

范之宇

13761468757 | monky.d.fzy@gmail.com | 上海  
linkedin.com/in/之宇-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](https://www.youtube.com/@frankfan5839)

13. Billbill: <https://space.bilibili.com/4064444>

14. Global Team 推荐信: [linkedin.com/in/之宇-范-1302b62aa](https://www.linkedin.com/in/之宇-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 workflow 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

2021年09月 - 2022年07月

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

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