关于面试

1.仔细去研究要投递公司的招聘要求，写简历时要尽量做到一一对应

面对自己比较心仪的不同的公司不同的招聘要求，简历可以随机应变的修改

2.自动化复习时既要关注细节也不要过度关注细节

1.关注细节 比如http请求模块是request 可还有其他哪些 urllib,urllib2,httplib ，数据驱动的原理 unittest原理

面试要关注理论性的东西，要会说能用自己的话说出来

框架能自己完全写下来更好，复习时间不够的也要了解原理了解实现过程，最重要要能自己说出来

不过度关注细节是 比如日志 html report模块不需要你当场写下来，也不会让你拼写

只要知道原理 比如输出到控制台 输入到日志文件 我们会设置日志文件大小，也会设置日志文件最大个数 这些能说出来就够了

关联接口怎么处理

测试用例怎么保存的

4.面试官会问你的框架哪些需要改进的地方，这个可以提前想一下，列个3 4点出来

5.精气神最重要，去面试要精神抖擞，大大方方，要主动把自己擅长的说出来，他问的少你就多说点

遇到不会的不要慌，能说些相关的就说，不会就大大方方说不会，可以记下来表示自己接下来会继续了解。

6.实际工作过程中业务会比较复杂，要和开发保持沟通

如果去的是一个已经有自动化团队的公司，那按照公司的流程一步步了解业务流程

去的是一个没有自动化人员的公司

1.建立起公司的一个内部部门间的交流机制 从0到1的过程

如果没有接口文档

要让开发慢慢把接口文档补起来,新接口一定要开始写接口文档 这件事需要测试部领导和开发部门领导一起去沟通下达分配命令

2.和领导的交流 让领导看到你的工作成果 要定时发送自动化测试成功邮件

包括发现的bug等

3.团队人员的培训

4.不熟悉业务时要先去了解功能业务，然后去研究接口文档