获取汽车各个部件的详细数据,且可对汽车各个部位进行基本控制。 主要贡献:

- 开发实现日产车型 VIN 码自动识别功能。编写数据处理工具,高效全面升级日产车型。
- 优化软件自动扫描系统 C++算法及数据库结构,提高诊断速度。
- 帮助新同事,快速熟悉项目。传承数据处理工具,供新同事学习。

GitHub 项目及贡献

项目

- vscode-json | https://github.com/ZainChen/vscode-json | ☆24 | 296k Install count
- omi-vscode | https://github.com/ZainChen/omi-vscode | ★8 | 11k Install count

黄献

- Tencent/omi | https://github.com/Tencent/omi/commits?author=ZainChen | omim 组件开发
- microsoft/vscode | https://github.com/microsoft/vscode/pull/105304 | Merged
- vscode-leetcode | https://github.com/LeetCode-OpenSource/vscode-leetcode/pull/197 | Merged

教育经历

宣春学院 2014.09 – 2017.07

计算机应用技术

证书

腾讯开源贡献者证书、第(七/八)届蓝桥杯全国软件专业人才大赛(国/省)赛一等奖/二等奖证书(四张)(C/C++算法)