个人信息

姓名:罗序盼 电话:15901052395

邮箱:ygxqqx@163.com 学校专业:天津科技大学.计算机科学与技术.2016届本科

个人简介

· 5年一线前端开发经验,主要技术栈是React。

- 现在在滴滴海外网约车,负责功能投放系统前端开发,还开发过H5可视化搭建系统。
- · 在小米有电商工作经历,日活超百万,主要开发H5可视化搭建系统和React Native。

工作经历

2019.8~至今	滴滴. 海外网约车	前端开发
2018.03~2019.08	小米. 有品电商	前端开发
2016.11~2018.03	生命奇点(北京)科技有限公司	前端开发

项目经验

滴滴 北斗功能投放系统

- 由于海外业务复杂,同一功能每个国家有可能不完全一样,同一功能可能开发多次。
- 由于是人工手动Excel维护现有功能全集,每次开国筹备长达3个月以上(对应功能负责人不清晰,不知道找谁配置功能,每个功能配置都是不同人员,导致效率低下)
- 基于以上问题我们设计并推动了北斗功能投放系统,用户只需在系统上一键配置就可将功能投放到各个国家和城市。包含功能接入、配置中心、数据看板等。
 - 一次开发即可复用到不同国家和城市。规范功能交付标准,统一功能开发方式。

职责:

• 独立负责前端所有的开发、需求沟通等工作

项目贡献:

- 1. 基于国际化应用场景,改变应用交付和管理模式、大大缩减应用交付周期。打造一站式功能展示、管理投放平台,接入方一次开发全球可用。
- 2. 由于接入方接入的时候需要提供字段模板,对此我开发了表单搭建系统,支持业务方自己搭建自己所需字段模板,完善了自助接入流程,节省开发人力。

- 3. 因为接入字段对象是可以多层嵌套的,对此解决了搭建搭建系统画布多层嵌套问题。
- 4. 目前Excel上的一千多个手工维护的功能,已有160多个功能完成接入,300多个功能迁移到系统上管理,节省开发成本,降低沟通成本,提高了开城人效。

滴滴. Dpub3. 0项目

- · Dpub项目是提供给用户拖拽组件手动搭建生成H5页面的工具。
- 该H5搭建平台支持了滴滴国内网约车所有的落地页和活动页面。

职责:

· 参与夸端组件库、Dpub3.0编辑器、营销页面模板的开发和维护工作。

项目贡献:

- 1. 快速入手vue框架进行项目开发。快速入手开发夸端组件库和Dpub编辑器
- 2. 负责落地页模板开发,支持按分支存储模板,多人同时开发互不影响
- 3. 独立完成营销页面接入打车小程序技术方案选定和开发工作
- 4. 资源选择器封装成前端SDK供第三方使用、屏蔽前端技术栈降低使用方接入成本

小米. H5编辑器

- 编辑器是给运营快速搭建电商活动页面的项目、编辑器有大量的独立模块。
- 运营可选择所需模块组装成活动页面、模块支持编辑配置参数、支持预览页面。
- 支持了全部商品详情页和一些适用于搭建的活动页面,导出页面达2万+

职责:

• 编辑器框架的维护、性能优化、编辑器的活动模块开发、支持业务快速发展

项目贡献:

- 1. 优化搭建页面时页面的模块打包代码、使页面打包后的代码更合理
- 2. 页面存在多个相同模块时、通过合并相同的模块网络请求、优化性能
- 3. 活动页面的图片全部懒加载、解决活动页面承载内容过多导致页面过慢问题
- 4. 倒计时模块时间校准、解决js执行阻塞导致时间不准
- 5. 导出页面时、将动态数据打包到html文件、提高页面加载速度、提升用户体验