

邹广花/个人简历

意向职位：高级前端工程师

☎ 185 7152 7490 ✉ 1328903109@qq.com

基本信息

🍷 个人信息：邹广花 | 女 | 1995年 | 2017年6月毕业 | 湖南科技大学 | 物联网工程

技能清单

👉 前端框架

- React：熟练掌握 React，熟悉内部渲染流程，熟练使用 Redux 处理数据状态管理
- Vue：熟练掌握 Vue2.x，熟悉模板编译原理和响应式原理，了解 Vue3.0

👉 移动端

- React Native：熟练使用 React Native 开发移动端项目
- 小程序：有过 MPVue 和 Taro 项目开发经验，熟悉微信小程序、头条小程序开发流程

👉 工程化

- 构建工具：使用 Webpack 进行前端工程构建，了解构建流程，并熟悉其常见的优化手段
- 熟悉 Git Flow，有良好的 commit message 习惯，了解 CI/CD 流程

👉 服务端

- 了解 Nest.js 框架，基于此开发过 Node.js 项目，了解 Node 项目的常见构建方式、开发流程

👉 项目管理

- 参加过 PM 认证培训，熟悉常见的项目管理流程，并在实际项目中有过经历

工作经历

🍷 江苏满运软件科技有限公司 高级前端工程师 2021.05-至今

- 负责区域运营事业部货源详情的需求和项目迭代
- 作为区域运营前台组-客户端负责人，分配日常需求，统筹组内人力，快速响应线上问题
- 多个项目的前端owner/前端架构师，把控需求细节，和产品、后端、设计、测试保持良好沟通

🍷 北京小米移动软件有限公司南京分公司 前端工程师 2019.03-2021.05

- 负责日历日常运营活动 H5、服务与反馈 APP 落地页 H5 开发
- 负责预装管理后台、自动化适配后台开发
- 参与需求评审，响应需求，及时响应线上问题

🍷 武汉初心科技有限公司 前端工程师 2017.07-2019.03

- 负责石墨文档APP表格评论功能和表格横屏功能开发
- 参与重构和维护石墨文档APP
- 在线下答疑群中，及时响应用户反馈

项目经验

ESLint 规范落地

项目背景：团队成员的代码风格不同，代码质量文化难以落地。为了统一约束团队代码风格，降低代码错误率，形成团队质量文化，我们开始对代码风格进行统一。

项目职责：

- ✔ 调研格式化工具（typescript-eslint/prettier/husky/lint-staged）的使用，熟悉配置项
- ✔ 输出改造文档，拉通会议，让团队成员了解项目背景以及怎么做，对常用代码风格进行统一
- ✔ 改造项目，添加配置文件和 git hook 前置校验命令

项目结果：代码风格得到统一，有文档可追踪，新来的成员也能快速适应，形成了团队的代码文化，提高了 CR 效率。

RN 监控大盘

项目背景：RN 包的体积大小会影响页面的打开速度，目前每周都会手动去统计包体积，查看增量，手动统计包体积很麻烦，为何不维护一个网站，自动读取包体积大小，进行展示呢？要是能再将 RN 的异常告警统计起来，就更好了。

项目职责：

- ✔ 搭建RN监控大盘的前端页面，技术栈为 React + Ant Design，通过图形化的方式展示包体积变化
- ✔ 维护RN监控大盘后端，技术栈为 Node.js，加入每周推送功能，定时向钉钉群推送异常信息

项目结果：查看包体积增量更便捷，RN 异常信息处理更及时。

企业用车货源诊断

项目背景：企业用车没有货源诊断会导致货主不知道如何优化货源，影响企业货源成交。企业用车缺乏司机报价，引导货主加价等促成成交操作。该项目通过货源诊断提升货源成交率。

项目职责：

- ✔ 承担前端架构师，参与项目整个生命周期，分析需求，给出项目概设
- ✔ 拉通各团队前端成员，把控进度和风险，代码 CR
- ✔ 负责司机端加价模块的开发，技术栈为 React Native + Mobx

项目结果：主发货提升4%，货主总体完单率提升5.5%，预计年化增量价值791万元。

预装管理后台优化

项目背景：预装后台是小米手机激活时，需要预装的APP管理后台。后台使用 Vue2.x/Vue Router/Vuex+Element 构建。该项目页面启动慢，影响用户体验；Vue2.x 对类型声明不友好，影响开发体验。

项目职责：

- ✔ 对 Element 组件进行按需引用；进行动态 import 业务组件；长列表使用虚拟 Table 进行优化
- ✔ Webpack 开启 gzip 压缩资源；通过配置 externals，将基础包通过 CDN 引入，不打入 bundle 中
- ✔ 引入 vue-class-component，以 class 的方式写 vue 组件，对整合 TS 更友好

项目结果：页面访问速度、包体积大小都得到了提升；开发、维护效率更高效。

奖励与任职

- ★ 大学英语四六级/CET-4、CET-6
- ★ 中级软件设计师资格证