



基本信息

姓 名：陈子豪

电 话：13151079051

邮 箱：18551741930@163.com

学 历：本科

毕业学校：辽宁工程技术大学(2013-2017)

薪 资：面议

求职意向：前端工程师

到岗时间：两周以内

工作经验：2 年

职业技能

- 有较好的 JavaScript 基础，熟悉前后端分离开发
- 熟悉 es6 语法, html, css
- 熟悉前端 ui 框架 elementUI, vant-ui
- 熟悉前端开发框架 vue 全家桶, nuxt, mpvue
- 熟悉微信小程序（原生, mpvue），微信网页开发
- 熟悉 git 代码管理工具, npm 包管理工具
- 熟悉浏览器插件开发
- 了解 webpack 打包工具
- 了解 nodejs, react
- 了解 echart, canvas, f2 绘图

工作经历

江苏新丽华网络科技有限公司

时间：2018-07 至 2020-05

职位：前端工程师

工作描述：

- 主导公司各端项目的技术选型和框架搭建，协助前端同事解决技术问题
- 主导金陵国际家居 Plus 和米筑家居小程序的产品迭代
- 开发维护公司前后台 pc 页面，移动 h5，浏览器插件，小程序和公众号
- 调整网站在各个浏览器中的兼容问题
- 解决微信小程序在 ios 和 android 端兼容性问题
- 持续优化米筑官网、公司小程序的产品体验和提升页面性能
- 负责公司活动页面玩法开发

项目名称：米筑后台管理系统(pc 端)

<http://fadmzzz.mizhu100.com/>

项目描述：

维护管理米筑小程序，米筑网相关数据数据。功能包含套餐管理，活动管理，订单管理，角色管理，积分管理，素材管理等等。

职责描述：

- 通过 vue-router 设置路由守卫，实现不同角色登录，看到不同的菜单
- 实现 excel 表格导入导出
- 通过 vuex 管理一些复杂的表单数据
- 通过 echart 实现一些后台数据的可视化
- 通过 vue-quill-editor 插件实现复杂的素材内容编辑功能
- canvas 实现图片压缩

项目名称：金陵公众号(移动 h5)

<http://frontjlzs.mizhu100.net/login>

项目描述：

用于设计师创建案例素材的管理工具。用户可以用工具创建的图文素材，并转换成公众号软文，方便朋友圈分享。

职责描述：

- 解决网页嵌入公众号软文出现跨域的问题
- 结合 vue-router 实现 js-sdk 全局配置
- 解决移动端 canvas 绘制海报跨域
- 解决 js-sdk 在 ios 和 android 设备上的配置差异导致的 invalid signature 错误
- 解决 canvas 画图模糊问题
- 采用手机淘宝 flexible 解决方案实现移动端适配
- 通过 div 模拟原生 textarea，实现高度自适应的 textarea

项目名称：米筑网 (pc 端)

<https://www.mizhuw.com/>

项目描述：

米筑网是一个设计师内容创作平台。设计师上传自己的设计作品到平台上，有装修意向的业主，可以在平台上认识并选择合适的设计师为他们家的装修进行设计指导。

职责描述：

- 负责首页，发现页，作品页，作品详情页，全网找图，灵感集，图片沉浸式浏览，灵感创建，收藏等界面的开发
- 解决米筑网浏览器插件跨域问题
- 图片采用懒加载提高网页加载性能
- js 实现图片瀑布流展示
- 通过外部 cdn 引入 ui 组件库，解决 vendor.js 打包后文件过大，改进后文件大小缩减了 1.2M

项目经历

项目名称：米筑家居(小程序)

项目描述：

米筑家居是一个方便设计师与装修业主在线沟通的小程序。

职责描述：

- 负责开发报价工具，发布动态模块，创建案例模块，评论功能，灵感图片预览，订单支付，模板消息推送，数据埋点等核心业务功能
- 通过自定义小程序导航栏实现个性化的头部导航
- 封装小程序瀑布流组件
- canvas 实现图片裁剪
- 解决 scroll-view 组件里视频会自动播放的问题
- 用 websocket 实现了一套简易的即时通讯系统
- 实现首页楼层展示样式和排列顺序的动态配置
- 实现小程序扫码登录米筑 pc 端官网
- 解决 canvas 在安卓机上绘图出现的一些兼容性问题

技能证书

大学英语六级

全国计算机二级考试

自我评价

本人热爱前端技术，有丰富的多端开发项目经验。业余时间喜欢在开发者社区或公众号上阅读一些技术文章。工作中能够独立思考分析所遇到的问题，并运用专业技能解决。同时本人有较强的学习能力，能很快学习一门新的技术并应用于实践中。

个人网站

- 个人博客：<https://ifreeovo.github.io/>
- Github：<https://github.com/IFreeOvO>

扫码体验



金陵国际家居 Plus



米筑家居



个人简历（查看更多项目信息）