

附件2:

六盘水市科学技术协会2024年预算绩效目标表

六盘水市科学技术协会

编制

经办人： 王宁

联系电话（办公座机号）：8201038

六盘水市科学技术协会 2024年部门整体支出绩效目标表

编制单位：六盘水市科学技术协会

部门 (单位) 基本情况	部门(单位)名称	六盘水市科学技术协会				
	部门(单位)职能描述	六盘水市科学技术协会部门职责：开展学术交流，促进学科发展、科技创新；开展决策咨询，促进科技成果转化；开展科普活动，提高公民科学素质，推广先进技术；表彰、宣传优秀科技工作者，推荐科技人才；开展科技工作者的继续教育和培训；开展民间国际科技交流与合作；开展捍卫科学尊严和反对邪教、愚昧迷信、伪科学、反科学的活动等。 六盘水市科学技术馆部门职责：普及科学技术知识；举办科普展览，收集、储存展览资料及实物，设计、制作和布置展览；组织青少年科技活动；承办和举办科普学术交流活动；提供科技咨询服务。				
部门 (单位) 资金情况	支出预算(本级)	名称	2024年度预算金额(万元)			
		基本支出	563.89			
		项目支出	86.28			
		资金总额(万元)	650.17			
部门(单位)绩效目标		1.完成贵州省全民科学素质考核目标任务；2.提升为科技工作者服务的能力；3.提升为创新驱动发展战略服务的能力；4.提升促进为公民科学素质服务的能力；5.提升为党和政府科学决策服务的能力；6.提升科协自身能力和水平。				
部门(单位)明细目标		1	加大基层科普设施建设，推动科普信息化。			
		2	力争我市公民具备科学素质比例进一步提升。			
		3	提升全社会科技创新能力，助力乡村振兴，围绕“四新”主攻“四化”。			
		4	继续推动全国科技工作者日、全国科普日、科技创新大赛等主题科普活动及赛事。			
保障绩效目标实现的措施	组织机构	六盘水市科学技术协会、六盘水市科学技术馆、六盘水市科协财政预算绩效管理领导小组				
	相关管理制度	《贵州省省级科普经费管理暂行办法》、《六盘水市科普经费管理暂行办法》				
部门(单位)目标阶段性计划		(1)月至(12)月	开展科技工作者联系服务工作；举办“科创凉都”科技创新大赛；开展科技工作者意见建议征集活动等。			
		(1)月至(12)月	召开科协九届二次全委会；组织开展全国科技工作者日等活动；开展科创凉都综合服务平台建设、科普阵地建设，建成科普大院、科普小院等，根据时间节点组织开展各类科普宣传活动，组织开展各类青少年科技教育活动，认真组织科技工作者推荐评选，服务科技工作者。			
	一级	二级	三级	指标值	指标解释及计算公式	
	数量指标		青少年科技教育活动	≥8次	开展科普大篷车巡展活动不少于8次	
			组织开展和参加青少年科技竞赛及培训	≥4次	组织参加上级青少年科技竞赛、活动及开展和参加业务培训不少于4次	
			科普阵地建设	≥10个	全年建设科普教育基地、社区科普大院、农村科普小院等不少于10个	
			社区科普宣传栏科普专刊	4期	全年制作完成科普专刊4期	
			开展各类科普宣传、科普讲座、科普大讲堂等活动	≥20次	开展全国科普日主场宣传活动、科普讲座、科普大讲堂等活动不少于20次	
			开展科技工作者联系服务工作	≥5次	开展科技工作者联系服务工作不少于5次	
			开展“全国科技工作者日”主题宣传活动	1次	开展“全国科技工作者日”主题宣传活动1次	

指标	产出指标	举办“科创凉都”科技创新大赛	1次	举办“科创凉都”科技创新大赛1次	
		开展科技工作者意见建议征集活动	1次	开展科技工作者意见建议征集活动1次	
		召开市科协全委会	1次	召开六盘水市科协第九届二次全委会1次	
		六盘水市老科技工作者协会工作经费	10万元	拨付六盘水市老科技工作者协会工作经费10万元	
		驻村干部数量	1人	按文件规定，市科协选派1名驻村干部	
		驻村工作经费	2万元	按文件规定，落实驻村工作经费每年2万元	
		质量指标	推优评先	≥5个	力争推荐5个科普、科创等工作集体或个人参加省级评选
			科普阵地建设完成率	≥90%	科普教育基地、馆校结合基地校、社区科普大院、农村科普小院等建设完成率达90%以上
			驻村及轮战干部月出勤率	≥90%	驻村人员每月驻村天数不少于22天，每月出勤达标率90%以上
		时效指标	整体支出完成时限	12月底前	在2024年12月底完成工作
	成本指标	项目成本控制率	≤0	项目成本控制率=(项目实际实施成本-项目预算成本)/项目预算成本×100%	
	效益指标	社会效益指标	助力提升我市公民科学素质	持续提升	充分发挥全民科学素质领导小组成员单位作用，开展各类科普活动，助力我市公民科学素质的提升
			提高公众创新创造能力	持续提升	科普基础设施受众有明显提升
		可持续影响指标			
		经济效益指标			
		生态效益指标			
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会群众满意度	≥90%	社会群众满意度在90%以上

六盘水市科学技术协会项目绩效目标表

(2024年度)

编制单位(盖章): 六盘水市科学技术协会

项目基本情况	项目名称	科普基金			
	项目负责人	陆松丽		联系电话	8201038
	项目类别	运转类其他项目			
	项目属性	延续项目			
项目计划实施时间	2024.1至2024.12				
项目资金情况	预算资金(元)	750000	资金性质	一般公共预算安排	
年度目标	立足科协“四服务一加强”职能定位,开展联系服务科技工作者、提升公民科学素质、加大基层科普设施建设、科学技术普及等工作。2024年度科普基金主要用于科创凉都科技创新大赛、科普阵地建设,基层科普设施建设、青少年科技教育活动、联系服务科技工作者、提升公民科学素质等方面。				
	本年度实施计划	2024-01-01至2024-12-31	开展科技工作者联系服务工作;举办“科创凉都”科技创新大赛、青少年科技创新大赛等。		
		2024-01-01至2024-12-31	召开市科协九届二次全委会;组织开展全国科技工作者日等活动;科普阵地建设,建成科普大院、科普小院等,根据时间节点组织开展各类科普宣传活动,组织开展各类青少年科技教育活动,认真组织科技工作者推荐评选,服务科技工作者。		
	保障绩效目标实现的措施	组织机构:	六盘水市科学技术协会、六盘水市科学技术馆、六盘水市科协财政预算绩效管理领导小组		
管理制度:		《中华人民共和国科学技术普及法》、《中国科学技术协会章程》、《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》、《贵州省全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021—2025年)》、《六盘水市全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021—2025年)》、《贵州省省级科学技术普及专项经费管理暂行办法》			
绩效目标情况	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释及计算公式
	产出指标	数量指标	青少年科技教育活动	≥8次	开展科普大篷车巡展活动不少于8次
			组织开展和参加青少年科技竞赛及培训	≥4次	组织参加上级青少年科技竞赛、活动及开展和参加业务培训不少于4次
			科普阵地建设	≥10个	全年建设科普教育基地、社区科普大院、农村科普小院等不少于10个
			科普宣传栏科普专刊	≥4期	全年科普专刊4期
			开展各类科普宣传、科普讲座、科普大讲堂等活动	≥20次	开展全国科普日主场宣传活动、科普讲座、科普大讲堂等活动不少于20次
			开展科技工作者联系服务工作	≥5次	开展科技工作者联系服务工作不少于5次
			开展“全国科技工作者日”主题宣传活动	1次	开展“全国科技工作者日”主题宣传活动1次
			举办“科创凉都”科技创新大赛	1次	举办“科创凉都”科技创新大赛1次
			召开市科协全委会	1次	召开市科协九届二次全委会1次
	指标	质量指标	六盘水市老科技工作者协会经费	10万元	拨付六盘水市老科技工作者协会经费10万元
			推优评先	≥5个	力争推荐5个科普、科创等工作集体或个人参加省级评选
		时效指标	科普阵地建设完成率	≥90%	科普教育基地、馆校结合基地校、社区科普大院、农村科普小院等建设完成率达90%以上
			整体支出完成时限	12月底	在2024年12月底完成工作
成本指标		项目或定额成本控制率	100%	项目或定额成本控制率	
	项目成本控制率	≤0	项目成本控制率=(项目实际实施成本-项目预算成本)/项目预算成本×100%		

	社会效益指标	助力提升我市公民科学素质	持续提升	充分发挥全民科学素质领导小组成员单位作用，开展各类科普活动，助力我市公民科学素质的提升
		提高公众创新创造能力	持续提升	科普基础设施受众有明显提升
	经济效益指标			
	环境效益指标			
	可持续影响指标			
	满意度指标	社会公众或服务对象满意度	社会群众满意度	≥90%