

安伶儿

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 性别：女 | 出生年月：19XX 年 X 月 | 电话：13600000000 |
| 邮箱：hrpb@ceshiren.com |  |

**求职意向**

|  |  |
| --- | --- |
| 意向岗位：求职岗位 | 意向城市：求职城市 |
| 期望薪资：期望薪水 | 求职类型：求职类型 |

**个人成果**

GitLab地址：https://gitlab.ceshiren.com/XXXXXX

博客地址：https://csdn.blog.csdn.net/XXXXXX

**相关技能**

* 熟悉软件测试的基本理论、软件测试规范标准，掌握软件测试的方法和技能，能够熟运用等价类、边界值、错误推断法、场景法等编写测试用例；
* 熟悉软件的生命周期、软件测试的各种模型和软件测试流程等相关理论、思想和方法；能够独立实施测试、编写缺陷报告、分析和跟踪缺陷、撰写测试总结报告；
* 熟练使用 Bug 管理工具——禅道、熟练使用版本管理工具 SVN,了解 Git；
* 熟练使用 Fiddler、 Charles 等， 抓包并分析， 快速定位问题；
* 能熟练的编写 SQL 语句，对 Mysql 数据库数据进行增加，删除，修改，查询的操作， 熟悉多表联查、了解视图、事务；
* 熟练使用基本的 Linux 命令进行相应操作；
* 熟悉常用的 ADB 命令并进行基本的操作；
* 熟练使用接口测试工具 Jmeter、 Postman 等；
* 熟悉对 Jenkins+ANT+Jmeter 持续集成接口自动化性能测试平台框架搭建 ,以及Badboy 录制脚本;
* 了解 python 开发语言；
* 了解 python + requets + unitest 框架接口自动化测试框架；
* 了解 Web 端 UI 自动化 python + selenium + webdriver + 浏览器驱动测试框架；
* 了解 App 端 UI 自动化 python + Appium + uiautomatorviewer 测试框架；
* 了解超文本语言 html 和 css；
* 了解 Redis；

**实习经历**

**2021.01-至今 测吧（北京）科技有限公司**

助教

1.负责群内学员问题答疑

**2.参与了XXX 项目，使用 Java 语言与数据库相结合实现软件界面制作，解决了后台数据管理混乱的问题**

**3.学习软件测试开发课程，为公众号提供文章 10 篇**

**项目经历****（没有项目可以改为学习经历）**

**开始时间-结束时间 项目名称**

职位

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

项目描述:
该产品是一款在线购物app，前端采用React Native框架，后端采用Spring Cloud微服务架构，

责任描述:

1. 为实现公司业务测试到自动化测试的过渡，基于开源框架Appium，使用Java语言，结合testNG+maven+git 整合开发做 UI 自动化测试框架，根据公司业务需求，对开源框架Appium进行二次开发。
2. 为解决页面变化频繁，导致每次发版，都需要大量的重新改写测试脚本的问题，采用PageObject设计模式对原有测试脚本进行改造封装，提升测试脚本的可维护性，提高了30%的测试效率
3. 率先引入httprunner接口测试框架，帮助团队搭建起接口测试体系/引入 Java + RestAssured 框架，结合数据驱动，搭建完成接口自动化测试

你的成就：

从0到1搭建起公司的自动化测试，兼容性测试和回归测试体系，提升50%的测试效率。

在公司内部构建技术分享的氛围，每周组织内部技术分享，成功将团队里20位纯业务测试工程师转型为有自动化脚本开发能力的测试工程师。

**在校经历**

**2019.09-2022.07 社团/活动名称**

职位

1.组织过 X 人的社团服务

2.在学生会担任 XXX 职务

3.组织元旦文化晚会并担任主持人

**教育经历**

 **入学时间-毕业时间 XXX学院**

专业 | 学历

主修课程：C 语言、Python 语言、软件工程、微机 原理、操作系统、Linux 基础、数据库、路由与交

换技术、web 前端、PHP、Java 语言

**荣誉证书**

详细描述你所获得的奖励证书，于求职岗位相关性强的写在前面，只需要填写有代表性的奖项，如果有更高级别的证书，则不建议再添加基础的证书。例：全国机器人大赛一等奖。

**自我评价**

在学校中学习了3年，成绩优异。多次获得奖学金。性格活泼开朗/沉静稳重，组织过 X 人的社团活动。对技术有着浓厚的兴趣。在学校完成学习之余，业余时间经常参加技术交流活动及培训，学习过功能测试、性能测试，能胜任相关的工作。 经常在学校内部做技术分享，曾组织 X 人学习 JMeter 性能测试。