

宋钰

四川德阳 | 1996-05-25

联系电话: +86-151-8381-0958 邮箱: 1101309860@qq.com

毕业学校: 四川轻化工大学

意向岗位: 前端开发工程师



工作经历

2019.07——至今 成都达拓智通有限公司 前端开发工程师
上线项目:

1. 成都高新区人力资源市场网, 目标是实现成都高新区管委会对高新区企业的招聘服务管理。(访问地址: <https://www.cdhr.net>)。
负责整个网站前端页面的设计和搭建。主要是基于 layui 前端框架。
项目难点主要是在用户权限管理和用户角色管理。主要是通过 session 和 cookie 实现用户权限和角色管理。
2. 成都高新区高新智慧楼宇微信小程序项目, 目标是实现对高新区管委会政府办公人员的管理、高新区管委会的物业服务的管理。
负责整个微信小程序前端页面的设计和搭建。使用了跨平台开发语言 uniapp, 前端框架为 Vue。
3. 成都高新区成都高新微聘小程序项目, 目标是实现高新区企业职位发布、在线面试功能、高新区政府办公人员直播宣讲功能。
负责整个微信小程序前端页面的设计和搭建。使用原生小程序语言开发。
4. 成都高新区成都蓉漂人才发展学院网站建设, 目标是实现对成都蓉漂人才发展学院宣传、成都蓉漂人才发展学院课程展示。(访问地址 <https://fzxy.cdhr.net>)。
负责整个网站前端页面的设计和搭建。主要是基于 layui 前端框架。
5. 中国移动 5G 研究院(成都)协同办公项目, 目标是实现研究院内部消息通信、工作台展示、视频会议功能、云文件管理、邮件管理功能。
此项目是一个 pc 端应用, 使用 Electron 为底层基座, 上层开发框架为 react。是一个团队协作的项目, 我主要负责消息通信、视频会议功能的开发。
通过 webpack 搭建整个前端框架, 优化了 electron 窗口卡顿问题以及 electron 窗口之间的交互问题, 使用虚拟列表解决了消息会话渲染卡顿问题, 实现了日历组件, 包括大视图日历显示和小视图日历显示, 造轮子实现了输入框中富文本内容的显示和输入, 造轮子实现了图片的压缩, 旋转。
6. 中国移动 5G 研究院(成都)通知应用管理, 目标是实现研究院内部人员消息通知管理。
此项目是一个移动端项目, 我负责整个项目界面设计和项目搭建。
通过 vite 搭建的一个 vue3+ts 项目。使用 vite.config.ts 配置整个项目, 在 vite 中使用 postcss-preset-mini 来适应移动端界面, 使用 windicss 配置页面样式, 统一页面的样式。

2018.08——2019.06 成都明得科技有限公司

前端开发工程师

上线项目：

1. 重庆国家电网电力监控系统，目标实现电力系统的动态数据展示，包括电厂数据监控、电网访问数据监控、外部访问人员监控共计 11 个页面的开发。
2. 江苏国家电网电力监控系统，目标实现江苏全省电力系统数字化监控，对电网数据进行分析 and 展示。
3. 公司通用后台管理系统，主要是实现公司通用页面组件的开发，直接调用组件实现页面快速建立。

教育背景

四川轻化工大学 计算机学院 计算机科学与技术专业 2015.9-2019.6

个人评价

热爱编程，长期使用 html、css 和 javascript 语言。掌握 html、javascript、vue、nodeJS 和 Typescript；熟悉基本的数据结构和算法。