求职意向:前端开发工程师







专业技能

- 1. 熟练掌握 HTML/CSS/JavaScript/ES6 等前端技术基础;
- 2. 熟练掌握 Vue 全家桶, 并研究过 Vue 源码及其内部实现原理;
- 3. 熟练掌握 webpack 等构建工具,对前端工程化有一定理解;
- 4. 对屏幕分辨率的适配,前端性能优化有一定的经验和研究;
- 5. 重视代码质量,编码习惯良好。

教育背景

2015.9-2019.7

吉林大学(985)

本科

材料化学

工作经历

2019.8-2020.3

深圳市华谱计量检测有限公司

计量工程师

2020.4-2021.4

深圳市中软国际科技服务有限公司

前端开发工程师

2021.4 至今

深圳市中晟智慧科技有限公司(三一集团子公司)

前端项目负责人



项目经验

项目一: 三一云砼物流服务平台

- 项目描述:为物流公司提供搅拌车租赁服务的平台,便于物流公司对车辆和司机的管理,涉及财务、统计、 基础数据,运输管理等多个模块。
- 技术选型: Vue2 全家桶 + elementUI
- 负责内容:
 - 1. 表格,表单,搜索,弹窗,图片预览等组件的封装;
 - 2. 不同屏幕分辩率的适配;
 - 3. 使用 eslint + prettier + husky 统一代码规范。
- 项目难点:
 - 1. 首页看板白屏时间过长;
 - 2. 大文件上传, 断点续传。
- 项目成果:
 - 1. 首页白屏时间由 6.2s 降低到 1s 以内:
 - 2. 解决了大文件上传等待时间过长和文件上传失败需要重头开始上传的问题。

项目二: 搅拌站后台管理系统

- 项目描述:为搅拌站人员提供发货、生产、过磅等操作,为搅拌站提供统计报表,大屏展示等功能,实现搅 拌站的数字化与信息化。
- 技术选型: Vue2 全家桶 + elementUl

- 负责内容:
 - 1. 项目菜单权限,按扭权限的设计与实现;
 - 2. 数据大屏的实现:
 - 3. 换肤功能的实现;
 - 4. 多页签功能实现。
- 项目难点:
 - 1. 项目涉及 100 多个页面,二十几个模块,代码量过大,打包构建速度较慢,严重影响开发效率,打包体积过大,项目性能较差;
 - 2. 项目采用定制化开发,各分支公共代码不统一,修改公共代码需要同时修改多个分支,开发效率低,易出错:
 - 3. 表格数据过多,页面卡顿严重。
- 项目成果:
 - 1. 优化了打包构建速度,打包速度由 39s 降为 17s, 构建速度由 29s 降为 8s,大大提升了团队的开发效率
 - 2. 通过抽离公共代码到公共仓库,实现了多个分支代码的同步修改
 - 3. ,使用大数据渲染,虚拟滚动进行了表格渲染优化

项目三: 共享叉车

- 项目描述:为三一集团厂区叉车司机提供自助开锁,以及叉车时长统计和定位的功能,解决了叉车使用率不高,叉车违规停放,需要用车的时候经常找不到车的问题。
- 技术选型: Vue2 全家桶 + elementUI + 高德地图
- 负责内容:
 - 1. 高德地图展示,实现车辆实时显示;
 - 2. 实现首页数据统计与展示。
- 项目难点:
 - 1. 实现车辆轨迹回放功能,且进度条可拖动,可选择倍速播放;
 - 2. 地图选址组件的封装。
- 项目成果:
 - 1.此项目被推广到集团内部多个厂区,获取了客户的一致好评。

项目四: 共享叉车小程序

- 项目描述: 为司机提供叉车扫码开锁功能的小程序,可实时查看周围车辆位置,车辆使用记录,使用时长等。
- 技术选型: Vue2 全家桶 + elementUI
- 负责内容:
 - 1. 车辆扫码功能的实现;
 - 2. 完成登录页面和个人信息页面;
 - 3. 完成车辆使用记录,异常上报等页面。

☑ 自我评价

- 1. 学习能力较强,善于总结;
- 2. 拥有良好的沟通能力和团队合作精神;
- 3. 时间观念比较强烈,工作效率较高,善于利用碎片化的时间来提升自己。