

科技项目验收报告申请流程

产品名称	科技项目验收报告申请流程
公司名称	深圳市讯科检测
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13378656621 13378656621

产品详情

科技项目验收根据不同的主管部门有不同的要求。

如果是科技部的项目，应该按照科技部的具体的项目验收要求来做。主要做的是项目总结报告、技术报告、财务专项审计报告及与科技项目任务书相对应的证明材料。

如果是省、市级科技项目，各省市对项目要求的主要内容和格式不太一样，具体的还是应该与项目主管部门来沟通。总体来说与国家科技项目的要求差不多，细节方面会有些不同，有的地方并不需要专项审计报告。

验收结论为“不通过”的项目，项目负责人自验收结果下达之日（以业务系统下载的红头下达文件印发日期为准）起3年内不予受理市科技计划项目资助申请，不推荐其申请国家、省科技计划项目资助。

测试内容

测试内容包括了功能性(适合性、安全性)、可靠性（容错性、可恢复性）、易用性（易理解性、易学性、易操作性）、可移植性（易安装性）及用户文档评审，但对软件功能的准确性不做测试，如有时间特性、资源利用率或其他性能方面的验收要求需单独提出。

项目验收工作总结报告

编写提纲（试行）

一项目概述

项目的基本信息，包括来源及立项依据，承担人，研究目的、用途，主要研究内容，技术方案、方法和技术路线的选择等。

不超过2000字，概括性写非技术内容，来源，重要性，创新点，参加单位，启动时间，完成时间，经济效益，（给领导看）

二合同指标的完成情况

对应合同约定的内容，合同规定的具体研究内容，技术指标、效益指标及工作指标的实际完成情况。

（根据合同，全部完成，除指标外，进度的完成情况描述，研究过程的主要工作，非技术过程，如何时开始建设，分工，第一阶段内容，事情，完成情况,达到结果，浙大成果，围绕关键技术，工艺等做了事，如花多少钱，盖厂房，）

三、项目研究进程与主要工作

项目研究过程中的工作开展情况。包括工作过程的描述，遇到的问题，采取的措施、方法，取得的结果。

四、项目实施形成的主要成果，项目实施取得的社会、经济、生态效益及应用前景分析
详细总结试验示范及推广的设计方案、材料与方法、具有数据统计分析的结果与讨论、试验示范及推广的结论和效果。

五、项目创新点和取得的突破

项目的主要创新点和取得的成果突破等。

两个创新点：根据报告，突出在产业化中的突破，一是实现产业化，二是全流程打通，

乙炔产生，经济合理

突破：乙炔浓度达到要求，炬寿命突破，装置突破5mw 不包括人才培养，论文等。

六、项目经费使用情况

包括财政拨款资金，配套经费，自筹经费的到位情况及支出情况，特别是对市财政拨款的使用情况做必要说明。

七、下一步工作重点及拟采取的措施

八、需要重点说明的内容或其他需要说明的内容

项目验收技术总结报告

编写提纲（试行）

三项目立项背景及必要性

国内外与该项目有关的研究进展和取得的成果，项目进一步研究的意义。

四项目研究的技术路线和方法

所完成项目的核心内容、技术特征、技术方法和难点；项目研究的技术路线和实现途径，技术成果先进性、成熟性。

五研究内容和取得的成果

具体的研究内容、关键技术，试验数据与结论，取得的突破性进展和创新点。

六四、成果市场推广应用前景分析

研究成果的市场推广应用条件和应用前景，对社会经济发展和科技进步的意义。

七十五、存在问题、建议及下一步研究工作设想