

1、什么是第三方测试

第三方测试是指独立于软件开发甲方、乙方的第三方承担或进行的测试工作。第三方测试有别于开发人员或用户进行的测试，其目的是为了**保证测试工作的客观性**。

从国外的经验来看，工程验收类测试逐渐由专业的第三方承担。第三方测试工作主要包括需求分析审查、设计审查、代码审查、单元测试、功能测试、性能测试、可恢复性测试、资源消耗测试、并发测试、健壮性测试、安全测试、安装配置测试、可移植性测试、文档测试以及最终的验收测试等十余项。

此外，测试并不仅仅是为了要找出bug。测试方还需要对错误进行归类和总结，通过分析错误产生的原因和错误的分布特征，可以帮助项目管理者发现当前所采用的软件过程的缺陷，以便改进，更好地帮助用户。

2、第三方软件测试的意义

1) 具有客观性

第三方测试机构是、相对独立，可以较客观的开展工作。

2) 具有专业性

测试机构作为一种工作，在长期的工作中积累了大量的实战经验，相比于未从事过测试的人员具有相对的专业性。

3) 具有权威性

一般测试机构均通过国家权威认证，其测试结果更加客观公正，具有权威性。

软件测评报告请联系王经理18684048962，更多资讯请关注公众号：软件测评闲聊站