

## (2023年度)

填报单位(盖章): 湘阴县科学技术局

单位负责人:

沈军

部门 基本 信息	预算单位	湘阴县科学技术局			
	绩效管理联络员	戴化雄	联系电话	07302115518	
	人员编制数	20	实有人数	22	
	部门职能 职责概述	1、贯彻执行国家、省、市科技法律、法规和方针、政策,牵头拟订全县科技发展规划;起草相关政策措施并组织实施。2、统筹推进全县创新体系建设和科技体制改革,推进创新型建设。3、负责相关国家、省、市科技计划项目申报、推荐和管理。4、牵头组织全县农村和社会发展科技进步工作。5、牵头组织协调促进全县产学研结合工作;加强科技成果转化和推广,推动企业技术创新能力建设。6、负责全县高新技术的研究开发、成果转化以及产业化工作;指导并推动高新技术企业创新发展。7、会同有关部门提出全县科技体制改革的政策和措施建议,推进全县创新体系建设。8、负责本部门及归口管理的县级科技经费的预决算和经费使用的监督管理。9、负责会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划,提出相关政策建议。10、负责全县科技奖励、科技保密、科技评估、科技统计、科技信息管理工作。11、负责推动建立外国科学家、团队吸引集聚机制和外国专家联系服务机制,承担外国专家服务工作。			
	单位年度收入预算(万元)				
	收入合计	公共财政拨款	政府性基金拨款	非税收入拨款	其他拨款
	347.93	347.93	0	0	0
	单位年度支出预算(万元)				
	支出合计	基本支出		项目支出	
		247.93		100	
	其中	三公经费预算(万元)			
	合计	公务用车运行和购置费		因公出国(境)费	公务接待费
	8.5	3.5		0	5

<b>部 年 门 度 整 绩 体 效 支 目 出 标</b>	1. 优化县域经济科技发展环境；打造浓厚科技创新氛围；增加科技成果，使技术创新总体水平提高； 2. 组织开展产学研合作、科技创新培训服务； 3. 全县技术创新能力得到提升，高新技术企业数量再创新高； 4. 科技项目的申报与实施取得新成果； 5. 科技惠民工程不折不扣得到落实；组建科技专家服务团； 6. 部分科技成果在工农业生产等社会领域得到较广泛的应用和推广； 7. 年终考评争取获得多项部门先进。			
<b>部 年 门 度 整 绩 体 效 支 指 出 标</b>	<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>
	产出指标 （预期提供的公共产品或服务，包括数量、质量、时效、成本等）	数量指标	1. 引导县域科技型企业争取国家、省、市级科技项目； 2. 督促企业开展关键共性技术研究；开发新产品、新工艺； 3. 县内范围内技术合同交易额； 4. 开展产学研对接、科技创新培训活动； 5. 引导相关企业积极申报省、市级科技创新平台； 6. 引导合格企业申报高新技术企业。	1. 项目12个，资金达500万元； 2. 开展关键共性技术研究达6项；开发新产品、新工艺5个以上； 3. 技术合同交易额达10项，1亿元； 4. 10场次以上； 5. 总数达到13家； 6. 高企总数55家。
	质量指标	1. 优化县域经济科技发展环境；打造浓厚科技创新氛围； 2. 增加科技成果，使技术创新总体水平提高； 3. 科技惠民工程不折不扣得到落实； 4. 科技成果在工农业生产等社会领域得到较广泛的应用和推广。	95%	
	时效指标	一年	2022. 01. 01—2022. 12. 31	
	成本指标	控制在预算内	控制在预算内	
	<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>
		经济效益	此项目无直接经济效益	无

效益指标 (预期可能实现的效益,包括经济效益、社会效益、环境效益、可持续影响以及服务对象满意度等)	社会效益	1. 通过提升县域科技创新能力,对县域内企业宣传、灌输科技创新理念,打造一批优秀的科技型企业(包括科技型中小企业); 2. 组建科技专家服务团、组织科技特派员服务农业农村,带动农业增效、农民增收; 3. 了解企业需求,联系高校院所,促进产学研合作,加快科技成果转移转化。	100%
	环境效益	1. 县域科技创新能力提高; 2. 科技工作环境得到优化。	100%
	可持续影响	1. 科技管理部门影响力提升;科技管理职能强化; 2. 搭建产学研桥梁,打造服务于全县科技型企业的“智囊团”。	100%
	服务对象满意度	1. 服务企业满意度	95%
其他说明的问题	无		
财审核部门意见	(盖章) 年 月 日		