

漯河市科学技术局

关于组织开展 2023 年度市级重大科技创新 专项项目验收工作的通知

各县区科技主管部门，各有关单位：

根据《漯河市重大科技创新专项项目和资金管理办法》相关规定，现就市级重大科技创新专项项目验收工作通知如下。

一、验收对象

2021 年立项项目和提前完成项目任务合同书相关指标的 2022 年立项项目，2021 年项目本次不提请验收的，须提出延期申请。

二、验收方式和程序

验收工作采取现场验收的方式开展，验收程序主要包括：

- （一）听取项目执行情况汇报；
- （二）实地查看相关资料和项目执行情况；
- （三）质询答疑。

三、材料报送

请各项目承担单位根据项目任务合同书，认真组织对相关工作进行梳理总结，形成“漯河市市级重大科技创新专项项目验收总结报告”（见附件 2），将总结报告及相关附件材

料装订成册（一式3份），由主管部门审核盖章后，于9月11日前统一报送至市科技局，电子版同时发送指定邮箱，逾期不予受理。

四、其他有关事项

（一）请各县区及时通知项目承担单位准备相关材料，并按时审核报送；各承担单位要认真做好验收相关准备工作，积极协助配合专家组现场验收。

（二）执行期满项目无正当理由逾期未提交验收材料的，将直接视为验收不通过，不再开展后续验收。

（三）同一项目已经省级验收通过的，视为验收通过，本次只需要提供验收材料。

（四）具体现场验收时间另行通知。

附件：漯河市市级重大科技创新专项项目验收总结报告



附件：

漯河市市级重大科技创新专项项目 验收总结报告

项目编号： _____

项目名称： _____

承担单位(盖章)： _____

主管部门(盖章)： _____

计划完成时间： _____

实际完成时间： _____

联系人： _____

联系电话： _____

漯河市科技局

年 月

填报说明

1. 《验收总结报告》是对漯河市重大科技创新专项实施完成后的全面回顾与总结，是评价研究开发工作和今后评审新上项目的依据。项目承担单位须认真撰写，内容必须真实、准确、齐全。

2. 填入表中的各项内容和数据，必须是专项项目实施期间所取得的。

3. 表中内容填写不下时，请自行加页，材料规格统一使用 A4 纸，打印文字采用 4 号宋体字双面打印，要求字迹清晰，页面整洁。

4. 将总结报告和相关附件统一于左侧（纵向）装订成册，每页打印页码。

一、基本情况表

项目名称								
承担单位								
项目编号				项目负责人				
研究经费		经费收入						
		经费支出						
研究期限		计划完成：			实际完成：			
项目组	总人数	高级	中级	初级	博士后	博士生	硕士生	参加单位数
经济效益情况 (万元)		直接经济效益			间接经济效益			
研究开发成果(项)		评议	登记	发明专利		实用新型		已推广
		软件著作权		布图设计专有权		动植物新品种		
科技奖励(项)		国家级		省部级		其它		
人才培养(人)		博士(已获学位)		硕士(已获学位)		35岁以下青年科技骨干		
完成论文、论著 (篇、册)		学术会议交流		期刊发表			专著出版	
		国外	国内	国外期刊	核心期刊	普通期刊		

研究开发工作总结摘要

漯河市市级重大科技创新专项项目资金 绩效目标表

一级指标	序号	二级指标	合同书指标	实际完成指标	证明材料及在验收材料中页码
任务产出指标	1	新产品开发			
技术产出指标	1	产品技术指标			
成果产出指标	1	申请专利			
	2	成果评价			
效益指标	1	实现产能			
	2	新增年销售收入			

一级指标	序号	二级指标	合同书指标	实际完成指标	证明材料及在验收材料中页码
	3	年新增利税			
	4	社会效益			
管理指标	1	项目总投入			
	2	项目研发投入			
	3	项目管理			
	4	项目执行管理			

备注：1.严格按照项目任务合同书指标填写。

2.标清相关证明材料出处及所在报告中的页码。

二、项目实施情况报告

(一) 项目目标、任务总体完成情况。

采用列表对比的方式，详细阐述各项目标、考核指标的完成情况，未完成任务目标的，应当予以说明；

(二) 项目目标完成作用情况。

详细说明实施突破的关键技术和取得的成果对重大专项目标实现的实质性贡献和发挥的作用；

(三) 主要成果产出情况。

对比行业同类技术或产品的技术、经济指标，说明项目突破的关键核心技术、形成自主知识产权的核心技术或产品、技术标准研制等情况；

(三) 人才队伍和创新基地建设情况。

说明创新人才凝聚、引进、培养和使用以及创新团队建设情况，科技创新平台、产业化基地建设等情况，以及取得效果。

三、成果应用及其经济社会效益

(一) 成果应用及其产业化情况。

与项目任务相关的第三方检测报告或用户使用报告，以及新产品的产业化应用情况，建成的试验基地、中试线、生产线等；

(二) 在各级重大工程、重点项目中的应用情况；

(三) 研究过程中公开发表论文和研究成果宣传报道，以及对外合作交流等情况；

(四) 对提升单位技术创新能力（市场竞争力）的作用；

(五) 成果应用所取得的直接经济效益和社会效益等。

四、经费使用和管理情况

(一) 经费管理专账核算、支出内容合规等财务管理情况；

(二) 项目总投入和研发投入资金到位和落实情况；

(三) 预算执行情况（项目承担单位为高校、院所等事业单位的，需说明项目形成的固定资产管理情况等）。

五、组织管理情况

(一) 所采取的管理措施及其对项目实施的保障作用；

(二) 产学研用相结合情况；

六、后续计划安排

简要介绍

七、附件

(一) 技术指标完成情况支撑材料；

(二) 经费管理及使用情况支撑材料（发票仅附 5 万元以上的大额发票）。