朱跃泽

28岁 / 男 / 北京 / 前端开发工程师 / 17277771041 / 738846162@qq.com 2017 年毕业于 河北司法警官学院 - 软件技术

简介

熟练使用 React, Vue, 进行快速开发并兼容各个主流浏览器

熟练使用 Nuxt, Next SSR框架,并且能快速上手主流前端框架和类库

熟练使用 Electron 进行桌面应用开发

熟练使用 Taro, uni-app 进行小程序开发

熟练使用 Dart 语言, Flutter 框架进行APP开发

熟悉 nodejs Koa2 框架

工作经历

北京有乐今天科技有限公司

2023.11 - 至今

工作内容: 主要负责 FastMoss PC以及小程序,和 MossCreator PC 以及 MossAds 广告等 SAAS 系统更新迭代。

远程兼职中 2022.10 - 2023.10

工作内容: 主要负责某农副产品公司人力资源管理APP"诺斯"相关功能开发和迭代.

北京闪趣技术有限公司

2020.11 - 2022.09

工作内容:主要负责公司"KK键盘"APP,"闪萌表情"多端,"闪萌牛牛"APP,"火箭取图"APP,"火箭取图"和"天天表情"多平台小程序,以及内部SASS管理系统和APP相关管理后台功能开发和迭代.

北京尚睿科技有限公司

2019.10 - 2020.09

工作内容:主要负责公司跨境电商项目"ModeSens"PC,小程序,以及管理SASS后台的功能的开发和迭代.

北京知白软件有限公司

2018.12 - 2019.09

工作内容: 主要负责公司"益善汇"项目的 PC 和小程序端的开发和迭代.

项目经历

边写边搜(AI 论文辅助写作工具,涉及PC,桌面客户端,浏览器以及office,wps插件等)

项目链接: https://www.qinyanai.com/plugin

技术栈: React, Antd, Redux, Electron, 毕升Office, 福昕PDF, Nginx, Docker, K8S

项目描述:论文写作 AI 助理,免费的文献管理工具!集文献阅读、标签管理、AI 智能选题、学术问答、文献搜索、辅助写作等论文期刊写作的辅助工具。

项目角色:负责Web端、桌面端、以及不同插件多端的前端架构设计与开发,主导技术选型、代码规范制定及开发流程优化,负责项目全生命周期管理,包括需求分析、开发实施、版本迭代。

项目成果:多端统一架构,代码复用率85%+,优化打包文件体积,实现首屏加载提升40%,主导 Jenkins+Docker+K8S自动化部署体系搭建,并且完成文献管理、AI 问答、辅助写作等核心功能开发。

个人站(关于我本人的一些介绍和职业经历,以及代表性项目)

项目链接: https://zhuyueze.top/

技术栈: Next.js, React, Three.js, Docker, Nginx

项目描述:基于Next.js构建的个人品牌展示网站,集成Three.js实现3D交互效果,全面展示个人技术能力、职业经历和代表性项目作品。采用现代化的响应式设计,具备完整的SEO优化和性能优化方案。通过Docker容器化部署,实现高效的部署流程。

项目角色:独立开发者,负责网站整体架构设计、UI/UX设计、前后端开发及部署运维,主导技术选型决策, 实现Next.js SSR/SSG混合渲染策略,负责Three.js 3D效果设计与实现,打造沉浸式用户体验,负责Docker 容器化部署和Nginx反向代理配置优化。

项目成果:核心技术能力验证,包括设计,前端,运维等技术。软技能与思维展示,提高了自己的产品思维,由于是独立开发,培养了自己解决问题的能力,并且目前还在持续改进,进行版本迭代

FastMoss (PC + Mobile + 小程序)

项目链接: https://www.fastmoss.com/

技术栈: Next.js, Umi, Taro, React, Antd, i18n, Php, MySQL, Redis, Nginx, Spark

项目描述:抖音数据分析平台,主要包括美国、英国、印尼、泰国、菲律宾、越南、马来西亚等 15+国家地区 TikTok数据。

项目角色:主要负责登录注册,国内国外等第三方支付,国际化,大部分数据报表页,权限等模块.在开发过程中积极的与产品,后台,以及运营人员沟通,及时反馈,并且抽离公用模块,单独封装,减少代码量,优化代码.

项目成果:对出镜率高的以及未来可能高的部分,做了模块的封装,抽离公共部分模块,并且封装了一系列功能组件和基础组件,使后续新需求可以稍作修改便拿来使用,提高了开发效率,节省了时间,并且也可以使其他开发人员快速上手,期间也使用了Next.js SSR 框架,解决了 Umi 不支持 SEO 的痛点,并且提升了页面加载速度,提高 SEO 收录等。

火箭取图 Flutter App

项目链接: http://haipei.weshineapp.com/

技术栈: Dart, Flutter, PHP, Golang, MySQL, Redis, Nginx

项目描述:一款表情包原创作者投稿App,去除其他平台复杂冗余的表情投稿过程,作者从注册到上传第一个作品只需要在一分钟内即可完成.

项目角色:负责App的首页列表,登录注册,上传图片到阿里云OSS等功能模块.

项目成果:此App主要用于作者上传原创表情包,业务需求时间相对紧急,从开发到提测大约一周左右.

闪萌表情(PC,微信,QQ,抖音,快手平台小程序)

项目链接: https://u.weshineapp.com/

技术栈: Nuxt, Koa2, Vue3, TypeScript, uni-app, PHP, Golang, MySQL, Redis, Nginx

项目描述:中文GIF动图搜索和分发平台,以发现有趣的GIF为目的,致力于让年轻人的交流沟通更有趣,主要用于支持用户搜索查询不同的动图数据以及作者入住等功能,并且还开发了配套的小程序.

项目角色: 主要负责 PC 端首页,表情排行榜,表情指数,微信登录等模块,小程序端的我的,详情,登录等模块.

项目成果: PC 和小程序都使用到了 Vue3, TypeScript. 并且都用到了新特性 Composition-api 提高了性能,代码规范方面使用到了Git Husky,用以避免糟糕的 Git 提交规范.

KK键盘 Hybrid App

项目链接: http://kk.weshineapp.com/

技术栈: C++, Kotlin, Object-c, Nuxt, Koa2, Vue2, PHP, Golang, MySQL, Redis, Nginx

项目描述:一款移动端手机输入法,支持表情斗图,语音包,花样特殊字体,特殊符号等一系列功能,让聊天更有趣.

项目角色:支持客户端和运营同学相关业务需求,主要负责注册登录,我的消息,我的收藏,K豆,抽奖,今日输入字数,省钱助手,帮助反馈,会员和虚拟币充值支付以及字体,表情,运营活动等模块.

项目成果: 封装安卓&IOS相关支付 bridge 逻辑,针对会员,字体,虚拟币等商品类型,其中并与产品与后端同学配合,增加数据埋点,方便产品同学观察数据,以及后端同学排查支付订单状态等相关问题.

闪萌牛牛 Flutter App

项目链接: http://meta.weshineapp.com/

技术栈: Dart, Flutter, PHP, Golang, MySQL, Redis, Nginx

项目描述:一款基于区块链技术的表情数字藏品收藏交流平台.

项目角色:负责 App 的首页,登录注册,支付,市场,藏品搜索,藏品详情,藏品合成,藏品的发售,抽签, 抢购倒计时等模块版本迭代.

项目成果:对 slide_up_panel 菜单组件进行贴合相关UI布局的二次封装,适配安卓和IOS,针对藏品的发项目售,抽签,抢购等12个状态的倒计时功能抽离为一个公共模块适用于列表和单独使用,并做到防连点,以及防止app切后台倒计时不准确问题,还有列表倒计时根据用户滚动行为以及距离来计算,并做到只在可视区倒计时,减轻后台接口压力.

ModeSens 跨境电商(PC + Mobile)

项目链接: https://modesens.cn/

技术栈: Nuxt, Koa2, Vue2, BootstrapVue, i18n, Python, Scrapy, MySQL, Redis, Nginx

项目描述:国际化跨境电商,主营时尚奢侈品领域,与一些国外时尚领域的电商有合作关系,主要提供奢侈品信息并且还有合作电商折扣与其他优惠福利信息,此外可以帮助用户代下单,以及有自己独立的社区和博文板块.

项目角色:主要负责登录注册,支付,产品详情,个人中心,社区,博文以及尺码表的开发和使用 Koa2 框架整合后端通过 Scrapy 爬虫爬取的海外电商数据.在开发过程中积极的与产品,后台,以及运营人员沟通,及时反馈,并且抽离公用模块,单独封装,减少代码量,优化代码.

项目成果:对出镜率高的以及未来可能高的部分,做了模块的封装,抽离公共部分模块,并且封装了一系列功能组件和基础组件,使后续新需求可以稍作修改便拿来使用,提高了开发效率,节省了时间,并且也可以使其他开发人员快速上手,期间也使用了Vue3的Composition-api进行了部分重构,提高页面性能.

闪萌表情 Flutter App

技术栈: Dart, Flutter, ffmpeg, PHP, Golang, MySQL, Redis, Nginx

项目描述:一款图片表情 diy 制作的工具类 App.

项目角色:主要负责首页,学院,制作列表,学院教学视频,登录注册,表情包收益,支付,成为作者,制作贴纸和涂鸦等功能模块版本迭代.

项目成果:使用 ffmpeg 类库完成了图片和视频流抽帧的操作,实现了贴纸,涂鸦图层合成的操作,减少后端合成的次数,并且通过 Flutter Performance 来检查并适当重构相关模块提升应用的性能.