

软件测评报告 广州软件测试

产品名称	软件测评报告 广州软件测试
公司名称	腾创实验室（广州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:腾创软件测评 型号:软件测试报告 范围:全国
公司地址	广州市黄埔区彩频路9号502-1、502-2房（注册地址）
联系电话	020-32206063 13825019240

产品详情

软件测评报告（软件测试报告）通常有功能测试和性能测试两种类型，按用途分为软件产品产品登记测试报告、科技项目验收测试报告、科技成果鉴定测试报告三种类型。这些报告的分别有哪些作用呢？

软件登记测试报告，科技项目验收测试报告，科技成果鉴定测试报告分别用于软件产品退税和享受税收优惠的重要材料，申报项目验收结题，科技成果转化证明等。

广州软件测评第三方检测机构-腾创软件测评：

腾创软件测评是一家为客户提供检测技术服务的第三方检测机构。腾创软件测评已获得广东省市场监督管理局检验检测机构资质认定证书（CMA），检测服务覆盖北京、广东、江苏、浙江、湖北、广西、四川、内蒙古、黑龙江、吉林、辽宁等28个地区，腾创软件测评依靠精确的检测工具和服务团队，为客户提供强有力的质量保障。

软件测试（软件测评）过程：

- 1.需求：阅读需求，理解需求，与客户、开发、架构多方交流，深入了解需求。 --testing team
- 2.测试计划: 根据需求估算测试所需资源（人力、设备等）、所需时间、功能点划分、如何合理分配安排资源等。 ---testing leader or testing manager
- 3.用例设计：根据测试计划、任务分配、功能点划分，设计合理的测试用例。 ---testing leader, senior tester
- 4.执行测试：根据测试用例的详细步骤，执行测试用例。 --every tester(主要是初级测试人员)
- 5.执行结果记录和bug记录：对每个case记录测试的结果，有bug的在测试管理工具中编写bug记录。 --every tester(主要是初级测试人员)
- 6.defect tracking：追踪leader分配给你追踪的bug.直到 bug fixed。 --every tester
- 7.测试报告：通过不断测试、追踪，直到被测软件达到测试需求要求，并没有重大bug。
- 8.用户体验、软件发布等。

软件测评的重要意义：

软件测评非常重要，因为软件错误可能非常昂贵甚至危险。bug越长，发现的越少，可能会带来更大的隐患。此外，如果测试团队错过了准确、详细的捕捉或识别风险和软件问题，这将导致一些灾难，因此需要付出昂贵的代价来检测bug。因此，软件漏洞或bug可能会导致货币和人员损失。历史上有太多这样的例子。让我们来看看这些经典的例子。

2015年4月，由于软件漏洞的关闭，伦敦彭博终端影响了金融市场上30多万交易员。迫使政府推迟30亿英镑的债务出售。

由于安全气囊感应探测器的软件故障，日产尼桑汽车召回了100多万辆汽车。据报道，软件故障导致两起事故。