余刚 中共党员

性 别: 男 出生年月: 1995.09 民 族: 汉族

生源地: 安徽宿松 学 历: 本科 健康状况: 良好

学校:杭州电子科技大学学 院:信息工程学院专业: 软件工程专业联系电话:15868403044

博 客: http://daceyu.com 邮 箱: daceyu@aliyun.com



教育经历

2013年12月 - 2017年06月 betahouse工作室 前端开发

2013年09月-2017年06月 13级13092713班 班长

2015年03月 - 2015年07月 13级14092313班 班导

2014年09月-2015年02月 13级14090514班 班导

2014年09月 - 2015年07月 学生会 办公室副主任

实习经历

2017年03月至今

公司: 浙江核新同花顺网络信息股份有限公司 职位: 前端开发

2014年06月至2017年06月

工作室: 杭州电子科技大学betahouse工作室 职责: 负责校网院网的开发以及维护

2013年09月至2017年06月

大学: 杭州电子科技大学信息工程学院 软件工程专业

项目经验

浙江核新同花顺网络信息股份有限公司

职 责:前端工程师

时 间:始于2017年03月

主要技术: zepto、jquery、javascript、vue2、es6、chartjs、nodejs、less、gulp、webpack

描述:主要负责日常活动版块、宣传、同花顺app内嵌基金理财版块、2B业务、公司内部平

台。

前后端分离、数据的交互展示、用户体验、性能优化、模块化加载、组件化开发,以及移

动端版本兼容问题等等

项目架构:

- 1、html使用模块化加载,mvc
- 2、底层使用gulp或者node,构建基础页面
- 3、选择css预编译工具
- 4、选择js以及规范、业务逻辑功能等分离

开发过程中解决的问题:

- 1、优化图片加载。
- 2、如何让用户秒开网页,减少白屏等待时间。
- 3、如何避免数据的生硬切换体验,比如活动根据用户的不同状态展示不同的内容。
- 4、如何提高开发效,页面版块组件化开发?使用gulp或者node实现底层构建
- 5、组件化开发的基础上,实现模块化加载?
- 6、项目从零开发需要考虑些什么。

公司内部运营平台、客服操作平台、音乐播放版块

职 责:前端工程师

时 间:就职于浙江核新同花顺网络信息股份有限公司期间

主要技术: vue2、vuex、es6、stylus、nodejs

描 述: 主要是一些公司内部操作平台或者不考虑安卓4.4以下机型的项目,使用vue开发。

项目架构:

- 1、使用vue框架,以及vue-router构建单页面应用
- 2、项目采用vuex处理各组件间的通讯, axios处理请求
- 3、采用手机淘宝适配方案
- 4、better-srcoll插件

开发过程中解决的问题:

- 1、vuex存储数据,根据不同状态渲染不同的UI界面,比如(FM迷你播放器)
- 2、登陆拦截以及用户访问权限控制
- 3、组件的异步加载(按需加载组件)
- 4、hack后台接口数据

老号亿家app

职 责: 前端工程师

时 间:始于2016年09月

主要技术: jquery、zepto、css、iscroll

描述:主要负责项目的前端页面制作、与后台以及APP开发的交互。

项目架构:

- 1、使用zepto库
- 2、ssh框架开发
- 3、使用iscroll.js实现上下拉加载刷新效果
- 4、使用rem适配不同移动端设备
- 5、约定与客户端通信的方法以及标准

开发过程中解决的问题:

- 1、加载更多:在项目过程中,使用iscroll.js插件实现下拉刷新上提加载功能,在此基础上发现并解决用户滑动页面过程中手指超出屏幕容器无法回弹的bug。后实际使用中用户体验效果不佳,改用原生js编写。
- 2、懒加载:在实际发布过程中,发现图片加载没有想象中的流畅,页面打开速度过慢,破图等问题,后采用图片懒加载的方式,使用默认图,显示用户可视区域的图片的解决方案。
- 3、简单富文本编辑器:在用户与卖家版本中,卖家需要通过录入图文信息介绍产品, 后端开发需要一个类似富文本的图文编辑器,而基于移动端的富文本编辑器寥寥无 几,于是根据富文本的思路,模拟实现了一个简单的图文 富文本编辑器。
- 4、接入第三方API: 快递100API、百度地图API、阿里百川即时通讯客服API、微信 JSSDK。
- 5、IOS & Android开发嵌套HTML5页面,负责联调三者之间的交互。
- 6、点餐系统的实现。
- 7、设想支付宝AR技术的原理。

技能掌握

前端: vue2、angularJS1、jquery、zepto、mustache、es6、JavaScript、less、sass、stylus、css、vuex、webpack、gulp

后端: nodeis

熟练使用photoshop、linux、git、svn

获奖情况

2017年06月 省级优秀毕业生

2016年11月 优秀学生奖学金

2016年11月 优秀学生干部

2016年11月 国家助学金

2016年11月 国家励志奖学金

2016年04月 优秀学生奖学金

2015年11月 优秀学生干部

2015年11月 学生工作奖

2015年11月 国家助学金

2015年04月 学生工作奖

2014年11月 优秀学生奖学金

2014年05月 优秀团员

2014年04月 优秀学生奖学金

2013年11月 综合素质测评评比大赛第一名

2013年09月 先进个人

自我评价

本人接触前端开发后对其产生兴趣,后自学一些相关知识,参与负责老号亿家app的前端开发工作,期间发现很多的不足,后深入学习js知识。于2017年3月进入同花顺任前端开发一职,学习能力强,任职期间,学习vue并使用其开发公司内部平台。在同花顺期间,发现性能以及用户体验的重要性,跟团队其他队员讨论交流之后,提出部分解决优化方案并实施。本人友善亲和,对技术有求知欲望,原生js基础扎实,学习能力强。希望能加入贵公司并很快融入团队,为公司创造价值。