

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Reactjs。
- 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、维护、投放、投放保障、数据看等。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. 设计开发功能管理、权限控制系统、开品流程，接入开国配置系统、Apollo，完善投放能力建设。
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，不同开发人员分开存储模板，支持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