

卢娅

130 2320 1619

应聘软件测试工程师岗位

lu_ya@foxmail.com

工作经验: 7年 籍贯: 山东

出生年月: 1993.03

自我评价

具有多个项目的测试经验, 能快速理解业务需求并独立完成系统的测试工作;
细致认真, 有责任心; 稳定性强, 抗压能力强; 态度端正, 服从安排; 有较强的学习能力和团队精神, 曾在项目中自主学习新知识、新技能并迅速投入项目使用;

专业技能

熟悉接口测试工具 Jmeter, 可以利用 Jmeter 进行接口测试和压力测试;
有一定的编码能力, 可以使用 Python + Selenium 或 RobotFramework 编写 UI 自动化脚本;
熟悉项目管理工具 Team、SVN、Redmine、Git, 原型设计工具 Axure;
了解 MySQL 数据库, 可使用 SQL 语句进行基本的增删查改和多表联查等操作;
了解抓包工具 Charles、Fiddler 的基本使用方法;
了解 Linux 基本命令;

教育及培训经历

鲁东大学	网络工程	本科	2011.09 - 2015.06
惠普(济宁)国际软件人才及产业基地	软件测试		2014.09 - 2015.02

工作经历

巨擎网络科技(济南)有限公司	测试工程师	2020.05 - 至今
----------------	-------	--------------

公司主要产品有测速网和 CodeForge, 在职期间, 参与了公司各端产品测试的全流程, 包括需求分析、原型与设计评审、制定测试计划、编写测试用例、进行接口测试、功能测试与数据迁移测试、根据情况进行压力测试等, 并利用 Python+Selenium、Jmeter、Charles、QNET 等测试工具协助定位问题、提升产品质量。同时负责测试团队的资源协调与工作汇报等。

上海小工蚁电子商务股份有限公司	测试工程师	2016.05 - 2020.04
-----------------	-------	-------------------

小工蚁是一家为企业提供专业电子商务和互联网技术服务的公司。
在职期间, 负责完成了多个项目的测试与跟进工作, 包括: 前期小部分需求调研与原型设计, 中期对系统功能进行全面测试并输出测试报告与操作手册, 后期到客户现场支持上线、收集问题并持续跟进。
同时负责测试团队的资源协调与工作汇报等。
自学了 Jmeter、Python+Selenium、Axure、MindManager 等工具。

青岛速科网络通信技术有限公司	测试工程师	2015.05 - 2016.05
----------------	-------	-------------------

主要对海尔集团的手机进行功能测试。通过功能、压力、交互等测试方式发现手机系统中的问题。负责测试的功能有拨号、信息、设置、相机、第三方 APP、电流、弱信号等。
在职期间, 按时完成上级分配的任务, 未出现重大 bug 漏测的情况。

主要项目经验

测速网(SpeedTest.cn)

2020.05 - 至今

项目描述: 测速网于 2007 年正式上线, 作为国内专业网络工具类应用和网站, 每年为 1 亿+用户, 提供 5 亿+次的测速服务。拥有完善的产品体系, 全面覆盖 Web、H5、APP、小程序、PC 客户端、TV、插件、SDK、cli、大数据报表等, 为个人用户和企业用户提供多种专业的网络测速及其他服务。

职责描述:

- 1.参与需求分析、原型与 UI 评审, 制定测试计划, 编写测试用例;
- 2.对各端新增及优化的功能进行测试并持续跟进;
- 3.使用 Charles、Stream、QNET、Android Studio、Xcode、Navicat 等工具辅助测试或协助开发定位问题;
- 4.使用 Python+Selenium 对各页面 url 跳转进行自动化验证并生成报告;
- 5.对运营商等 B 端客户定制产品进行全流程的功能测试及性能验收测试;
- 6.接手测试统计管理系统, 按需求对 Python 代码和 Jenkins 配置进行修改;

CodeForge

2020.10 - 2021.02

项目描述: CodeForge 为全球开发者提供免费源代码下载、上传和分享服务,是开发者技术交流,能力测评和技术提升的平台。

职责描述:

- 1.了解系统改版前各模块的功能, 参与项目的改版原型与 UI 评审;
- 2.制定测试计划, 编写测试用例, 对产品各模块进行功能测试、以及数据迁移后的验收测试等, 编写测试报告;
- 3.使用 Jmeter 对产品进行接口测试、并发测试;

小工蚁新零售平台 (蚂蚁手店)

2016.05 - 2020.04

项目描述: 包括线上商城、线下门店 POS 和 BI 报表平台, 含有 web、H5、APP 和小程序端。初版本(蚂蚁手店+POS)于 2015 年上线, 2019 年开始进行全面重构, 成为新零售平台, 主打线上营销与线下销售一体化, 支持不同客户的定制开发需求。

职责描述:

- 1.理解产品原型与需求文档, 编写并执行测试用例, 发现、记录并跟进 bug;
- 2.迭代功能上线后, 跟进测试与配置, 协助客户使用系统, 收集部分客户需求;
- 3.使用 Jmeter 录制与编写接口测试脚本, 并进行参数化;
- 4.使用 Jmeter 执行压力测试, 结合服务器的监控数据, 输出测试报告。

今世缘移动营销项目

2017.11 - 2019.12

项目描述: 包括费控系统、访销系统和进销存系统, 含有 web、H5、Android 和 iOS 端。通过控制产品流向与费用同步审批, 使企业的外勤工作标准化、营销费用结构化、渠道库存可视化、供货关系固定化、终端服务平台化。实现了厂方对全国上万个经销商、两万多业务员、近七万终端门店的进一步协同与掌控。

职责描述:

- 1.参与项目前期的需求调研会议, 了解并梳理需求, 输出部分原型设计图;
- 2.独立编写并执行测试用例, 发现、记录并跟进 bug, 协助开发定位问题;
- 3.梳理业务与系统流程图, 编写操作手册及常见问题的解答手册;
- 4.到客户现场协助客户进行项目的试点培训与考核;
- 5.了解客户后续需求, 更新测试用例, 跟进测试。

今世缘智慧兑奖系统

2017.05 - 2017.09, 2019.10 - 2020.01

项目描述: 系统为每瓶酒生成唯一的兑奖码并关联防伪溯源信息, 消费者扫码可领红包、积分、优惠券或实物奖, 与公众号进行互动。一方面将大量客户信息沉淀下来, 同时通过消费者领实物奖品为线下门店引流。并通过扫码信息生成兑奖地图、监控窜货。

职责描述: 1.独立编写并执行测试用例, 发现、记录并跟进验证 bug, 协助开发定位问题;

- 2.使用 Jmeter 进行外部关联系统的接口测试;
- 3.梳理业务与系统流程图, 编写操作手册;
- 4.理解客户后续需求, 更新测试用例, 跟进测试。

一键自动处理案件工具

2019.05

项目描述: 编写自动处理案件的小工具, 帮助莲湖法院工作人员减少重复的工作。

职责描述: 使用 Python+Selenium 编写自动化脚本, 实现了:

- 1.从 Excel 文档中读取案号和被执行人, 完成案件“总对总查控与提交”环节的自动处理;
- 2.执行完毕后, 生成执行日志, 记录处理结果;
- 3.将.py 格式的代码转换为.exe 格式的可执行文件, 方便业务人员操作。