毛宗敏

求职意向:前端开发工程师

性 别:男 相关专业:软件技术

手 机: 15083500103 电子邮件: 861463757@qq.com

生 日:1994-08-10 住 址:深圳

目前状况:腾讯前端开发 T9 线上简历:http://maozongmin.yxstudio.cn

所获荣誉

公司奖项:

2023 上半年 Outstanding 优秀员工

2023 腾讯突破营销奖、年度最佳【公关传播】、【正向价值】奖

2023 CDG 业务突破奖 - 模型全面提速联合项目团队

2023 CDG业务突破奖 - 从文保到航空-"游戏科技"实现认知突破团队

2019 公司级成本优化突破奖 - 大 V 系统-KOL 营销优化项目

专利:

《一种互动视频交互体验中的强制横版方案》

《一种全景互动交互体验中的入场方案》

专业技能

- 1、有 Html5、Css3、Javascript、Typescript、Axios、Vue、服务端渲染、微信小程序、PixiJs、Cocos Creator 等 Web 技术开发经验、熟悉工程化建设、DevOps、优化构建流程。
- 2、精通 Html5、Css3、Sass、Less 能够熟练完成各种静态页面的编写。能够手写代码,能够实现各种动效,能够解决各种浏览器兼容性问题。
- 3、精通 Vue、Js、Ts、Dom、Bom 原生代码,能够使用原生代码开发页面功能。
- 4、熟练掌握移动端页面 H5 的制作和适配性问题、拥有较好的编码规范。
- 5、熟练掌握: ES6、Html5 各种新技术,能够实现基本绘图,复杂图标,地理定位,SVG 绘图。

- 6、熟练 Git、Svn 版本管理工具,熟练 Webpack、Gulp、Vite 等打包构建工具。
- 7、熟悉 Node、Mysql、Http 协议,能够使用 Node 和 Mysql 实现服务器端功能。
- 8、熟悉 Nginx、Apache、Docker、Jenkins 配置,能够配置部署上服务器。

工作经验

2021/9—至今 : IEG /增长协同部/技术创新中心/前端开发组 前端开发工程师

项目描述:

- 1、《寻境敦煌》(https://285.e-dunhuang.com/),独立开发 Owner;以游戏科技打造 "科技+文化"新标杆,推动数字文保开创全新模式。获得 2023 腾讯突破营销奖、年度最佳 【公关传播】、【正向价值】奖、CDG业务突破奖,以及 2 篇专利。
- 2、游可爱系列项目(QQ端、WOA管理端、微信小程序)重要负责人;游可爱打造新内容生态合作体系,0-1降本增效助力IEG内容发行。获得2023年度最佳【营销产品/案例】奖。

工作描述:

- 1、《寻境敦煌》360全景互动视频项目,从技术预研、开发、调试、上线全流程独立完成。 在多端适配、用户互动等难点上做出了技术性的突破和创新。日 PV 维持 1800+。
- 2、负责部门前端开发,Devops 流水线搭建、部署、上线等整体流程。
- 3、使用 Vue 全家桶 (Vite-Cli、Vue-router、Pinia、Axios) 对项目进行开发。
- 4、负责 游可爱官网(https://yka.woa.com)、游可爱帮助中心等多个项目的前端开发。
- 5、从 0 搭建通用登录平台,支持 QQ、微信、邮箱、手机号多种类型的登录、注册、绑定、解绑的功能,供第三方应用接入。目前已有游可爱、和平精英、LOL、LOLM、英雄联盟电竞经理、无畏契约、云顶之弈、金铲铲之战、DNF、CODM 素材库已接入。
- 6、从 0 搭建龙龟权限系统,完成权限的统一管理方案,提升项目安全性和统一性。
- 7、从 0 搭建自研数据平台,作为一个 LowCode 低代码平台,通过拖拽配置即可完成数据报表的搭建,节约前后端的开发人力成本。
- 8、搭建并推广@tencent/yui 和@tencent/yui-plus 组件库,成为团队内部通用组件库,规范整站使用,极大的提升了开发效率。
- 9、针对用户痛点,主动进行企业微信小程序的预研,预研输出 Demo 之后,反推给产品,

最终形成《游可爱审批小程序》需求。拥有独立思考业务的能力。

10、持续优化前端工作,提高用户体验和性能。

2018/3—2021/9 : IEG/市场平台部/营销技术中心/平台开发组 web 前端开发工程师

项目描述:

1、团队前端主负责人。

- 2、腾讯游戏玩家创作联盟(简称 TGL) 国内最大的游戏开放平台。主打 UGC 方向,涵盖所有腾讯游戏 IP,打通各大主流媒体。 致力为游戏内容创作者提供全产业链资源扶持。
- 3、大V系统 Owner,大V评估系统+网络热点追踪,为公司选择 KOL 提供更优质和更降本的方案。获得公司级成本优化突破奖。

工作描述:

- 团队前端主要负责人,推进前后端分离架构方案:结合项目组的特点设计了一整套前后端分离的架构设计方案,包括了项目初始化、本地开发、联调、测试、上线等各个环节,并在多个项目中落地。
- 2. TGL 主站 (http://tgl.qq.com):原版 TGL 官网采用 jquery + css 方式,接手后对 TGL 官网进行整站改版,引入 Vue 技术栈、ElementUi、Scss、前后端分离的方式进行开发。
- 3. 王者荣耀投稿站(http://pvp.qq.com/author/)、王者营地 H5:从 0 搭建项目,从全局的 Axios 拦截、权限控制、数据上报,sentry 告警、到组件封装,样式重构独立完成。
- 4. 静态内容站:该项目重点在 SEO,调研后引入 Nuxt 技术,由前端实现服务端渲染。
- 5. 大 V 系统 (腾讯公司级获奖):前端主要 Owner,引入 Ant Design Vue,提升效率。
- 6. 负责 lowcode 通用投稿站、王者素材库、CODM 素材库各个项目组专项的需求和开发。
- 7. 建立团队内部脚手架,并沉淀多个自定义模板,集成框架全家桶、单元测试、数据上报等。
- 8. 建立团队 TGL-UI 组件库,成为团队内部通用组件库,除了基础组件之外还针对业务设计了一些业务组件,极大的提升了开发效率。
- 9. 引入 Vuepress 编写组件库文档,支持在线运行组件示例。
- 10. 持续优化前端,提高前端的用户体验和性能。
- 11. 热衷学习, Vue3.0、Vite、Flutter等新兴技术保持浓厚的学习热情。

2017/5—2018/3 : IEG /互娱研发部/研发能力中心/GAD 项目组 UI 开发

项目描述:

1、 腾讯 GAD 游戏开发者平台,是最专业的游戏人一站式服务平台,是学习交流、经验分享的综合社区,是开发团队获得成员招募、专家指导及技术、资金、发行等全面扶持的孵化基地。

工作描述:

- 1、负责部门页面重构、体验优化,主要使用Html、Css、Scss、Less、Gulp开发。
- 2、引入 Gulp, 提升部门的重构开发效率。
- 3、独立完成 GAD 官网 H5 的重构工作。
- 4、负责网站 PC 端网页的设计稿切图和 HTML 开发 配合后端开发人员实现网站界面和功能。
- 5、HTML 和 CSS 的优化,保证兼容性,利用模块化思维提高效率和可维护性。
- 6、参与GAD重构规范的定制。
- 7、持续优化前端,提高前端的用户体验和性能。

教育经历

2013 /9 -- 2017 /6

江西师范大学

个人标签

腾讯导师、外包管理;喜欢挑战、热衷创新、自驱力强、和谐友好

个人评价

- 逻辑清晰,具有良好的沟通能力和团队协作能力。
- 有较强的求知欲以及学习能力。
- 不惧挑战,可以根据公司需求而快速进入新技术的研究以及开发。
- 为人真诚,惯于换位思考。
- 抗压能力强,对自己要求严格,做事情讲究效率。
- 对行业新技术有一定的敏感度。

