个人信息

姓名: Missy

邮箱: 514816977@qq.com

GitHub:<u>missyliu</u> weibo:<u>喵小演</u>

工作经验: Qunar | 移动架构组 | 前端开发 | 1年

项目经验

去哪儿睡(独立HybridApp)

2015.11-至今

• 技术栈: 前端HY生态圈(包括Yo、Kami、QApp、QunarAPI、Hytive)

- 项目简介:此项目主要围绕以用户原创酒店点评(UGC)为点,根据用户行为推荐相应中高端酒店,以此产生流量及用户订单。应用本身采用一整套前端HY生态圈技术构成一个独立Hybrid应用。
- 项目角色: 主要负责app前端开发和技术升级
- 重难点及遇到的问题和解决:
 - 两个不定高子容器内数据异步获取导致父容器高度计算错误。解决:模块A数据可由入口携带,但为了保证数据实时,request(A, B),若获取数据A则与入口值diff局部渲染,再resize容器高度,B数据请求到则渲染。
 - 统一抽象封装全站"关注"关系模型,遇到循环require问题。解决:将当前this传入使用方法,而不引用整个文件。

点评审核后台(PC端运营后台)

2015.12-至今

- 技术栈: avalon (MVVM) 、oniui
- 项目简介: 此项目主要基于MVVM框架avalon及其组件库的一套UGC后台管理系统。
- 项目角色: 主要负责管理系统前端开发
- 重难点及遇到的问题和解决:
 - 前端开发好的html页面交付后端成jsp时,后端同学缺少了!doctype标签导致页面整体字体变大。原因:若页面缺少文档类型定义则浏览器会以怪异模式渲染导致。
 - 开发中解决oniui-dropdownlist组件存在两个bug: 异步数据赋值存在当使用浏览器前后退时组件vm并没有双绑; 无法自定义模版。

外卖(嵌入大客户端HybridApp)

2015.08-2015.11

- 技术栈: 前端HY生态圈(包括Yo、Kami、QApp、QunarAPI、Hytive)
- 项目简介: 此项目主要基于去哪儿跨平台移动开发Hybrid解决方案生态体系,以饿了么和百度两大数据提供的一个嵌入去哪儿大客户端频道的Hybrid应用。
- 项目角色: 主要负责app前端开发
- 重难点及遇到的问题和解决:
 - 获取用户定位。解决: 封装获取定位的模块。

iconfont平台(PC端Nodejs全栈项目)

2015.07-2015.09

- 技术栈: 前端(avalon+oniui);后端(Nodejs为主的express + qxf + <u>iconfont-builder</u>);数据库(MySQL-sequelize)
- 项目简介:此项目主要为UI、UE以及前端提供一个将图标转为字体的平台,通过生成的字体应用在项目中使得项目变小、网络请求变少、图片清晰度提高(已为字体)。
- 项目角色:产品+开发+部署。通过这个项目使得能广度上认识web开发流程,从开始的技术选型到前端开发、后端开发、数据库设计与开发、服务器部署等等。
- 重难点及遇到的问题和解决:

这个项目最最困难的是初期时,1.对平台核心的字体生成的研究;2.对生成字体的质量把控;3.对选型的技术认识不多所投入的学习成本;4.数据库设计的不够合理导致的一遍遍修改;5.对数据库ORM框架的研究;等等。