

# 部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

<b>项目名称</b>	科普经费及全民科学素质		
<b>主管部门</b>	平罗县科学技术协会	<b>实施单位</b>	平罗县科学技术协会本级
<b>项目属性</b>	02-经常性项目	<b>项目期限</b>	99年
<b>项目主管处室</b>	05-行政教科文史	<b>项目年度金额</b>	46.000000
<b>年度总体绩效目标</b>	通过该项目的实施，平罗县科普基础设施逐步完善，科普长效机制巩固提高，公民对科学的理解及认知程度增强，公民具备基本科学素质的比例逐年提升，科普事业得到长足发展。		
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效值</b>
1-产出指标	11-数量指标	帮助开展企业对接专家等科技人才活动	5场次
		巩固科普示范基地	3个
		巩固提升农业科普基地	3个
		举办科普文艺专场演出、科普文化艺术节等活动	5场
		开展各类科普活动及举办讲座培训	5场次
		开展各类科普宣传活动	20场次
		开展科普大篷车、流动科技馆联合巡展	15场次
		开展农技协培训交流学习班	2期
		科普大篷车保有量	1辆
		科普信息化推广及应用	≥95%
		科学普及群众	1000人次
		推进科技咨询服务活动	全年10次
		新建青少年科技工作室	2个
		新建设科普教育场所	2处
		印制科普知识宣传手册及宣传材料	10000册
		支持农技协开展科普活动项目	2个
		制作科普宣传栏	2个
		中国流动科技馆保有量	2批
	12-质量指标	2024年全县公民具备科学素质的比例	≥95%
	13-时效指标	本年度内完成目标任务	2024年12月底
14-成本指标	科普基地建设	每个基地补助2-10万元	
	科普专场演出	排练费3万，每场为2000元	
	提高科普活动质量，提升公民科学素质	持续提升	

2-效益指标	21-经济效益		
	22-社会效益	科技馆年观众接待量	显著改变
		科普基础设施逐步完善；科普长效机制巩固提高；公民对科技、科普的感兴趣程度较高；公民对科学的理解及认知程度增强；科普事业得到长足发展	
		流动科普设施年服务观众总量	有效提升
	23-生态效益		
24-可持续影响	推进科普事业的基础设施进一步加强，公民的具备基本科学素质的比例逐年提升	有效提升	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	公众对科普事业的满意度	≥95%

# 部门项目支出预算绩效目标表

单位：万元

<b>项目名称</b>	2024年科技馆免费开放补助资金		
<b>主管部门</b>	平罗县科学技术协会	<b>实施单位</b>	平罗县科学技术协会本级
<b>项目属性</b>	0101-一年期项目	<b>项目期限</b>	1年
<b>项目主管处室</b>	05-行政教科文室	<b>项目年度金额</b>	30.000000
<b>年度总体绩效目标</b>	通过科学性、知识性、趣味性相结合的展览内容和参与互动的形式，反映科学原理及技术应用，鼓励公众动手探索实践，不仅在普及科学知识，而且注重培养观众的科学思想、科学方式和科学精神。		
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效值</b>
1-产出指标	11-数量指标	公众观展人次	≥ 5.5万人次
		开展主题教育活动次数	≥ 24次
		线下教育活动场次（含馆内外）	≥ 15次
		线下教育活动人数	≥ 1.5万人次
		展览面积	≥ 3000平方米
		展品数量	≥ 120件
	12-质量指标	科普活动参与率	≥ 80 %
		年度正常开馆率	≥ 98 %
		展品完好率	≥ 90 %
	13-时效指标	年度正常开馆时间	≥ 280天
14-成本指标	科普教育活动	6万元	
	劳务派遣人员经费	9万元	
	展区升级改造等经费	15万元	
2-效益指标	21-经济效益		
	22-社会效益	公众认知度，社会影响力	整体提升
	23-生态效益		
	24-可持续影响	展品的更新率	≥ 55 %
3-满意度指标	31-服务对象满意	科技馆服务满意度	≥ 95%