郭钊个人简历

联系方式



• 手机: 13289321057

Email: davidkooiohn@126.com

• 微信号: qq1020638186

• Github: @ davidkoojohn

个人信息

• 姓名: 郭钊

• 生日: 1993年

• 籍贯: 陕西·咸阳

• 学历: 大学本科 / 西安理工大学高科学院

• 个人网站: https://davidkoojohn.github.io

• 技术博客: https://davidkoojohn.github.io/share/

• 擅长领域: WEB前端 & Ruby on Rail 开发 & Node.js 开

发



期望工作: web前端开发工程师

技能清单

- Html / Html5、CSS / CSS3、JavaScript、JQuery / Zepto.js、Ajax 等技术;
- Website、Responsive Web、Web App 等开发;
- Bootstrap、React、Vue 等前端框架;
- 熟悉微信小程序应用开发,小程序官方 UI 库 weui,小程序官方基于 node 环境开发 框架 wepy 框架;
- 熟悉 Npm / Bower / Webpack / SaSS / LeSS 等前端工具;
- 熟悉 SassLint, ESLint 等前端测试工具 & 熟悉代码风格规范;
- 熟悉 Ruby on rails 开发 & 熟悉 Nodejs 开发;
- 熟用 Git 版本控制系统;

- 熟悉 Linux、Mac 等操作系统;
- 熟练使用 Photoshop、Webstrom 等开发工具;
- 懂得持续的优化前端体验和页面响应速度,并保证兼容性和执行效率;
- 配合后台工程师一起研讨技术实现方案, 进行应用及系统整合:
- 有较强的用户体验理解,可站在用户的角度思考和解决问题;
- 有产品负责人意识和项目把控能力,责任心强,良好的对外沟通和团队协作能力。

职业生涯

- 公司: **西安旗讯网络服务有限公司** (2016.11 2018.3)
- 部门&职位:技术部/开发工程师
- 工作职责: 负责项目开发、交互及其维护和版本迭代; 并且负责项目管理任务验收回 归测试等; 还有产品需求分析、改进, 以致力于提高用户体验。

项目经验

- 众享车贷: https://www.allchedai.com/
 - 。 项目描述:以汽车互联网切入的汽车金融平台,主要有快金融和众理财两大金融 产品
 - 。 开发技术: ruby on rails、jquery、scss、Bootstrap、Echarts 等
 - 。 责任描述: 前端开发 & 后端开发
- 旗讯看车: http://carhot.cn/
 - 项目描述:基于 PC 端的汽车互联网综合服务平台,主要有试驾商城和车商城两大业务,还有车资讯等为以为车主服务为核心的综合服务。
 - 。 开发技术: ruby on rails、iquery、scss、Bootstrap、Echarts 等
 - 。 责任描述: 前端开发 & 后端开发 & 项目管理
- 花生财税: http://hs.myonlystar.com
 - 。 项目描述:提供注册公司,代理记账,资质代办,知识产权,公司法务等服务的 互联网咨询服务平台。
 - 。 开发技术: React、Ant-design、Less、webpack、nodejs 等
 - 。 责任描述: 负责项目独立开发
- 旗讯看车商家版: http://4s.carhot.cn/
- 旗讯看车+ 小程序
 - 。 项目描述: 旗讯看车+主要是旗讯看车的的看车业务
 - 。 开发技术: 小程序开发技术、ruby on rails 提供 API, 小程序 weui, ES6 等
 - 。 开发工具: webstorm
 - 。 责任描述: 负责项目管理及开发
- EXIN国际信息科学考试学会 小程序

。 项目描述: EXIN国际信息科学考试学会在线答题系统

自我评价

本人是一个善于沟通,有耐心,有较强独立工作能力的人。做事细心,喜欢在工作中不断 学习和探索。对工作充满热情,能吃苦耐劳,具有强烈的敬业精神和责任感,具有亲和力, 平易近人,对新环境的适应能力强。

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。

附加信息

个人网站链接: https://davidkoojohn.github.io



个人博客链接: https://davidkoojohn.github.io/share/



简历Markdown版链接: https://davidkoojohn.github.io/resume



简历PDF版链接: https://davidkoojohn.github.io/preview-pdf-resume