

2023 年公共专项支出绩效目标表

单位：万元

项目支出名称	科普专项	预算部门	长沙市望城区科学技术协会		
资金总额	141.00				
资金构成	其中区财政资金：141.00 万元。				
项目支出实施期	2023-01-01 至 2023-12-31 止				
实施期绩效目标	<p>1. 建设一批有影响力的科学传播团队和科普志愿者队伍，为公众提供多元化的科普公共服务；</p> <p>2. 建设一批区域示范作用好、带动作用大、辐射能力强的农村专业技术协会、农村科普示范基地和农村科普带头人，助力乡村振兴；</p> <p>3. 组织广大科技工作者结合全区经济社会发展和自身专业领域的实际，提出有针对性、建设性的建议和意见；</p> <p>4. 加大创新创业服务力度，组织动员广大科技工作者围绕加快制造业高质量发展，深入推进科技成果转移转化。</p>				
本年度绩效目标	<p>1. 结合“科技活动周”、“科技工作者日”、“全国科普日”等主题活动，开展契合群众需求的多样性科普活动，争取获得湖南省学雷锋志愿服务先进典型；</p> <p>2. 结合“双减”政策，协同教育部门，组织开展各类科技竞赛、学校科普类课后服务和科普教育实践活动，提升青少年科学素质；</p> <p>3. 加强科普惠农益民工作，组织科技专家服务团开展实地指导、知识讲座活动，培育一批高素质农民，推动农村产业发展；</p> <p>4. 试点打造一批集科学普及、科技创新、产业发展相结合的科普应用场景和科普设施，树立公众科学意识，提升科学素质；</p> <p>5. 组织优秀科技工作者结合全区经济社会发展和专业优势，开展各类决策咨询和服务活动；</p> <p>6. 进一步建设好政协科技界别委员工作室，鼓励他们积极开展调研并撰写议案、提案和建议。</p>				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值及单位	绩效标准
年度绩效指标	产出指标	数量指标	科普活动开展次数	20 次及以上	完成
			科普服务人数	10000 人左右	完成
			科普项目	10 个及以上	完成
			媒体科普资讯宣传	300 余篇	完成
		质量指标	科普 e 站使用率	大于等于 90%	达到
		时效指标	科普项目资金支付	2023 年 11 月 30 日前	完成

			到位			
			科普活动经费支出到位	2023年12月31日前	完成	
		成本指标	科普活动经费	根据科普活动实际开展场次据实支出		完成
			科普项目资金	根据实际评定项目个数产生		完成
	效益指标	经济效益指标				
		社会效益指标	具备基本公民科学素质人群比率	大于等于15%	达到	
		生态效益指标				
		可持续影响指标	撰写调研报告、政协提案等，或为区委政府提供咨询决策、意见等	1篇/条及以上	达到	
	满意度指标	服务对象满意度指标	科普对象满意度	大于等于95%	达到	