联系方式

手机: 18551824995邮箱: luizyao@163.com

个人信息

• 姚蒙/男/1990

• 本科/安徽工业大学/信息与计算科学专业(2008年9月~2012年6月)

• 工作年限: 9年

• 博客: https://luizyao.com/blog/

• Github: https://github.com/luizyao

期望职位:高级自动化测试工程师、测试开发

● 期望薪资: 税前25K~35K

• 期望城市:南京

个人优势

多年自动化测试工作经验,熟悉测试流程,熟练使用 python,熟悉 pytest、selenium、puppeteer 等测试框架和工具,有 pytest 测试框架的二次开发经验。持续关注开源社区和最新技术,为 pytest、allure 等的开源工具提交过 issue 或贡献过代码。

工作经历

Netgear (2015年8月~至今)

Senior QA Engineer

M4250 AVUI 项目

负责为 M4250 系列交换机新的 WEB 界面构建自动化测试系统,并开发自动化脚本和执行测试。从2020年下半年,从零开始基于 pytest-pyppeteer(自己开发的 pytest 插件)、allure 和 jenkins 构建自动化测试系统,累积开发脚本180多个,有效的保证了敏捷开发中版本迭代的质量。

Manage Switch 功能测试项目

负责保障 M4300 以及 M4250 交换机原有 WEB 界面和 CLI 命令行(telnet)的自动化脚本的测试执行。从 2020年开始,独立负责3000+的脚本的执行测试,测试周期一般两个月,有效的保障的版本的正常发布。

自动化脚本适配多语言

2018年开始,公司的 Smart Switch 和 Plus Switch 交换机的 WEB 界面语言新增了对德语和日语的支持(原有仅支持英语)。负责将现有的自动化脚本进行适配多语言的场景,定位并修改关键的函数,并开发工具将

excel、js、json 等格式的语言资源文件进行统一处理,避免了大规模修改脚本,并不断优化多语言场景下的脚本执行速度。

其它

2018年,带一名新人员工,帮助其快速开始工作和融入团队。

为团队开发一些自动化工具,例如:自动导出 Jira 的测试用例和自动导入测试结果到 Jira。

执行补丁版本的自动化回归测试。

南京绛门信息科技股份有限公司(2014.04-2015.07)

数据通信工程师

负责为中兴通讯的低端交换机开发自动化脚本,并执行自动化测试和承担部分手工测试的工作。

脚本的编写效率高,质量稳定,多次在月度考评中获得最高的S评级。

中软国际(中国)科技有限公司(2013.03-2014.04)

测试工程师

负责华为 ATN 设备的自动化测试的执行和测试报告的分析,并且还是 CI 的接口人,协调开发、测试、LCBB 实验室三方共同完成版本的每日构建任务,及时反馈报告,收集并帮助协调解决问题。

工作高效负责,获得2013年九月份公司"月度之星"的荣誉;年底,项目组获得华为颁发的"2013年度最佳交付团队"称号;

开源项目

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。