龙腾测试python培训课程 动化群:467681328, 438224026 性能,安全进阶群:488204004

#第一天

- 1. python 介绍
- 2. 变量与表达式
- 3. 基本数据类型
- 4. 数字与字符串
- 5. 列表与字典
- 6. 元组与文件
- 7. 引用和拷贝
- 8. 语句概述
- 9. 赋值语句与表达式语句

#第二天

- 10. 输出与格式化
- 11. 条件与循环
- 12. 迭代器
- 13. 列表解析
- 14. 生成器
- 15. 代码文档
- 16. 函数基础
- 17. 作用域

- 18. 参数
- 19.json 与 xml
- 20. 高级函数

#第三天

- 20. 模块基础
- 21. 模块创建与使用
- 22. 包
- 23. 类和实例
- 24. 创建一个类
- 25. 静态方法和类方法
- 26. 异常
- 27. assert 和 with..as

#第四天

- 28. python 标准库
- 29. 序列化
- 30. 多线程
- 31. 多进程
- 32. 数据库
- 33. smtp 发送邮件
- 34.socket 介绍

#第五天,

接口测试概念

- 1.什么接口测试
- 2.接口测试的好处
- 3.什么时间做接口测试

Http

- 1.Http 概念
- 2.Http 通信原理
- 3.get|post 区别
- 4.Http 工具调用(浏览器、restclient、jmeter、httpRequester)
- 5.传输类型的数据格式
- 6.消息头作用
- 7.授权
- 8.报错分析(各种 code 含义)
- 9.缓存
- 11.实战演练

#第六天

webservice

- 1.概念
- 2.WSDL 分析其中含义
- 3.工具调用(soapui)
- 4.java 代码解析 WSDL
- 5.java 代码调用 webService

6.实战演练

#第七天,八天

接口测试用例

- 1.接口文档分析
- 2.前置条件
- 3.执行方式分析
- 4.入参分析
- 5.校验点分析
- 6.期望结果

接口测试自动化(轻量级框架开发、学员课堂开发)

- 1.接口选择
- 2.用例组合
- 3.数据读取
- 4.检查点
- 5.执行
- 6.报告
- 7.邮件
- 8.python+selenium 的简单应用