个 人 简 历

基本情况

姓 名：薛振睿 性 别：男

出生年月：1996.03 籍 贯：温州瑞安

学 历：大学本科 专 业：通信工程

工作经验：4年 所获证书：ISTQB、二级C、CET4

现居地：余杭

电子邮件：tester\_xzr@163.com 移动电话：199 0687 6087

教育经历

2014.9-2018.6 杭州电子科技大学 信息工程学院 通信工程专业

求职意向

软件自动化测试工程师

工作经验

2021.10-至今 软通动力有限公司-浙江绿城未来生活-未来数智项目组

软件测试工程师

2019.5-2021.7 浙江东太科技有限公司

软件测试工程师

2018.7-2019.3 杭州精益电子科技有限公司

驻点网络工程师

负责浙江传媒学院的网络运维

项目经验

**项目一：绿城**如心小镇APP

**项目描述：**如心小镇APP是绿城智慧生活类app,提供一系列生活类服务:小镇活动,社群活动,积分商城,

**测试环境：**

服务器环境：LAMP：Linux+Apache+MySQL+JAVA

客户端环境：IOS手机/安卓手机

**测试工具：**JMeter、Charles、Postman、、SVN、Navicat、Selenium、Eclipse

**职责描述：**

1. 参与需求分析和评审会议。
2. 使用Postman根据API文档测试单接口的数据准确性和逻辑依赖性，然后用Newman生成测试报告
3. 对我负责的模块积分商城和声望中心进行测试用例设计，评审后执行测试用例
4. 使用开发者工具对web端进行Cookies功能性以及安全性检查
5. 使用Charles抓包断点功能对前端和后端服务器进行安全测试
6. 使用SQLmap进行全站SQL注入的安全性检查
7. 使用XSStrick进行全站的XSS攻击点检查
8. 使用JMeter进行””新年转盘””模块性能测试，测试系统的并发处理能力
9. 使用python+pytest+po模式对负责的模块进行自动化用例的设计和测试
10. 对发现的缺陷进行分析定位，提交给对应开发，直到缺陷被关闭或者挂起
11. 上线验收测试

**项目二：**绿城项目管理后台、应用管理后台、应用商店管理后台、管理后台四个平台的属地化改造

**项目描述：**把绿城各个管理后台经过属地化改造,使各个项目按照属地化可单独划分权限和权限控制,并且统一各个管理后台的账号体系,做到统一账户免登

**测试环境**：

服务器环境： Linux+Apache+Mysql+JAVA(部分服务使用Node js)

客户端环境：chrome、firefox、edge

**测试工具：**Postman、Charles、JMeter、阿里云效、SDK、Solopi、QNet、simiasque

**职责描述：**

1. 参加项目需求分析评审会议、编写需求分析
2. 设计接口测试用例
3. 使用python+pytest+requests进行自动化接口测试
4. 使用monkey命令+simiasque进行app稳定性测试
5. 使用Solopi，进行app性能测试
6. 使用QNet进行app网络测试
7. 使用Fiddler断点进行客户端和服务器数据安全测试
8. 对发现的缺陷进行分析定位后，提交缺陷并进行追踪直到关闭或者挂起
9. 使用JMeter进行性能测试
10. 使用Python+Appium设计自动化测试用例
11. 对修复缺陷的系统功能模块进行回归测试，对一些基础功能进行自动化回归测试

**项目三**：衢州礼贤、云尚杨柳、智慧斗潭

**项目描述**：绿城生活app壳(微信小程序)功能适配不同项目方的基础功能点测试,包括首页各类资讯组件,线上社群,我的房屋

**测试环境**：

服务器环境：LAMP：Linux+Apache+MySQL+JAVA

客户端环境：安卓.ios 微信小程序

**测试工具：**JMeter、Selenium、XFTP、Xshell、Fiddler、Pycharm、Postman、禅道、SVN、SQLmap、XSStrick

**职责描述：**

1. 参与需求分析和评审会议
2. 负责逻辑最强的账号和权限管理模块
3. 根据接口文档对设计的接口进行接口测试
4. 进行测试用例设计，评审通过后执行测试用例
5. 使用开发者工具对web端进行Cookies功能性以及安全性检查
6. 使用Fiddler抓包断点功能对前端和后端服务器进行安全测试
7. 使用SQLmap进行全站SQL注入的安全性检查
8. 使用XSStrick进行全站的XSS攻击点检查
9. 使用Python+pytest对基础模块进行自动化测试
10. 对发现的缺陷进行追踪，直到被挂起或者关闭

专业技能

1. 熟练掌握一些网络协议(学习过华为HCNP数通)
2. 熟练掌握python的ui自动化(Appium/selenium)能使用pytest框架+pom模式编写自动化脚本
3. 掌握基础的编程语言(JAVASE、C、javascript)
4. 能使用postman或jmete实现接口自动化
5. 能使用jenkins持续集成
6. 能够在开发实现功能里原理出发,发现设计上的一些缺陷
7. 熟练使用各种黑盒测试方法(等价类、边界值、判定表、正交试验、状态迁移、流程分析等)
8. 熟练使用阿里云效，禅道等缺陷管理工具
9. 熟练使用git、svn等配置管理工具
10. 能够查看日志，看得懂一些源码，能协助开发定位分析问题，对开发如何修复漏洞原理感兴趣
11. 熟练对数据库(Mysql、Oracle、SQLife)进行增加、删除、修改、查询
12. 能够使用Linux搭建Tomcat、禅道，等办公软件，并掌握一定的shell语言，能编写简单的sh脚本
13. 会使用Selenium进行Web自动化，有一定的Selenium架构设计能力
14. 会使用Appium进行app自动化，能使用uiautomatorviewer或者uiautomator2+weditor进行元素捕捉
15. 能使用JMeter、LoadRunner进行性能测试
16. 了解RESTful风格,能使用PostmanJMeter进行接口自动化测试
17. 能使用SOAPui进行Websever类的接口测试
18. 能使用python+pytest+requsets进行自动化接口测试
19. 掌握一定web语言(Html、Css、JS)
20. 能读懂接口规范，有读接口API文档的能力

获奖情况

2018届杭州电子科技大学信息工程学院优秀毕业生

2017网络技术挑战赛全国赛区赛华东赛区二等奖（中国高校计算机大赛）

2017华为网络技术大赛杭夏赛区复赛

2015年浙江省大学生物理创新竞赛二等奖