王维锋 - 前端工程师

年龄: 26 岁 工作年限 4年 学历: 专科

邮箱: 1812203713@qq.com 手机号: 18806454121

求职意向

索求职位: 前端工程师

目标城市:济南 目标薪资:面议 目前状态:随时到岗

工作

2019. 07-至今 烟台云朵软件

web 前端开发 | IT 服务

- 1. 负责网站前端开发,实现产品的页面交互及功能实现。
- 2. 根据公司项目要求,负责 PC 端、移动端的前端设计和研发工作。
- 3. 持续的优化前端体验和页面响应速度,优化代码并保持良好兼容性,提升 web 界面的友好和易用。
- **4**. 完成产品的设计、开发、测试、修改 bug 等工作,包括业务需求的沟通,功能模块详细设计,业务功能实现和功能变更维护。
- 5. 解决项目开发过程中遇到的技术和业务难题, 高质量完成 web 前端开发工作。

相关技能

HTML&CSS

- 熟练进行静态页面布局搭建,能独立准确还原原型图
- · 熟练掌握 web 移动端常用布局,掌握 SCSS 与 LESS 预编译
- 熟练进行 H5 开发

JavaScript

- 掌握原生 JavaScript, 并能够熟练操作 DOM、BOM
- 熟练掌握 a jax、axios 进行前后端数据交互,实现前后端联调
- 熟悉 ES6 新特性

框架/库/插件

- 熟练掌握 JQ、Zepto 等 js 库,并拥有阅读第三方插件源码的能力
- · 熟练使用 Vue 进行项目的开发,并对 Vue 有一定理解
- 熟练掌握 Element、vant 等组件库,并能快速上手其他组件库
- 了解 Node
- 掌握 vue3.2 、 vue2.6

Cesium

- 掌握基本构建流程
- 做过场景标绘,地图路径巡查,天气系统,模型懒加载,视角跟随,动画演示。

Three

- 掌握基本构建流程
- 做过指定模型颜色更替,点击模型展示信息模板。

其他

- 熟练使用 git 版本管理工具
- 能够独立封装公共组件
- 掌握 vue-cli、webpack 前端构建工具
- 熟悉微信小程序开发

项目经历

以太传动电气人员管理系统

项目描述: 让员工可以在外地完成工作任务进度提交和报销审批的流程。

主要负责: 登录模块、个人中心模块、人员管理模块、权限管理模块、工作任务进度提交模块、工作任务管理模块、报销资料提交模块、报销进度模块、数据导入导出模块、报销审核模块、意见箱模块 责任描述:

- 1. 使用 vue+elementUI 搭建页面。
- 2. 用 vuex 和 addRoute 进行权限管理。
- 3. 将 get、post、delete、put 等请求以及系统提示, 封装为 baseAPI 进行代码的优化。
- 4. 页面样式编写时采用 less 预编译,从而提高代码复用。
- 5. 页面跳转采用编程式导航和声明式导航。
- 6. 封装分页组件,对数据多的内容进行分页展示。
- 7. 数据内容下拉刷新时,使用节流阀,防止发起重复请求。

仙瑟购物平台 (移动端)

负责模块: 登录+注册模块、搜索模块、个人中心模块、购物车模块、评论区模块、物品列表模块、轮播图模块、 订单模块、支付模块

技术栈: vue+vant、vueRouter、vuex、axios、lazy-load、进度条、组件间数据传递、封装公共组件、本地存储、token 鉴权、token 的无感刷新、npm+webpack+git

仙瑟管理平台

负责模块: 登录模块、个人中心模块、权限模块、分类模块、订单模块、数据导入导出模块、数据统计和数据分析模块、日志记录模块、商品上架模块

技术栈: vue+element、vueRouter、vuex、Echarts、axios、拦截器、组件间数据传递、公共组件封装、本地存储、token 鉴权、npm+webpack+git

龙益机械生产管理系统

负责模块: 登录模块、部门中心模块、人员管理模块、公司管理模块、巡检查看模块、权限管理模块、报销审批模块、人员考勤模块、数据导入导出模块、远程监控模块

技术栈: vue+element、vueRouter、vuex、axios、ECharts、组件间数据传递、公共组件封装、本地存储、token 鉴权、npm+webpack+git

淄博大屏

百度map、封装过多点标绘、区域划分、echart、省市区街道社区网格不同用户的数据管控 技术栈:vue+element、vueRouter、Eventbus、vuex、axios、Echarts、组件间的数据传递、公共组件 封装、本地存储、SDK、token鉴权、npm+webpack+git

自我评价

执行力强,团队协作能力强 抗压和学习能力强 为人真诚友善,积极乐观