**个人简历**

**个人信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 王梦杰 | 电话 | 18235989207 |
| 性别 | 男 | 邮箱 | 2365781442@qq.com |
| 年龄 | 26 | 籍贯 | 山西 |
| 目前状态 | 离职，可立即上岗 | 民族 | 汉 |

**教育背景**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 | 就读时间 | 所学专业 | 学历学位 |
| 西安培华学院 | 2011/9-2015/7 | 计算机科学与技术 | 本科 |

**求职状况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 求职意向 | 软件测试工程师 | 期望月薪 | 面议 |

**工作经历**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2015/8-2016/8 | 陕西心像信息科技有限公司 | 软件测试工程师 |
| 2016/10-至今 | 北京东方迈德科技有限公司 | 软件测试工程师 |

**职业技能**

|  |
| --- |
| 1.熟练掌握测试流程，根据需求分析业务，编写测试相关文档，进行测试工作并协助项目组验收项目或上线；  2.熟练掌握关系型数据库Oracle和MySQL，具有常规业务SQL语句的编写与优化能力；  3.熟练掌握阿里云服务器的搭建与日常维护；  4.熟练掌握python语言，通过python对接口进行测试并生成接口测试文档，并通过Selenium进行自动化测试；  5.熟练使用filddle抓包工具，抓取请求的路径及参数信息；  6.熟练掌握BUG定位技术，通过准确定位BUG属于前后台，提高BUG的修复效率；  7.熟练使用BUG管理工具禅道，在禅达系统中提交BUG，跟踪BUG，回测BUG以及关闭BUG；  8.熟练使用接口测试工具postman与Jmeter对接口进行测试，并具有接口测试报告编写能力；  9.熟练掌握脚本录制工具badboy，通过badboy对自动化测试与性能测试的脚本代码进行录制，并具有脚本代码优化能力；  10.熟练掌握自动化与性能测试工具Jmeter，对Jmeter脚本代码具有优化能力（参数化、集合点、断言、脚本关联等），并能通过性能测试图表快速生成性能测试报告；  11.熟练掌握nginx+tomcat集群技术，用一提升项目性能；  12.熟练掌握测试环境搭建技术，能够在windows与linux系统中快速搭建并维护测试环境；  13.熟练使用业务分析图绘制工具xmind，通过xmind分析业务并编写各个功能的测点；  14.熟练使用性能测试工具loadrunner，通过loadrunner的三大组件对项目的性能进行测试，并通过组件自动生成性能测试结果；  15.熟练使用SVN版本控制器，通过客户端进行文档的上传、更新与下载； |

**项目经验**

**项目一：**

|  |  |
| --- | --- |
| APP---医院挂号网 | |
| 项目  描述： | 该APP是为浙江一个私立医院开发的医院挂号网APP，挂号APP的开发便利了就医人员的挂号程序，可免费预约该医院的各个科室普通号、专家号、特需号，挂号时不收取任何费用，挂号费到医院之后再缴纳，充分体现了互联网和医疗结合的创新优势，免去了排队挂号的时间，为就医者提供了更加便捷更为经济的就医通道，APP页面有挂号查询、挂号记录、就诊人、个人中心四个子页面，挂号时可以选择挂号科室和医生职称。主屏下半部分显示比较热门的科室，挂号记录显示已挂过号的记录信息，就诊人模块可以添加前去就诊的人员信息，个人中心显示公司简介、反馈意见栏和登录信息。 |
| 个人职责： | 1.我当时主要负责该APP的功能测试、界面测试、兼容性显示；  2.首了解产品结构，根据产品需求制定测试计划、编写测试用例；  3.用xmind脑图编写测点，执行测试计划，分析测试报告；  4.根据测试计划搭建测试环境，发现BUG，提交BUG，跟踪BUG，配合开发那边定位BUG，进行回测； |

**项目二：**

|  |  |
| --- | --- |
| 乐考云平台----pc | |
| 项目描述： | 该考试系统是一个简单易用的在线考试系统，可满足学生考试及课后作业的需求。这是我们公司给一个私立中学学校开发的一款校内考试平台，仅支持PC端的考试，教师可以在线出题模拟考试，可以测试试题有单选、多选、判断、填空、问答，支持图片、音频支持听力考试。可以新增考生、录入试题、发布考试，可以设置考试时间、及格分数及满分分数。左侧导航栏可以看到一级功能分类，点击可以进入二级分类；主屏上部包含新增考试、新增考题、新增考生、新增课程等常用功能入口；主屏中部展示正在进行的考试，下部展示最近新增的所有考试。 |
| 个人职责： | 1.主要负责导航栏这个模块，首先了解客户需求，熟悉项目的整体流程，使用xmind进行脑图绘制；  2.编写导航栏所有的测点和测试用例；  3.执行测试用例，将发现的bug通过给禅道指派给开发人员，跟进bug，修复后进行bug回验，关闭；  4.性能需求分析后,制定性能测试计划,搭建测试环境,使用jmeter对接口进行压力测试；  5.最后编写测试报告。 |

**项目三：**

|  |  |
| --- | --- |
| 记账本---APP | |
| 项目描述： | 记账本是一款日常生活中对生活开销进行统计的工具，它可以将生活中每天收入或支出的费用进行统计，并且可以明确的显示当月收入多少，支出多少，让账目一目了然，清晰，还可以对账目进行分类；支出分为：生活用品，水电煤气费，汽油费；其他；收入分为：工资、其他等；当用户每添加不同类型的账目时，应用都会对开支做一个收入或支出的总结，能够统计出开支流水的走向，主页面会显示序号、账目、费用、日期、备注五个模块，还有一个添加账目，让用户选择账目的类型、费用、选择时间、备注，添加以后会以列表的形式展示出来。 |
| 个人职责： | 主要负责添加账目这个模块，点击以后会跳转到添加账单页面，显示账目类型、填入费用、选择时间、账目类型、填写备注，当用户填写完成后在主界面会以表格的形式自动展示出来。  1.首先熟悉业务流程，了解产品结构；  2.根据需求文档以及xmind脑图，详细编写用例，保证用例的覆盖率，并参与用例的 评审；  3.根据测试计划搭建测试环境，进行功能测试、界面测试，发现BUG，提交BUG，跟踪BUG，进行回测；  4.后期各种手机型号的兼容性测试，安全测试，系统的稳定性测试。 |

**项目四：**

|  |  |
| --- | --- |
| 富游---APP | |
| 项目描述： | 富游APP是一款以旅游开发的手机APP，为用户提供了旅游指南和旅游攻略，以智能的旅行规划解决方案,同时提供签证、保险、特价机票、折扣酒店、出租车等在线增值服务，同时充分的对一些想去旅游的客户制定好所有的行程，包含“吃”、“喝”、“玩”、“乐”、“住”一条龙的服务，能够针对用户搜索的记录而推荐一些旅游的地方，可以给用户制作一条省时，省钱周到的一条旅游线路，自动生成报价，用户只需要在手机APP上支付就可以了；此app分为首页、攻略、BiU、商城、我五个模块。 |
| 个人职责： | 1.根据需求文档以及xmind脑图，详细编写用例，并参与用例的评审以，此保证用例的覆盖率；  2.执行测试用例，将发现的bug通过给禅道指派给开发人员，跟进bug，修复后进  bug回验，关闭；  3.对各种手机型号的兼容性测试，安全测试，系统的稳定性测试。  4.最后编写测试报告。 |

**项目五：**

|  |  |
| --- | --- |
| 觅鱼优惠券---pc | |
| 项目描述： | 觅鱼优惠券是一款全网优惠商品查找、搜索工具，可以让用户浏览时，快速的查询到商品是否有优惠券，可以实施全网实时记录，大数据筛选，帮你快速找到优惠券，为用户节省了浏览时间，同时也会为用户推荐比较优惠的商品，此APP打开后回忆列表的形式展示商品，页面显示有商品，搜索框、优惠券搜索框、商品的展示、页面显示全网最热商品，每个商品显示对应的优惠券金额以及卷后价格，点击对应商品可以跳转至相关页面，对应商品可以加购和购买。 |
| 个人职责： | 1.主要负责购物车页面的测试工作；  2.参与前期的需求分析评审；  3. 分析项目的具体需求；  4. 通过需求文档及x-mind编写测试用例；  5.性能需求分析后,制定性能测试计划,搭建测试环境,使用jmeter对购物车进行性能测试；  7. 用禅道提交bug，跟踪bug；编写测试报告。 |

**个人评价**

|  |
| --- |
| 1.本人诚实正直，对工作认真负责；  2.吃苦耐劳，善于创新，敢于迎接挑战及承担责任；  3.富有工作热情，乐业敬业；  4.善于与人沟通和交流，营造和谐的工作氛围，为公司创造效益。 |