

个人信息

姓 名：朱五红 性 别：男
年 龄：20 籍 贯：湖南省邵阳市
居住地址：厦门 联系电话：155-0789-7413
电子邮件：2574634669@qq.com

教育经历

2020.9-2023.7 广西工业职业技术学院 大专

工作经历

公司名称： 厦门海晟融创 **职位名称：** 测试实习生

工作时间： 2023.3~至今

工作描述：

- 参与需求评审，编写测试用例。
- 根据编写的测试用例进行测试。
- 利用缺陷管理工具（jira）上传设计的测试用例，提交 BUG、管理 BUG；
- 对 web 端及移动端的应用产品进行功能测试及接口测试。
- 在时间允许的条件下对自己负责的功能模块编写 ui 自动化测试进行回归测试。

公司名称： 广州嘿游互娱网络科技有限公司 **职位名称：** 测试实习生

工作时间： 2022.08~2022.12

工作描述：

- 参与需求评审，编写测试用例。
- 根据编写的测试用例进行测试。
- 利用缺陷管理工具（飞书）上传设计的测试用例，提交 BUG、管理 BUG；
- Andorid 与 ios 移动端及相关软件的测试。

公司名称： 广州侨远信息科技有限公司 **职位名称：** 测试实习生

工作时间： 2022.07~2022.08

工作描述：

- 测试用例的编写，以及 Bug 管理；
- 使用 SQL 语句，验证前后台数据的一致性；
- 学习自动化工具的使用，执行自动化测试脚本

专业技能

1. 熟练掌握软件测试基本理论知识、测试流程与测试方法,能独立设计编写测试用例，缺陷报告，测试报告等相关测试文档。
2. 熟练使用 MySQL 数据库,并熟练使用 SQL 语句对数据库进行增删改查操作。
3. 能够简单的使用 Linux 常用命令及 Shell 脚本，能够进行 Linux 系统环境部署（LNMP）。
4. 熟练使用禅道等测试管理工具。
5. 熟悉 Python 编程语言及 Pycharm 集成开发环境。
6. 熟练掌握 Selenium，Appium 等自动化测试框架。
7. 熟练使用 Fiddle 抓包工具。
8. 熟练使用 Microsoft Visio、XMind 等绘图工具。
9. 了解 Jmeter 接口测试工具。

项目经历

项目一：

项目名称：海壁教育人员管理系统(web)

开发周期：2022.01~2022.08

项目描述：

此系统是一个集成前台销售系统，业务逻辑处理系统，后台数据库管理系统于一身的综合性管理系统

责任描述：

1. 参加需求评审，根据需求文档，确保测试人员对产品需求理解准确一致，无歧义。
2. 确认需求无异议后进行测试计划与方案的制订，并快速和相关部门人员进行评审确定。
3. 根据需求从整体把控测试核心，并结合需求文档提取测试点，进行测试设计和测试用例编写。
4. 通过对于设计用例过程中出现的测试点遗漏、测试用例描述等问题及时改进。结合用户真实场景，根据现有资源进行搭建测试环境搭建及基本服务的部署，按照计划待开发提交可测版本后，进行冒烟测试及后续的全功能测试。
5. 执行测试用例过程中做好日志记录，并将发现的 bug 提交到禅道，及时跟踪，在后续迭代任务中，通过自动化工具技术进行测试执行，提升效率。

项目二：

项目名称：最强狗头 (APP、小程序)

开发周期：2022.01-至今

项目描述：

该项目是针对各品牌手机及小程序渠道的一款卡牌类手游，主要功能架构为：关卡模块、卡牌模块、试炼模块、商城模块。涉及工具：项目管理工具、Android Studio、自研打包工具、svn 版本管理工具

责任描述：

- 1.参与需求分析讨论，在禅道上获取自己所负责的模块，列举功能列表，编写测试用例，准备测试数据；
- 2.执行测试用例，提出 Bug 给指定的开发人员，并配合其将 Bug 修复；
- 3.针对不同版本、分辨率、网络环境进行兼容性测试，以及系统升级后 APP 的兼容情况；
- 4.针对网络切换、接入电话等异常使用情况下，APP 是否出现异常；
- 5.对 APP 进行升级安装、卸载、跨版本安装进行测试。
- 6.与同事合作，在 Python+Appium+adb 环境下编写自动化脚本，利用 Uiautomatorviewer 进行元素定位；
- 7.将写好的脚本测试上传到公司服务器，利用 Jenkins 进行持续测试；
- 8.撰写测试报告，以及测试总结

项目三：

项目名称：国家烟叶数据管理服务系统 (web 端及 app 端应用)

项目描述：

此系统是一个集成多级多端的一个数据管理系统，业务逻辑处理系统（任务下放，指定管理规则等），后台数据库管理系统，移动端打卡及安排于一身的综合性管理系统。

责任描述：

- 1.参与需求分析讨论，在禅道上获取自己所负责的模块，列举功能列表，编写测试用例；
- 2.针对自己负责的模块进行功能测试及接口测试 (python+requests) ；
- 3.执行测试用例，定位出现的缺陷（前端/后端），提出 Bug 给指定的开发人员，并配合其将 Bug 修复；
- 4.使用 python+selenium+unittest 做 ui 测试实现自动化回归测试；

5. 撰写测试模块的测试报告，以及测试总结

自我评价

- 在 IT 行业已有实习经验，接触过传统企业级项目，也接触过互联网 APP 项目；
- 喜欢研究新技术，并熟练的应用到项目中去，目前正在研究自动化测试服务框架；
- 喜欢浏览一些 IT 行业的网站，比如 CSDN，Github、Stackoverflow、TestertHome；
- 具有良好的解决问题能力、沟通能力和团队精神；