

麦志坤

联系电话: 13556667325 | 联系邮箱: 437292602@qq.com

关于我

- 目前年薪 ¥19.2万, 期望年薪 ¥31万。
- 期望工作地: 深圳。
- 可到岗时间: 一个月。先看看机会, 再决定是否换工作。
- 其他要求: 能做一些有挑战性的项目。

技能

- 3年技术工作经验
- 期望职位: 前端工程师
- 擅长技能: JavaScript、React

工作经历

深圳市迅雷网络技术有限公司

2016.08 — 现在

高级前端开发工程师

1. 建立迅雷会员组件库, 例如: 登录组件, 支付组件, 迅雷快鸟常用功能组件等, 通过对核心功能代码编写 jest 单元测试, 以提高组件的可靠性。对常用业务功能进行细粒度划分为公共组件库, 以提高团队开发效率
2. 建立迅雷会员监控系统, 开发监控插件以对页面的FMP(首次有意义渲染时间)、首屏时间, onload时间、超出阈值加载时间的资源、页面报错和前端开发主动发送的异常进行上报。并建设此类数据的可视化系统(使用react+material-ui)
3. 建立迅雷会员的页面检测工具, 对First Non-Blank Paint (文档中任一元素首次渲染的时间)、First Meaningful Paint Time (首次有意义的渲染时间)、First Interactive Time (首次可交互时间)等页面性能数据检测, 对异常进行检测, 例如页面发送error、console、request failed时发出警告, 对具有CSRF可能的接口进行检测和对页面是否可能被操作劫持进行检测
4. 提供提高开发效率的工具库, 例如自动同步重构文件并打包压缩, 迅雷会员活动开发脚手架(webpack3+jest)
5. 编写迅雷会员相关技术文档, 为其他前端人员提供技术支持
6. 开发mac迅雷内嵌的软件中心和离线空间(react系列实践), 迅雷会员日常活动开发和部分迅雷官网的开发
7. 负责迅雷快鸟的前端业务, 包括在各迅雷客户端、微信小程序里实现迅雷快鸟的功能的需求

深圳市八零年代网络科技有限公司

2016.02 — 2016.08

前端工程师

1. 编写社群产品的打赏和问卷功能
2. 负责执行前端编码规范
3. 用PHP(Laravel)来进行连接后端和JS的交互

深圳市海普洛斯生物科技有限公司

2015.07 — 2016.02

互联网组Leader

1. 制作公众号里所需的一些页面
2. 开发公司内部生物实验系统(PHP Laravel + jquery)
3. 公司官网的建设与维护

4. 管理4人团队

深圳市海普洛斯生物科技有限公司

2015.07 — 2016.02

前后端开发

1. 制作公众号里所需的一些页面
2. 开发公司内部生物实验系统(PHP Laravel + jquery)
3. 公司官网的建设与维护
4. 管理4人团队

项目经历

迅雷客户端会员支付和快鸟页面

2017.08 -2018.04

高级前端开发

1. 编写和维护迅雷7、迅雷9和Mac迅雷的会员支付页
2. 通过抽象支付行为为单独的一个插件, 通用于各支付需求
3. 编写迅雷7、迅雷9和Mac迅雷的快鸟插件
4. 通过把要和多个接口交互的迅雷快鸟功能, 集成在一个快鸟JS插件里, 通用于各快鸟需求

Mac迅雷离线空间和软件中心页面

2017.04 -2017.08

高级前端开发

1. 制作Mac迅雷离线空间和Mac迅雷软件中心(React技术栈)
2. Mac离线空间主要有读取离线列表、解析BT种子和取回任务到本地等功能
3. Mac软件中心主要有读取后端软件列表、更新和卸载软件等功能
4. 技术主要应用了React+Redux+React-router等技术
5. 此两类项目为较复杂的页面, 主要难度在于梳理好数据中心, 便于在Component层做渲染界面

迅雷会员组件库搭建

2017.04 -2018.04

高级前端开发

1. 迅雷会员前端需要杂, 多为各客户端页面和会员页面, 但是抽象起来皆为登录、支付、快鸟提速等功能和前端需要的性能监控和异常监控等, 以前的解决方式为复制粘贴, 但是这样带来了不可控制的维护成本, 所以把这些常用的功能统一放到了一个组件库的git项目中
2. 在组件库项目里根路径放置webpack.config.js和.babelrc和一些node脚本文件, 帮助组件库完成单元测试(jest)、编译、打包和发布的功能
3. 登录、支付、快鸟提速等功能插件主要完成的任务是让其他前端开发只引用一个JS包, 加上少许自定义插件配置, 就可使用对应的功能, 除了减少开发成本还极大减少维护成本(遇到问题只需插件修复, 其他使用者只需升级插件即可)
4. 性能监控插件主要功能有统计dom-complete时间、首次有效渲染时间、首屏时间和window.onload时间, 还有允许前端开发自定义上报时间统计点, 方便满足其他业务统计加载时间
5. 异常监控主要统计JS的报错、静态资源的404异常, 方便发现和排查一些偶现的问题

迅雷会员活动开发

2016.08 -2017.04

前端开发

1. 负责编写迅雷会员运营活动
2. 通过把各类常见的活动需求集成到一个JS插件包, 例如中奖列表、支付、登录、常见界面特效, 方便其他前端开发的调用
3. 后面插件包逐渐变大, 需要拆分成主功能包、支付包、奖品包, 然后自动按需加载

孤鹿社群化运营工具

2016.02 -2016.08

前端工程师

1. 主要负责问卷和打赏模块
2. 在移动侧管理端,尝试并应用上React技术,做了一个列表页和tab分栏页面
3. 前端主要应用PHP的Laravel框架和js功能实现

生物实验系统

2015.07 -2016.02

前后端开发

1. 在建立维护整个实验操作流程的管理系统,功能有进度监控,批量导入,邮件通知,数据统计图等.
2. 主要使用Laravel+BootStrap+amcharts进行开发.
3. 数据库设计: 建立领域模型,遵循数据库三范式,主要困难为数据库边串行依赖,多个多对多关系.

教育经历

天津大学仁爱学院

2011 —2015

软件工程, 本科

个人描述

个人简介

热爱技术,崇尚技术.喜欢钻研技术,对新技术,喜欢[初步demo-->熟读API-->对着API+debug+看源码(在源码上写相应注释)-->不断实践]这样的学习方式.热爱看书,规定每天看50页的书.喜欢开源,后期会陆续在github上发布个人项目.在大学期间担任队长,2年队长期间里,队员从3人增加至5人,多次荣获国家级奖项,在校期间也做外包服务,主要业务为WEB.个人主页

技术经历

1. 大一: 主要做ACM题目,共AC155道
 1. [hdoj地址](#)
2. 大二至大四: 主要参加比赛和接WEB的外包,主要技术有前端、J2EE、Android
 1. [旧博客地址](#)
 2. [新博客地址](#)
3. 参与工作: 两年期间,主要研究javascript
 1. 项目记录博客: [日常总结](#)
 2. 阅读总结: [这里会记录读过书籍的相关笔记](#)

理想团队

在之前的技术路上,发现自己能说得精通的技术并没有,希望在之后的工作中先做到精一而后广,希望队友们都是热爱技术的,能在技术上碰撞火花,亦师亦友,能为项目投入百分百精力,为最应该奋斗的人生阶段上,不留余力.

社交网络

Github: <https://github.com/mzkmzk>

Blog: <http://mzkmzk.github.com>

个人网站: <http://404mzk.com>