

杭州科技项目验收测试报告 腾创软件测评

产品名称	杭州科技项目验收测试报告 腾创软件测评
公司名称	腾创实验室（广州）有限公司
价格	.00/1份
规格参数	品牌:腾创软件测评中心 型号:科技项目验收测试报告 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

科技项目验收测试的范围：

从广义范围（即理论层面）讲，国家科技支撑计划是面向国民经济和社会需求，重点解决经济社会发展中的重大科技问题的国家科技计划。

从狭义范围（即操作层面）讲，根据3+2的国家科技计划支撑体系，所指科技计划涉及科技系统设立的省市地级等各级别科技计划，主要包括创新基金、火炬计划、省级、市级科技攻关、块状产业、高技术产业化等项目。

科技项目验收测试需要提供验收材料：

- 1.项目验收申请表
- 2.项目验收证书
- 3.项目验收经费决算表
- 4.项目工作总结

- 5.技术攻关总结
- 6.专利书
- 7项目合同书
- 8.项目合同书基本信息集采集表
- 9.产品合格证明
- 10.项目经费专项审计报告
- 11.企业营业执照
- 12.执业证书
- 13.一份公司简介（简明）

根据企业准备好的科技项目验收测试材料，审核验收后，给出评价。验收专家可从专家库中选择，并必须由科技项目验收组织单位负责通知。

科技项目验收测试的依据：

GB/T 17544 《信息技术 软件包 质量要求和测试》

GB/T 16260 《软件工程 产品质量》GB/T 25000.51-2016 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价（SQuaRE） 第51部分：就绪可用软件产品（RUSP）的质量要求和测试细则》

GBT 20281-2015 《信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法》

GAT 684-2007 《信息安全技术 交换机安全技术要求》

从功能性、易用性、可靠性、可移植性、维护性、兼容性（共存性、互操作性、兼容性的依从性）、信息安全性（保密性、完整性、抗抵赖性、可核查性、真实性、信息安全性的依从性）、性能效率（时间特性、资源利用性、容量、性能效率的依从性）八个质量特性进行测试，对产品进行全面的测试评价，测试后出具科技项目验收测试报告。