

附件3-1

2026年部门整体支出绩效目标表



填报单位（盖章）：株洲市渌口区科学技术协会

单位：万元

部门（单位）名称	株洲市渌口区科学技术协会						
年度履职目标	1、定时定量完成全区科普活动宣传工作，提高全区人民科普意识；2、做好全区老年科普活动，提高老年人生活质量；3、开展青少年科技教育活动，发现培养创新团队，举荐科学技术人才。						
年度主要任务	任务名称		主要内容				
	开展科普活动		按照拟定科普工作规划和全民科学素质行动计划，及时开展科普活动宣传工作，提高全区人民科普意识。				
	开展老年科普活动		做好全区老年科普活动，提高老年人科学文化素养。				
预算情况	资金总额	按收入性质分			按支出性质分		
	187.37	一般公共预算	政府性基金拨款	财政专户管理资金	其他资金	基本支出	项目支出
		187.37				172.37	15
一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值说明（指标解释）	备注
产出指标	数量指标	开展科普活动次数	≥	12	次		
		组织学校参加科技竞赛	≥	1	次		
		科学竞赛获奖	≥	1	个		
	质量指标	科学竞赛三等奖	定性	三等奖以上		获省市科学竞赛三等奖以上	
	时效指标	及时开展	定性	及时			
效益指标	经济效益						
	社会效益	提高科普宣传率	定性	提高			
	可持续影响指标	提升全区人民科学素质	定性	提升			
满意度指标	服务对象满意度	全民满意度	≥	90	%		
成本指标	经济成本指标	年初预算全年基本支出	=	172.37	万元		
		年初预算全年项目支出	=	15	万元		
	社会成本指标						
	生态环境成本指标						



扫描全能王 创建

附件3-3

2026年项目支出绩效目标表



填报单位（盖章）：株洲市渌口区科学技术协会

单位：万元

项目名称	科普活动专项							
项目金额	10	项目类别	特定目标类					
项目支出实施期	一年							
本年度绩效目标	定时定量完成全区科普活动宣传工作，提高全区人民科普意识。							
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注	
	产出指标	数量指标	组织学校参加科技竞赛	1	次	≥		
			科普活动次数	12	次	≥		
			科学竞赛获奖	1	个	≥		
		质量指标	科学竞赛获奖	三等奖以上		定性		
		时效指标	及时开展	及时		定性		
	效益指标	经济效益						
		社会效益	提高科普宣传率	提高		定性		
		生态效益（可持续影响指标）	提升科普意识	提升		定性		
	满意度	服务对象满意度	全民满意度	90	%	≥		
	成本指标	经济成本指标	科普活动专项成本	10	万元	=		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						





2026年项目支出绩效目标表

填报单位（盖章）：株洲市渌口区科学技术协会

单位：万元

项目名称	老年科协专项						
项目金额	5	项目类别	特定目标类				
项目支出实施期	一年						
本年度绩效目标	做好全区老年科普活动，提高老年人科学文化素养。						
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注
	产出指标	数量指标	宣传活动	4	次	≥	
			举办科学讲座	4	次	≥	
			完成省市工作任务	1	个	≥	
		质量指标	提升老年人科普意识	提升		定性	
		时效指标	及时开展	及时		定性	
	效益指标	经济效益					
		社会效益	提高全区老年人科学文化素养	提高		定性	
		生态效益（可持续影响指标）					
	满意度	服务对象满意度	全民满意度	90	%	≥	
	成本指标	经济成本指标	老年科协专项成本	5	万元	=	
		社会成本指标					
		生态环境成本指标					

