

李浩栋

198-9317-0798 | m19893170798@163.com

<https://github.com/powerdong>

2021应届生 | 求职意向：前端开发实习生 | 期望薪资：5-8k

专业技能

- 熟练使用HTML5、CSS3、JavaScript等开发语言，进行可读性高的W3C规范代码编程，并解决网站性能优化以及适合各终端响应式布局
- 熟悉ES6、TypeScript等前端技术以及浏览器使用的兼容性
- 熟练掌握Vue框架、Vant、VUX以及Eelement UI组件库
- 熟悉HTTP网络安全协议，并且掌握面向对象编程思想
- 较熟练使用WebPack、Git等工具
- 熟练掌握微信小程序、有使用Node，Koa2开发小程序服务端开发经验
- 使用过Bootstrap、jQuery、ECharts、React的快速开发经验

项目经验

高仿网易云音乐

2019年7月 - 至今

前端负责人

- 项目介绍：使用现有的移动端网易云音乐为基础，完成了绝大部分的功能
- 项目地址：<https://github.com/powerdong/Music-player>
- 主要工作
 1. 封装构造 axios 进行数据访问，建立拦截请求和响应、超时取消请求等
 2. 使用 flex rem 计算进行手机端适配，解决不同大小的手机屏幕展示
 3. 实现了图片懒加载，滚动加载更多功能，通过vue-lazyload
 4. 使用定时器对搜索框修补、对WebPack配置及路由懒加载等进行首屏加载时间优化
- 技术栈：Vue + ES6 + Less + Vant UI 组件库

微信小程序（通天气）

2019年5月 - 至今

前端负责人

- 项目介绍：基于腾讯地图和微信的定位功能展示当前位置天气情况，其他指定地点搜索查询
- 项目地址：<https://github.com/powerdong/weatherProgram>
- 主要工作
 1. 丰富了自定义组件，新增了基础类库，引入了Less、Eslint在小程序里的应用。
 2. 操作腾讯位置服务提供的 API，实现查询当前位置天气功能
 3. 受限小程序包大小的限制，对静态图片资源进行优化，将大部分图标放在了CDN，小程序直接访问网络资源。
 4. 针对项目的结构进行组件化拆分，整体优化项目结构
- 技术栈：腾讯位置服务 API + 微信开发者工具

教育经历

兰州交通大学

2017年9月 - 2021年6月

产品设计专业 本科

兰州

兰州大学（自考）

2018年10月 - 2020年10月

计算机科学与技术专业 本科

兰州

个人总结

- 本人有写技术博客的习惯，乐于分享，坚持写博客和做开源项目一年
- 博客地址：<https://powerdong.github.io/myBlog/>