

余夏婷的简历

认真对待每一件值得对待的事和每一个值得对待的人

前端开发 · 京东

女 | 西南交通大学 | 成都

18628352710 | kedgereeyu@gmail.com

工作经历



京东

前端开发

2016.12-至今

- 闪购M版改RN重构开发

将闪购M版从H5改为react native实现, 在未使用过react native的情况下迅速学习投入使用, 大概花了两周的时间完成了功能的开发, 目前正在做性能的优化, 针对渲染情况已经做了部分优化, 卡顿明显减少。

- 东家菜M版开发

参与的第一个M版项目, 采用angularjs开发H5页面嵌入jd app, 以及支持浏览器和微信webview使用; 在上线时间十分紧迫的情况下学习angularjs, 迅速完成需求, 并得到合作同事的认可。

- 京东调研PC版问卷答题页面重构及性能调优

用reactjs重构京东调研问卷答题页面, 将事件驱动改为数据驱动, 并结合immutablejs进行性能优化; 并对打包压缩等都进行了优化, 完成过后测试比之前的版本响应和载入速度都有一定的提升。

- 支持全球购分销页面开发, 闪购PC日常需求支持



diigo

前端开发工程师

2014.11-2016.11

- diigo网站改版

对Diigo网站进行改版, 采用reactjs进行重构; 并参与产品交互的设计和改进; 和用户进行交流, 根据反馈修复bug, 做出优化。diigo改版后, 付费率有一定的提升, 网站整体的易用性也有所提升。

- 丁果网搭建

丁菓网一个教育方向的创业项目, 从头参与产品的设计和前端开发, 采用jquery和go语言架构, 7个月内完成多次的需求变更和编码。虽然最后失败了, 但是积累了一些关于创业的经验。

腾讯



测试开发 & 系统测试

2011.07-2014.10

- 准现网平台设计, 开发, 运营

准现网平台主要是用于从现网引入流量到测试环境, 然后在测试环境进行比对分析。

从无到有的搭建了准现网平台，全面负责了平台的设计，前后台编码以及接入运营支持；持续和测试进行合作收集反馈，并进行优化。

完成后台代码1.2w行，接入系统25个，负责期间一直持续稳定运行，帮助测试发现几十个bug; 版本发布时制作了两张海报。准现网系统也获得部门的创新奖。

技能： C++/Mysql/PgSql/前端/shell

● 持续集成平台开发

在jenkins基础上封装适合部门开发过程的持续集成平台，维护平台运营支持开发实际使用。

完成了由公司SVN到自己SVN的代码同步；重新封装jenkins接口；完成适合部门流程使用的前台页面；维护jenkins及基于nexus的maven私服；

接手持续平台后，平台趋于稳定，开发和QA来投诉建议的次数明显减少。

技能： Jenkins/java/python/shell/maven/前端

● 自动化测试平台开发

重构自动化平台，满足大数据测试的需要。前台提升对大量数据管理、生成的易用性；后台支持更丰富的测试方式和条件。

参与自动化测试平台重构的前后台设计，以及前端开发；

在3个月内和团队一起已经基本完成平台的系统设计及搭建；我在项目中完成了用例管理，编辑，调试，结果呈现等页面的前台设计和编码。

技能： PS/HTML/CSS/JS/PHP/CodeIgniter

● 腾讯支付产品核心后台系统测试

负责腾讯的支付系统的后台核心系统测试。

设计测试用例并进行测试，设计实现自动化，性能测试等，并再过程中尝试探索新的测试方式和工具等。

负责期间从未出现过漏测及事故。

技能： linux/mysql/shell/C++

自我描述

- 接触了比较多的项目也接触了比较多的技术，技术栈比较丰富，目前前端流行的react，react native，angularjs，ES6等都有接触；目前业余时间还在开发微信小程序；学习canvas编程等。
- 从0开始转入前端，过程中快速的开始项目，个人有比较强的学习能力和认真的态度。
- 大公司经验，创业经验，小团队经验基本都兼具了，更明白团队合作的重要性，在过程中也懂得了很多团队之间的相处方法。
- 2014年7月开始指导毕业生，带领毕业生已经能参与到自动化平台重构项目，独立完成部分后台编码及前台编码，并且已经顺利通过转正。
- 2013年2月开始负责中心团队建设，期间组织了6次中心会议，8次中心活动，部门年会时负责的节目受到广泛好评。同时也管理一个4-5人的团建团队。
- 曾为中心设计Logo，邮件签名；为中心产品设计了10张左右的海报；成功策划项目茶话会并担当主持人；为测试组策划设计了两期测试期刊。

- 喜欢学习新东西，求知欲强。
- 2013年下半年腾讯级优秀员工
- 腾讯中心级优秀个人