

## 部门整体预算绩效目标申报表

部门名称	科协			
基本信息	财政供养人员数	29	下属二级单位数	2
预算整体情况	部门预算支出	预算金额（万元）	收入来源	预算金额（万元）
	基本支出	1,245.55	财政拨款	2,157.52
	项目支出	670.93	其他资金	0.00
	事业发展性支出	预算金额（万元）	按预算级次划分	预算金额（万元）
	财政专项资金	0.00	省本级使用资金	2,157.52
	其他事业发展性支出	241.04	拟用于对下转移支付资金	0.00
总体绩效目标	<p>1、通过开展西湖营造全民学习氛围，提高全民科学素养，我会要精心组织，办出实效和特色。</p> <p>2、通过科协系统建设与基础建设提升科协工作人员“四服务”的能力和水平，加强科协组织自身建设、使我市科普网站和微信公众号成为科协传播科学思想、普及科学知识和对外宣传的重要窗口和平台、让驻点村群众在家门口就可以学习科学知识，不断提升科学素质，增强内生动力，巩固脱贫成果。</p> <p>3、通过科普宣传教育推动全市公民科学素质水平整体提高、增强我市科普基础设施的服务能力。</p> <p>4、通过学会学术交流与服务科技创新反映科技工作者的意见和要求，增加科技工作者的凝聚力，使科技工作者的向心力和荣誉感进一步增强学会建设得到进一步提高。</p> <p>5、通过科普大篷车运行及开展科普活动广泛开展科普宣传活动，激发学习科普知识的兴趣，提高全民科普素质和创新能力思维。</p> <p>6、通过党组织活动提高党员觉悟、党性的得到提升。</p>			
年度重点工作任务	名称	主要实施内容	拟投入的资金（元）	期望达到的目标（概述）
	学会学术	1、走访科技人员 2.开展学术活动月工作 3.组织参加中国科协年会 4.举办学会秘书长交流 5.开展技术培训创新方法培训 6.开展全国科技工作者日活动 7.惠州市优秀学术论文评选（第十七届）	14.70	加强学会组织建设，开展学术交流，普及科学技术知识，反映科技工作者的意见和要求，维护科技工作者的合法权益；增强科技工作者的凝聚力；学会工作人员的能力得到提升，科技工作者学术水平有所提高；科技工作者的向心力和荣誉感进一步增强，学会建设得到进一步提高，市直学会、科技服务站不断壮大，学会组织履行“四服务”职能的能力和水平进一步加强。
	惠州科技馆	1.公众英语沙龙活动 2.展厅维修保养 3.“馆校结合”创意机器人进校园活动 4.科普剧团汇演 5.科普临时展览	563.16	通过科技馆免费开放给与的补助，进一步推动我市科协所属符合免费开放实施范围的科技馆实施免费开放，取消常设展厅门票和科普讲座、科普报告等活动的收费，取消辅助性服务的收费，降低非基本科普公共服务的收费，更新科普展品，促进我市科技馆公共科普服务能力的提升，为公众提供更优质的科普服务。

	西湖大讲堂	1、提升市科协新一届常委、委员履职能力； 2、进一步提升市科协党员领导干部业务素养和干事能力； 3、提升市科协线上科普工作和机关办公效率； 4、加强内部审计，规范科普经费的使用。	60.00	西湖大讲堂是由市委主要领导倡导的以侧重前沿性、实用性、科学性为主要内容的高端学术讲座。	
	科普宣传	1、开展中科院老科学家科普报告会	44.70	联合各地、各有关部门深入实施《科学素质纲要》，紧紧围绕市委、市政府工作大局，联合协作，积极推进科学教育、科普资源、科技传播能力、科普基础设施和科普人才队伍等基础条件建设，大力提升公民科学素质建设的公共服务能力；扎实开展青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员等重点人群科学素质行动，推动全市公民科学素质水平整体提高。	
其他需完成的任务（可选填）					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	年度指标值
	产出指标	数量指标	组织召开会议次数	≥3次	≥3次
			学术交流活动现场次	≥50场	≥50场
			举办惠州西湖科学讲坛场次	4-6场	4-6场
			科普宣传教育活动场次	≥100场次	≥100场次
		质量指标	场馆重大安全事故发生次数	<1次	<1次
		时效指标			
		成本指标			
	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标			
		生态效益指标			
		可持续影响指标			
		服务对象满意度指标	参培、参会人员满意度	≥90%	≥90%
免费开放科技馆受惠群众满意度	≥85%		≥85%		