

# 杨昆

应聘职位: Web前端工程师

<https://github.com/HeroMeiKong>

## 技能描述

- Web
  - 熟悉 Javascript 、性能优化、跨域问题等
  - 掌握 ES6、CSS3、HTML5 部分新特性, 如HTML语义化、viewport、Canvas等; 微信小程序编程
  - 能够独立配置 Webpack、Pacel打包工具; 喜欢使用React、Vue开发项目, 也能使用原生JS开发项目
  - 喜欢设计独有的UI组件; 也能快速使用第三方UI库, 例如 Ant Design、Element、iView等
  - 其他库: Web Uploader、axios、Highcharts、GSAP、fullPage.js等
  - 独立开发、擅长模仿、按照要求实现 UI 、善于思考
  - 工作模式: 先构思(6) => 尝试(1) => 动手(3);

## 工作经验

- Web前端工程师 (2019.10 – 在职)
  - 成都宽邦科技有限公司一年多前端工作经验,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

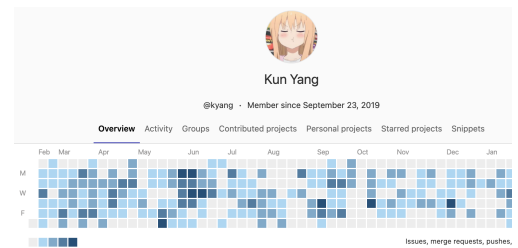
- BigBrain – 宽邦文档库 (Outline) : <https://bigquant.com/wiki>  
项目描述: 提供文档编辑, 支持 Markdown , 可修改文档结构, 类似 Notion  
主要负责: 文档库的功能需求、Bug修复  
主要成果: 1. 代码嵌入宽版, 通过宽版账号登录; 2. 匿名用户也可查看文档;  
3. 使用本地存储代替S3; 4. 更改整体样式以及布局等
- 宽邦官网及SaaS、PaaS界面交互及样式的实现: <https://bigquant.com>  
项目描述: 提供分析股票工具以及订阅股票推荐的服务。  
主要负责: 宽版产品前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
- 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累死PPT的动态效果; 等
- 逗牛短视频: 小程序搜索‘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  
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](mailto:xiaopangfeng4@hotmail.com)

## 代码提交



## 技术栈

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

## 个人博客

- GitHub: [HeroMeiKong](https://github.com/HeroMeiKong)
- 简书博客: [HeroMeiKong](https://www.jianshu.com/u/540000000000)
- Hexo博客: [HeroMeiKong](https://www.hexo.io/)

## 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, 如deno、podman、Vite、JAMStack、Svelte等; 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。