# ****个人简历****

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | | | | |
| 姓 名： | 支吉祥 | | 性 别： | 男 |
| 年 龄： | 24 | | 民 族： | 汉 |
| 籍 贯： | 山西 | | 学 历： | 本科 |
| 手 机： | 15935933446 | | 邮 箱： | 1052654837@qq.com |
| **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 西安培华大学 专 业： 计算机科学与技术 | | | | |
| **工作经历** | | | | |
| 2017.3 - 2019.3 北京数创世纪软件技术有限公司 软件测试工程师 | | | | |
| 2015.9 - 2017.1 北京万里红科技有限公司 软件测试工程师 | | | | |
| **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；自学自动化测试；  3.性能测试方面掌握JMeter、Loadrunner ，脚本录制工具掌握badboy；  4.对脚本代码具有调优参数化，脚本关联等技术掌握；  5.接口测试方面用过postman、jmeter，并能通过Python语言编写脚本代码；  6.熟练使用关系型数据库Oracle、MySQL，会常规的SQL语句操作；  7.熟悉Java测试环境搭建，Jdk、Tomcat、以及Nginx+Tomcat集群等配置；  8.熟练使用Windows 和 Linux（CentOS）下测试环境的搭建；  9.熟练使用Linux命令实现操作，可以在Linux中搭建Nginx+Tomcat集群；  10.熟练使用Xmind绘画脑图，使用Xmind分析项目测点；  11.熟练使用版本控制器SVN、Git；  12.熟练掌握bug管理工具：禅道；  13.熟练掌握前端HTML和JS源码的读写与优化能力；  14.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；  15.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；  16.对java代码有阅读能力，能够自己修改细微bug。 | | | | |
| **自我评价** | | | | |
| 本人工作态度认真,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, 可以在实际工作中不断学习,不断完善自己，具有较强的环境的适应能力，熟练使用测试工具postman、jmeter、loadrunner、python+pycharm对接口进行测试。脚本录制工具熟练使用badboy，熟练使用bug管理工具禅道，掌握了目前主流的一些关系型数据库的操作：mysql和oracle。 | | | | |
| **项目介绍** | | | | |
| **项目一：** | 游吧旅游app | | | |
| **项目描述:** | 这本产品用Java语言开发的APP项目，采用bug管理工具是禅道，使用Oracle数据库,主要是功能测试，使用真机测试（OPPO、vivo、小米、iOS等）  主要是对于一个旅游攻略和旅游选择的APP,模块主要分为首页，攻略，游，商城，我 五大模块。  我主要负责的是攻略、游吧和我三个模块。 | | | |
| **责任描述:** | | 1.根据需求文档编写测试用例；  2.根据分配给我的测试任务，主要负责对项目进行功能测试；  3.对APP界面进行测试，确认界面符合需求；  4.找出bug所在，跟踪bug状态；  5.bug修复完成做回归测试，编写并提交测试总结。  6.对已修复的进行回归测试，确保bug已被修复  7.编写测试报告，对项目进行总结。 | | |
| **项目二：** | 校考吧在线考试系统 | | | |
| **项目描述:** | 项目采用Java语言开发，使用Oracle数据库,使用的bug管理工具是禅道,接口部分用的是PostMan，jmeter进行测试。  该产品主要是一个在线考试系统，系统根据登录用户分为考官/老师和考生/学生两大类，我主要负责的是学生用户的登录模块。  学生模块的功能主要分为：群组、考试和考试入口。 | | | |
| **责任描述:** | 1.根据项目文档使用X-mind分析项目模块和测点；  2.根据X-mind分析的测点编写测试用例；  3.参与需求文档和测试计划的分析讨论并进行审核；  4.对所负责的模块主要进行功能测试和界面测试；  5.接口测试方面postman和python；  6.使用禅道提交bug,并且跟踪bug状态；  7.开发人员修复bug后，对相关功能和模块进行回归测试；  8.利用python对简单的功能进行录制脚本进行自动化测试。 | | | |
| **项目三：** | | 书吧(APP) | | |
| **项目描述:** | | 本产品用Java语言开发的APP项目，采用bug管理工具是禅道，使用Oracle数据库,主要是功能测试，使用真机测试（OPPO、vivo、小米、华为等）  主要是二手书买卖的APP，该APP类似于孔夫子旧书网,模块主要有首页,书店,拍卖,购物车,我的,是一个旧书买卖APP。  我主要负责首页和书店两个模块。 | | |
| **责任描述:** | | 1.根据需求文档编写测试用例；  2.使用X-mind分析测点  3.用真机进行功能测试；  4.找出bug所在；  5.做回归测试；  6.提交测试报告。 | | |
| **项目四：** | | 医院挂号(APP) | | |
| **项目描述:** | | 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、小米等）。  该产品主要就是用于医院挂号，模块主要包括首页,分诊,服务,我的四大模块，是一个预约挂号APP。  我主要负责首页和服务两个模块 | | |
| **责任描述:** | | 1.根据需求文档编写测试用例；  2.参与需求分析；  3.用真机进行功能测试；  4.执行测试用例，找出bug所在；  5.做回归测试，提交测试报告，并分析定位项目的缺陷。 | | |
| **项目五：** | | 易记账本APP | | |
| **项目描述:** | | 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、小米等）。  该产品主要就是用于用户日常记账使用，便于用户对日常收支的明细，模块主要包括主页、查询、报表、账户、设置，是一个记账APP。  我主要负责主页和查询两个模块 | | |
| **责任描述:** | | 1.根据需求文档编写测试用例；  2.参与需求分析；  3.用真机进行功能测试；  4.执行测试用例，找出bug所在；  5.做回归测试，提交测试报告，并分析定位项目的缺陷。 | | |