

科技成果第三方测评中心-软件科技成果鉴定测试报告

产品名称	科技成果第三方测评中心- 软件科技成果鉴定测试报告
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:科技成果鉴定测试报告 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

科技成果评价作为科技成果转移转化的重要环节，过去由政府科技主管部门对科技成果进行鉴定的做法，已经不能适应当前的形势发展需要，而通过第三方评价机构对科技成果的科学价值、技术价值、经济价值、社会价值进行客观、公正的评价，更有利于获得投资方和合作方的认可，更有利于技术交易的顺利进行，也更有利于获得政府支持。国务院印发的《“十三五”科技创新规划的通知》中也把第三方的评价结果作为财政科技经费支持的重要依据。

2016年6月份科技部关于对部分规章和文件予以废止的决定，决定对《科学技术成果鉴定办法》予以废。随后又在《“十三五”科技创新规划》中提到，要将评价结果作为财政科技经费支持的重要依据，并且推行第三方评价。所以现在已经没有科技成果鉴定啦，如果需要科技成果评价相关服务可以联系腾创软件测评软件测评（广州）有限公司。

腾创软件测评为全国企业提供软件测试服务，出具软件检测报告（软件产品登记测试报告_科技项目验收测试报告_软件确认测试报告_科技成果鉴定测试报告_软件安全检测报告_双软认证检测报告_高新技术产品认定测试报告_信息系统安全检测报告_信息化系统符合性验收报告等），欢迎垂询！

科技项目验收测试报告是什么？

科技项目验收测试报告也称科技成果鉴定测试报告、科技项目验收鉴定结论，可以真实的反义验收项目指标的技术水平和市场价值，有助于项目成交和产品营销。

验收测试依据软件需求说明书以及相关行业标准、法律法规等对软件的功能适合性、易用性、可靠性、可维护性和可移植性进行检测，对软件成果的质量进行科学的评价，为软件类科技成果的检测鉴定提供依据。

软件验收测试的原则是什么？

在测试方法上，由于验收阶段的特殊性，一般以黑盒测试和配置复审为主，以自动化测试和特殊性能测试为辅，项目实施方会同用户在项目专家组的领导与协调下共同参与。

一是验收测试始终要以双方确认的需求规格说明和技术合同为依据，确认各项需求是否得到满足，各项合同条款是否得到贯彻执行。

二是验收测试和单元测试、集成测试不同。它是以验证软件的正确性为主，而不是以发现软件错误为主。

三是对验收测试中发现的软件错误要分级分类处理，直到通过验收为止。

四是验收测试中的用例设计要综合全面，能以较少时间确认软件的功能和性能是否满足要求。