范之宇

13761468757 | monky.d.fzy@gmail.com | 上海 | linkedin.com/in/之字-范-1302b62aa | https://www.youtube.com/@frankfan5839 1994-06 | 男 | 上海 | 汉 | 未婚 | 测试工程师

教育以及培训经历

上海电力大学 - 本科

2013年09月 - 2017年06月

University of Leeds (美国利兹大学) Coursera平台认证

https://www.resumefrank.com/ 网页下载证书

荣誉奖项

Cypress UI automation testing for absolute beginners

2024 -1

Foundations of Software Testing and Validation

2024-1

个人优势

- 1. 拥有7年多软件测试经验,熟悉测试全流程,长期服务于金融及企业级系统测试项目。
- 2. 精通功能测试、接口测试及自动化测试,能根据需求设计测试方案,执行高效稳定的测试策略。
- 3. 熟练掌握 Cypress + JavaScript + Cucumber + Mocha + Chai 测试栈,独立完成 UI 自动化框架搭建与回归测试维护。

Cypress Automation 框架 UI + API

个人开源项目仓库地址 https://github.com/zf64811/zf64811.github.io.git

- 4. 熟悉 Python + Behave + Selenium 编写 UI 和 API 自动化脚本,具备脚本结构优化与持续集成能力, 代码托管于 Bitbucket。
- 5. 熟悉 GitHub Actions, 具备实际项目中配置与使用 CI/CD 流程的经验(示例: GitHub Pages 显示测 试报告 https://zf64811.github.io/)
- 6. 熟练使用常用测试工具和平台: Jira、Git、Postman、Swagger UI、Charles、Kafka、Oracle、OpenShift 等,提升测试效率与问题定位能力。
- 7. 熟悉 RESTful API 标准及接口测试流程,能够使用 K6 + JavaScript 设计并执行接口性能测试。

https://github.com/zf64811/JavascriptAndplaywirght/blob/main/JS%20FUNDAMENTALS/lessons/learn-k6.js

- 8. 英语听说读写能力强,能够作为工作语言,与海外研发、测试团队日常高效沟通协作。
- 9. 深度理解敏捷开发流程,参与多个 Agile 项目,熟悉 Sprint Planning、Daily Standups、Refinement、Retrospective 等会议机制。
- 10. 具备良好的问题定位与缺陷分析能力,能够结合日志、数据库与后端接口快速还原问题场景,辅助开发高效修复。
- 11. 项目经验丰富,自动化测试覆盖率高,多次参与自动化测试框架的选型与落地,支撑大型项目交付与持续集成目标。
- 12. 个人兴趣: YouTube 和 Billbill 视频创作者: Playwright自动化测试 和JavaScript基础教学 YouTube: www.youtube.com/@frankfan5839
- 13. Billbill: https://space.bilibili.com/4064444

14. Global Team 推荐信: linkedin.com/in/之字-范-1302b62aa

工作经历

上海华钦信息科技股份有限公司(外派花旗金融) - 自动化测试

2023年06月 - 2025年06月

项目一名称: Issuance D7 product - Clearstream

项目简介: 该项目对接全球证券清算系统 Clear stream,通过业务逻辑生成符合标准的 XML 文件并发送至 Clear stream,覆盖证券的发行(Issuance)、增资(Increase)、加减价(Markup/Markdown)、赎回(Redemption)等全生命周期操作。

其他项目可在 https://www.resumefrank.com/ 个人简历网站下载查看

工作内容:

- · 分析需求文档,编写并评审测试用例,确保业务场景全覆盖
- · 使用 Behave + Selenium + Python 编写自动化脚本 , 进行 UI 与接口回归测试
- · 使用 Bitbucket 管理测试代码,结合 Jira 跟踪缺陷与测试任务
- · 基于用户角色与工作流差异执行测试,覆盖审批、生成、同步等流程
- · 利用 LightSpeed 查看部署状态,通过 OpenShift 平台查询日志协助开发定位并验证缺陷

项目二 名称: Instrument Auto Creation

项目简介:

该系统根据 Trade 数据自动生成 skeleton instrument,并在规定时间通过 Polling Service 处理为 complete instrument,同时涉及多个关键金融时间节点(Record Date、Due Date、Value Date、Fix Date)与利息计算。

主要职责:

- · 执行功能测试、接口测试与数据库校验,确保关键字段计算准确
- · 使用 Behave + Selenium + Python 编写自动化脚本,覆盖主要业务逻辑
- · 在 OpenShift 平台中排查日志, 协助定位问题根源
- · 参与敏捷开发流程,3 周一个Sprint,每月一次发布;参与 Story Point 估算与 Refinement Meeting

奥解思信息科技(上海)有限公司 (外派花旗金融) - 自动化测试

2022年07月 - 2023年03月

项目名称: COMPS 系统

项目简介: 是一个公司贷款信息记录系统 - Deal-Search page: 根据不同条件查询 Deal、选中 Deal 导出PPT或者Excel , Deal-Details page: Insert、 Update 、Comment Deal , Deal-Request page: Add 、Delete Deal request

工作内容:

技术栈: JavaScript + Cypress + Cucumber

主要职责:

- · 使用 JavaScript + Cypress + Cucumber 编写和维护 UI 自动化脚本
- · 参与自动化测试框架设计与搭建,实现测试脚本模块化、可复用
- · 与开发团队协作,持续优化自动化用例逻辑与运行效率

主要成就:

- 自动化测试覆盖率达 80%+,有效提升回归测试效率
- · 累计完成 400+ 回归测试用例,覆盖核心业务流程

上海远涛信息技术服务有限公司(外派智己汽车) - 自动化测试

项目名称: IM 智己APP - 活动服务

项目简介:

本项目为智己汽车 App 中的"活动服务"模块,支持 App 与小程序双端。系统用户主要分为两类:车主用户和企业用户。企业用户可通过 Web 平台创建、编辑各类活动;车主用户则通过 App 或小程序查看和参与活动。

主要职责:

阅读和分析需求文档,理解业务逻辑与用户流程;

使用 Python + Appium + WebDriverIO 编写和维护 App 自动化测试脚本;

使用 Python + Requests 编写接口自动化测试脚本,覆盖活动相关核心接口;

定期维护和执行自动化测试任务,输出详细测试报告,支持版本回归测试;

使用 阿里云效平台 统计缺陷并提交 Bug, 跟进修复进度。

上海易达通信服务有限公司 - 自动化测试

2017年09月 - 2021年06月

2021年09月 - 2022年07月

FASIS系统(业务流程信息系统)

项目描述:

FASIS是一个基于H5框架的业务流程信息系统

FASOMP系统(运营管理平台)

项目描述:

FASOMP系统是一个B/S架构的运营管理系统。

工作内容:

- 1.参加用例评审,需求分析
- 2.根据需求编写用例框架脑图
- 3.编写测试用例,维护用例,Bug,上传禅道
- 4.根据Swagger接口文档,使用postman接口测试
- 5. Python + Request + pytest 写API自动化测试脚本
- 6.负责业务管理系统的功能测试以及接口测试