李志森

上海杨浦区军工路 516 号, 上海理工大学 +86-136-8185-8461 lizhsen@163.com

教育背景

杭州电子科技大学 上海理工大学

电子科学与技术学士 测试计量技术及仪器专业 2009.9—2013.6 2015.9—至今

求职意向及个人技能

求职意向: 技术开发及测试相关 专业技能:

- ✓ 熟悉 Linux 系统,熟悉使用常用的操作命令,能够编写简单的 shell 脚本
- ✓ 熟悉 Python 编程语言,MySQL 数据库和 GIT 代码管理。熟悉 Selenium 框架,能够使用 Selenium 进行网页自动化测试;熟悉 Django 框架,使用 Django 结合 MySQL 数据库搭建网站。(页面展示地址: http://120.79.217.163/,该网站是一个模仿慕课网的在校教育平台页面,可以进行注册,登陆,收藏,报名,在线学习等操作;代码地址: https://github.com/lizhsen/PowerfulDjango.git)

其他技能:

- ✔ 通过国家英语6级,读写流畅
- ✓ 熟悉使用 Word, Excel, PowerPoint, Visio 等办公软件

社会实践经历

上海仪电中央研究院(2017.6—2017.12)

测试开发工程师

工作及项目描述:

- ✓ 云计算系统测试,编写测试用例,并且将测试用例按一定比例划分等级;对测试中的 bug 进行复现并描述清晰反馈至开发,对于已解决 bug 进行验证;根据测试情况,量化测试结果,得出测试报告;
- ✓ 网页自动化测试项目,主要负责系统的自动化登陆。基于 Python 语言,使用 Selenium 框架,主要通过 Xpath 方式寻找元素,结合点击和文本框输入功能完成。实现了云计算系统的自动化登陆,并将网页内容显示设置为中文。

上海携程(2016.8-2017.2)

测试开发工程师

工作及项目描述:

- ✓ 网页及 APP 客户端功能测试,包括编写测试用例,复现及验证 bug,量化测试结果。负责 API 自动化测试,基于 Java,使用 JSON 传输数据,对接口进行测试并发送报告。
- ✓ 负责 Hybrid 项目测试,客户端直连模式改为混合模式,提升客户体验。测试中需要注 意客户端页头页尾和回退部分的测试,上线后,客户端体验提升,无 bug 产生。

获奖情况

- ✓ 2017年中国研究生数学建模竞赛全国二等奖
- ✓ 连续两次获得上海理工大学研究生学业三等奖学金

自我描述

我的优势: 热爱技术、自学能力强,有良好的自我认知,良好的心态、情商与沟通能力。 **我的劣势:** 非科班出身没有科班同学对算法的熟练掌握,但我决定死磕技术,弥补不足。