

# 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 (原只有支持英语)。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

---

- [pytest-chinese-doc](#)： [pytest](#) 官方文档的中文翻译，但不仅仅是单纯的翻译，包含了更多的例子和拓展阅读，也会带大家从源码上分析它的功能。  Stars  180  Forks  52
- [pytest-pyppeteer](#)： 支持在 [pytest](#) 中调用 [pyppeteer](#)。  Stars  2  Forks  1

致谢

---

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。