**个人简历**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | | | | | |
| 姓 名： | 郭自越 | | 性 别： | | 男 |
| 年 龄： | 26 | | 籍 贯： | | 河北邯郸市 |
| 工作经验： | 4年 | | 学 历： | | 本科 |
| 邮 箱： | 17600799930@163.com | | 手 机： | | 17600799930 |
| **求职岗位** | | | | | |
| 求职意向：软件测试工程师 | | 期望薪资：面议 | | 目前状态：目前处于离职状态，可立即上岗 | |
| **教育经历** | | | | | |
| 2011.9-2015.7 | 廊坊东方职业技术学院 | | 专 业： | | 软件工程 |
| **专业技能** | | | | | |
| 1.根据需求文档分析，编写测试方案、测试用例，分析测试报告等；  2.熟悉黑盒测试、接口测试、性能测试；  3.熟练掌握软件测试的基础理论知识；  4.性能测试方面掌握：JMeter、Loadrunner ，脚本录制工具掌握badboy；  5.并能通过性能测试图表快速生成性能测试报告。  6.熟练掌握通过性能测试图表分析软件的性能瓶颈，协助研发提出优化方案，提升软件性能。  7.对脚本代码具有调优参数化，脚本关联等技术掌握；  8.熟练掌握白盒测试技术，能制定细致的测试方案对项目的内部代码进行编码规范测试。  9.熟练使用版本控制器：SVN、Git；  10.熟练掌握bug禅道管理工具：；  11.接口测试方面用过postman、jmeter，并能通过Python语言编写脚本代码；  12.自学自动化测试python+selenium  13.熟练使用关系型数据库Oracle、MySQL，会常规的SQL语句操作；  14.熟悉Java测试环境搭建，Jdk、Tomcat、以及Nginx+Tomcat集群等配置；  15.熟练使用Windows 和 Linux（CentOS）下测试环境的搭建；  16.熟练使用Linux命令实现操作；  17.抓包使用fidder；  18.熟练掌握软件验收报告，测试报告，用户使用手册等验收文档的编写能力。 | | | | | |
| **工作经历** | | | | | |
| 2016.10 -至今 北京华科诚信科技有限公司 软件测试工程师 | | | | | |
| 2015.9-2016.10 北京金育时代科技发展有限公司 软件测试工程师 | | | | | |
| **项目介绍** | | | | | |
| **项目一：** | 购好书 | | | | |
| **项目描述：** | 主要是针对广大爱好读书的阅读者做的一款书籍购物的电商网站，里面有首页，购物车，今日特价，个人中心，订单等主要模块。根据项目文档进行需求分析；制定测试计划、编写测试报告和测试用例；使用xmind绘画脑图；参与需求文档和测试计划的分析讨论并进行审核；对所负责的模块进行测试，版本控制器使用的是git；接口测试方面使用的是jmeter和postman和python+request；自动化测试使用的是python+selenium；性能测试方面使用的是jmeter和loadRunner；使用禅道对bug提交；开发人员修护bug后，对相关功能和模块进行回归分析；编写测试报告，对项目进行总结。 | | | | |
| **项目二：** | **优信（app）** | | | | |
| **项目描述:** | 优信是一款专为教育管理打造的教育信息沟通手机app软件，构建学校教育与家庭教育的互通平台，本项目是用Java语言开发APP项目，使用mysql数据库，使用的bug管理工具是禅道,主要是功能测试，使用真机测试（OPPO、vivo、华为、小米，iOS，等）。 | | | | |
| **责任描述:** | 根据需求文档编写测试用例；参与需求分析；用真机进行功能测试；app的抓包工具使用的是fidder；执行测试用例，找出bug所在；做回归测试，提交测试报告，并分析定位项目的缺陷。 | | | | |
| **项目三：** | **南桥酒店内部管理系统** | | | | |
| **项目描述:** | 此系统是为一家中型全国连锁酒店开发的内部管理系统，为了方便快捷的管理与工作，为此开发这款公司内部管理系统。分为前后台，前台模块有个人事物模块，邮件发送和接受模块，工作流模块，行政办公模块，后台有界面设置模块，个人信息模块，账号与安全模块，设置向导模块。 | | | | |
| **责任描述:** | 根据项目文档进行需求分析；制定测试计划、编写测试报告和测试用例；参与需求文档和测试计划的分析讨论并进行审核；对所负责的模块进行测试，版本控制器使用的是svn；接口测试方面使用的是jmeter和soapui；自动化测试使用的是python+selenium；性能测试方面使用的是jmeter和,loadRunner；使用禅道对bug提交；开发人员修护bug后，对相关功能和模块进行回归分析；编写测试报告，对项目进行总结。 | | | | |
| **项目四：** | 家医馆（app） | | | | |
| **项目描述:** | 家医馆app是一款便民的手机在线预约挂号软件平台，是面向全国各地的患者提供一站式的挂号服务，节省了用户到医院挂号排队的时间。分为首页,分诊,服务,健康商城,在线问诊,我的主要模块。本项目是用Java语言开发APP项目，使用mysql数据库，使用的bug管理工具是禅道,主要是功能测试，使用真机测试（OPPO、vivo、华为、小米，iOS，等）。 | | | | |
| **责任描述:** | 根据需求文档编写测试用例；参与需求分析；用真机进行功能测试；app的抓包工具使用的是fidder；执行测试用例，找出bug所在；做回归测试，提交测试报告，并分析定位项目的缺陷。 | | | | |
| **项目五：** | 智能办公系统 | | | | |
| **项目描述:** | 智能系统使用简单，功能强大，为用户提供了非常好用的办公系统，通过大量的客户积累和丰富的实践经验，为用户提供了最好的办公协作软件，为领导提供一个方便有效的事件跟踪和监督手段，实现办公现代化、信息资源化、传输网络化和人性化管理，提高行政办公效率和服务水平。项目采用Java语言开发，使用mysql数据库,利用postman进行接口测试，使用的bug管理工具是禅道 | | | | |
| **责任描述:** | 根据需求文档编写测试用例；找出bug所在；做回归测试；提交测试报告； | | | | |
| **自我评价** | | | | | |
| 本人工作态度严谨认真,责任心强,有很好的团队合作能力、沟通能力，性格随和乐观,积极向上,能快速适应工作环境，自主学习能力比较强,并能在实际工作中不断学习,不断完善自己做好本职工作。同时，为自己争取更多的机会的实践、去成功，具有较强的抗压能力和环境的适应能力，勇于创新;有很强的组织能力和团队协作精神，遇到问题可以冷静的解决，对待任何问题，我都可以放平自己的心态。使自己处于最好状态。我不怕从基层做起，而且我也相信只要努力，就会有回报。 | | | | | |