**宋钰**

四川德阳**|** 1996-05-25

**联系电话：**+86-151-8381-0958 **邮箱：**[1101309860@qq.com](mailto: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。

1. 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。

1. 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。使用原生的小程序语言开发。

1. 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。

1. 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。

1. 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-pxtorem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和展示。
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。