

杨昆

应聘职位: Web 前端工程师

<https://github.com/HeroMeiKong>

技能描述

- Web
 - 熟悉使用 Javascript、Vue、React, 曾独立开发微信小程序
 - 熟练使用 ES6、CSS3、HTML5 新特性
 - 熟练使用 Webpack、Parcel 打包工具
 - 喜欢设计 UI 组件, 对组件化有独立思考; 常用第三方 UI 库, Ant Design、Element、iView 等
 - 独立开发、善于思考、擅长模仿、能高质高效完成 UI
 - 工作模式: 构思(3) => 尝试(1) => 实现(3) => 测试(3)
 - 有维护 TypeScript + Node.js 项目经验
 - 常接触库: axios、Highcharts、ECharts、Web Uploader、GSAP 等

工作经验

- Web 前端工程师 (2019.10 – 在职)
 - [成都宽邦科技有限公司](#)

两年前端工作经验, 主要负责公司所有前端及相关事务, 采用 Vue(8) > React(2)
- Web 前端工程师 (2018.11 – 2019.08)
 - [成都天脉拓道科技有限公司](#)

一年前端工作经验, 主要负责 Web 界面及小程序, 采用 React

项目经验

- BigBrain – 宽邦文档库 (Outline) : <https://bigquant.com/wiki>

项目描述: 提供文档编辑, 支持 Markdown, 可修改文档结构, 类似 [Notion](#)

主要负责: 文档库的功能需求、Bug 修复

主要成果: 1. 打通宽版账号登录; 2. 匿名访问文档; 3. 使用本地存储代替 S3; 4. 重构整体布局及样式等
- 宽邦相关前端网站维护: <https://bigquant.com>

项目描述: 提供分析股票工具以及订阅股票推荐的服务。

主要负责: 宽版产品前端及相关事务的迭代更新以及 Bug 修复

主要成果: 1. 自动生成文档、交易功能、支付功能等; 2. 移动端以及 PC 端所有界面适配; 3. 为 OpenShift Console 添加上传功能, 修改 Web Uploader 源码, 实现大文件上传, 断点续传等功能; 4. 在 jupyterlab 中添加自定义功能以及修改 UI; 5. 对前端所有页面的梳理以及重构, 添加基础公用组件, 减少代码量, 做到方便扩展, 简易实用等; 6. 一年内为公司创造3倍利润, 实现盈利900万+
- 喜视频: <https://www.enjoycut.com>

项目描述: 一款具有处理视频、音频的 Web 页面。

主要负责: 留言板、支付、转码、水印、会员权益、登录、统计等功能

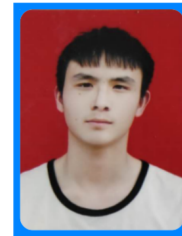
主要成果: 1. 完成三方支付 (支付宝、微信、PayPal) ; 2. 个人思考并完成了网站90%的基础组件, 提高团队效率10–20%; 3. 通过 CSS 动画效果设计出动态文字压条效果类似 PPT 的动态效果等
- 逗牛短视频:

项目描述: 一款短视频小程序, 主打配音玩法。

主要负责: 视频拍摄与上传, 视频效果的叠加, 分享、适配屏幕等功能

主要成果: 1. 为视频增添贴纸功能, 在小程序能流畅使用; 2. Canvas 生成分享二维码; 3. 适配不同手机屏幕等
- 其它项目及个人 DEMO:

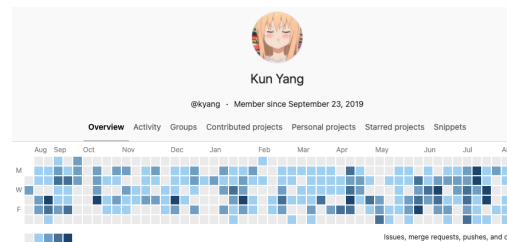
<https://github.com/HeroMeiKong>



个人信息

性别: 男 年龄: 26
工作年限: 3年 到职状态: 一个月内
学校: 成都信息工程大学 (本科)
专业: 网络工程 (2018届)
电话: 18228277577
邮箱: xiaopangfeng4@hotmail.com

代码提交



技术栈

- 熟练: JavaScript、React、Vue、微信小程序、SCSS
- 掌握: TypeScript、Git、Webpack
- 了解: Node.js

个人博客

- GitHub: [HeroMeiKong](#)
- 简书博客: [HeroMeiKong](#)

其它

- 语言技能:
 - 英语: CET-4
- 办公技能:
 - 熟悉: PS、AI、Axure RP
- 爱好:
 - 追动漫、看电影、听歌
- 获奖:
 - 在校曾获得二等、三等奖学金
 - 2017网络技术挑战赛校级资格赛校级三等奖
- 在校成绩:
 - 专业成绩排名年级前5%

自我评价

热爱编程, 对新技术有很浓的兴趣, 性格乐观开朗, 喜欢接受新的事物; 能够独立开发, 自学、承压能力强; 对工作认真负责, 有团队合作意识, 有良好的沟通表达能力; 喜欢与他们讨论技术互相进步; 已经开始努力向全栈工程师靠近。