**求职目标：软件测试工程师**

**历**

**简**

**人**

**个**

**基本信息**

姓名：刘进伟 性别：女 年龄：28岁

学历：大专 籍贯：湖北天门 手机：13419693735

测试经验：3.5年 邮箱：[Kinwel@126.com](mailto:Kinwel@126.com)

**个人技能**

* 掌握软件测试相关理论，熟悉黑盒测试；
* 掌握软件测试流程，能根据产品需求提取相关测试点，设计测试用例并执行用例；
* 掌握缺陷的生命周期，能利用SVN，禅道等管理工具进行缺陷的跟踪；
* 熟悉各种软件测试策略，如安装测试、兼容性测试、易用性测试、界面测试、稳定性测试等；
* 熟练使用httpwatch、fiddler抓包工具；
* 熟悉Linux的基本命令及操作；
* 掌握Oracle、Mysql数据库常用的命令使用；
* 熟悉Qtp自动化测试工具、可录制脚本和使用描述性编程来编写脚本；
* 了解手机app测试工具：Monkey稳定性测试、Emmagee性能测试；
* 对性能测试有基本了解，能利用Jmeter录制脚本、设置事务、检查点、参数化等功能；
* 了解接口测试工具：Postman

**工作经历**

2016.02-2019.07 深圳市日新软件开发有限公司 软件测试工程师

工作职责：参加测试文档（测试计划、方案）的设计、写作和评审；根据开发文档搭建测试环境；编写优质测试用例；依据测试用例执行测试（包括预测试）；提交测试当天发现的缺陷并记录，跟踪其状态，向经理提供缺陷数据，参加缺陷分析等质量活动修复后执行回归测试；向组长提交当天的测试日报及阶段性的测试报告；

2012.03-2016.01 武汉红桥脑科医院 护士

**项目经历**

**项目一：多用户商城系统（2018.08-2019.07）**

项目背景：该软件是一个电子商务平台，通过后台上传商品信息实现商品的宣传与销售，客户通过前台游览商品和下单实现商品购买满足其需求。项目主要涉及前台和后台两大部分，前台大体包括顾客/会员、商品浏览、购买流程三大模块，后台包括商品上架、促销活动、订单管理、入驻店铺设置、平台广告、会员、权限、邮件、财务等。

工作描述：

* 熟悉需求，了解业务流程，对负责的商品搜索,购物车,商品交易，卖家后台模块进行分解,参与需求评审;
* 根据需求分析测试点，使用等价类、边界值,流程分析等设计测试用例以及编写测试用例，进行用例的评审，测试用例尽可能的覆盖所有需求；
* 等待软件开发完成，参与测试环境的搭建；
* 进行冒烟测试，测试软件基本的功能能否正常使用，保证基本流业务流程能走通,购买商品:浏览商品>加入购物车>购物车内核对购物信息(收货人信息,商品清单,支付方式,发票信息)>提交订单>提交支付>订单完成；
* 冒烟测试通过后执行测试用例，测试用例必须全部执行;
* 使用性能测试工具jmeter，对前台用户同一时间购买商品压力的测试，添加线程数、响应断言、察看结果树调试脚本，添加聚合报告对性能测试结果进行监控；
* 使用不同主流浏览器如谷歌，火狐，IE，360浏览器进行兼容性测试；
* 考虑稳定性，如系统崩溃，闪退，程序无响应等等；
* 将发现的Bug提交到禅道，并对Bug的状态进行跟踪；
* 进行回归测试，验证已发现的BUG是否被修复以及是否引入新的Bug；
* 记录每天的工作，并每天提交测试日报；
* 编写测试总结，提交测试结果和建议，上传SVN；

**项目二：千农优选（APP）（2017.12-2018.07）**

项目背景：

* 熟悉需求，了解各功能模块；
* 熟悉业务流程，并画出业务流程图；
* 编写测试用例，用到等价类，边界值，流程分析法编写测试用例；
* 进行冒烟测试，保证基本功能都能实现；
* 冒烟测试通过后执行测试用例；
* 发现bug提交到禅道，并对缺陷进行跟踪，缺陷修改后进行回归验证看bug是否修复；
* 编写测试日报总结每天的工作情况和问题；
* 提交项目总结，整理工作文档，上传至SVN。

**项目三：千农优选电商系统（2017.01-2017.11）**

项目背景：该软件是一个专门针对商品物流信息管理的系统，主要包括：客户订单

* 参与需求调研，站在客服使用的角度考虑不同场景中会出现的问题并编写日报上传SVN；
* 熟悉需求并参与需求评审，对需求中不明确的地方提出改进意见；
* 根据需求文档，分析业务流程并使用visio画出业务的流程图；
* 根据需求文档设计测试用例并进行评审，评审主要目的是确保用例的全面性和正确性；
* 根据开发提供的文档搭建测试环境；
* 项目先做冒烟测试，通过后开展自己所负责模块的测试工作，
* 使用badboy录制脚本然后倒入jmeter，脚本调试好后通过分析聚合报告的结果对物流系统的各项性能进行测试；
* 使用fiddler抓包工具协助开发定位bug；查看数据在传输过程中是否加密，比如登录模块；
* 测试执行中发现的bug使用禅道提交并跟踪，直到bug修复且没有引入新的bug；
* 每天编写测试日报，项目完成后编写测试总结分别上传SVN。

**项目四：社区团购（APP）（2016.02-2016.12）**

项目背景：社区团购可以帮助商家快速搭建社区团购商城平台，通过系统后台将商品快速覆盖到每个社区店，再由各社区店将商品推销至社区居民，解决订单、配送、备货、提货、售后、结算等环节导致的痛点；致力为帮商家把社区团购做得更安全、高效，从而获得更多利益。主要功能：首页、分类、购物车、订单、优惠券、评论、会员中心、会员卡储值、一级分销推荐、公告、支持物流快递、批量发货等。

工作描述：

* 根据需求，对首页,分类,购物车,订单,优惠券,物流快递,发货等主要功能使用到等价类,边界值,流程分析等测试用例设计方法编写测试用例,并执行功能测试；
* 使用Emmagee工具测APP的性能测试,对CPU占用、耗电量、耗流量,内存的占用进行监控；
* 使用AndroidSDK提供的Momkey工具连接手机设置随机事件点击应用程序用来验证app的稳定性测试；
* 使用真机对app的兼容进行测试;
* 站在用户的角度测试软件的易用性测试;
* App的安装卸载测试;
* 网络的测试(弱电,弱网,2G,3G,4G,wifi,无网等),断电断网等异常测试;
* 应用前后台切换,交叉事件的测试;
* 使用禅道记录缺陷并提交bug,跟踪缺陷,对修复的bug进行回归测试,保证开发修复bug并且没有引入新的bug;
* 编写测试日报提交,对测试的疑问及时与相关领导同事沟通,确认;
* 提交测试总结,整理工作文档值SVN。

**教育背景**

2008.9-2011.6 武汉铁路职业技术学院 护理系 大专