## 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开发小程序服务端的开发经验
- 使用过Boostrap、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,滚动加载更多信息功能,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. 受限于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/