

刘宇乐



△ 2024届毕业生 🖻 求职意向: 前端开发实习生



教育经历

华中师范大学 - 软件工程 本科 计算机学院

2020年09月 - 2024年06月

社团及组织经历

华中师范大学木犀团队(http://muxi-tech.xyz/) - 前端组 组长

2021年02月 - 至今

- 加入团队后根据团队教程入门学习前端,参与多个项目开发以及重构维护部分团队老项目,积累校园项目经验和项目规范
- 2021年12月起担任前端组组长,负责主持每周组会,安排组内学习内容,项目上与其他组别积极沟通,共同完成开发和迭代。
- 有定期的 博客 产出与团队成员分享前端知识

专业技能

- 熟悉Js/CSS:阅读过《JavaScript高级程序设计》和《Css in depth》等经典前端基础书籍
- 熟悉React框架:能与TypeScript结合独立开发Web项目
- **了解跨端开发:**有Node.Js后端开发经历,了解Taro,参与过小程序开发
- 熟悉Linux和git基本命令行:一年Mac OS开发经历,使用git完成多次团队协作开发,有向开源项目提供pr经历

项目经历

个人博客开发

- 前端技术栈为 ts + react hooks,用vite完成项目构建,后端技术栈为 ts + egg,使用prisma为项目
- 技术要点: fetch再封装,以interface和Map映射Url更简单的封装请求函数,Fullpage的手动实现,各组件的封装,自定 义hooks的使用
- 仓库地址 部署地址

一起来做圣诞树

- 木犀团队2021年圣诞树推出的H5小程序,本人负责该项目全部部分,技术栈为react + Konva
- 技术难点及解决方案:项目主要逻辑体现在拖拽组件(包括图片和文字)合成一张图片上,可使用canvas或svg动画完成,最后选择Konva这个canvas库完成开发,且完成了团队水印的添加
- 仓库地址 部署地址

木犀工作台(重构项目)

- 木犀工作台为木犀团队第一代团队协作工具 目前正在重构中
- 技术要点: 使用react hooks + ts对项目进行重构,使用redux-toolkit进行状态管理,使用pont生成接口请求代码
- 部署地址

个人经历

- 一年半前端学习经验,现任华中师范大学木犀团队前端组组长
- 具有团队协作精神,善于与他人交流沟通,合作解决问题