

贵州省科学技术协会文件

黔科协普发〔2022〕63号

关于启动 2023 年贵州省基层科普行动计划 项目申报工作的通知

各市（州）科协、有关单位：

为学习贯彻党的十九届七中全会精神和习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》，深入实施《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》，积极服务乡村振兴，助力新时代文明实践中心建设，切实发挥科普在加快推进以改善民生为重点的高质量发展中的作用，贵州省科协、省财政厅决定继续实施2023年贵州省“基层科普行动计划”。现将项目申报有关事项通知如下：

一、项目申报类型、标准及申报对象

（一）科普及惠农工程：每个项目资助10万元，申报对象包括农技协、农村科普基地、科普示范村等服务“三农”的科普组

织、单位和团体。

（二）科普益民工程：每个项目资助 10 万元，申报对象包括科普社区、科技教育特色学校、科普教育基地等以社区居民、青少年为服务对象的科普组织、单位和团体。

（三）基层科普能力提升工程：每个项目资助 20 万元，申报对象为县（市、区）科协。

（四）科普信息化工程：每个项目资助不超 30 万元，申报对象包括以科普信息化内容创建、资源汇聚以及渠道建设为内容的科协、科普组织、单位和团体。

二、项目申报方向

（一）围绕省委省政府中心工作，服务高质量发展大局。巩固脱贫攻坚成果，服务乡村振兴，助力农村产业结构持续优化，推动农业现代化发展；配合新时代文明实践中心建设，推动移民搬迁小区等场所科普基础设施建设。

（二）贯彻《贵州省全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021-2025 年）》，落实省科协“一二三四五”工作思路，围绕“四五纲要”进行综合谋划，重点结合基层科普能力提升工程（六个一）、提质富黔行动和五万计划等工作统筹实施。

（三）推动基层科普服务能力和服务水平提升。开展科普文化广场、微科普馆等地方特色科普阵地建设，推进科普资源创新汇聚和人才培养，加大特色科普活动开展和科普渠道建设，创新科普工作机制，打造科普工作品牌。

三、项目申报流程

(一)申报:符合申报要求的单位,如实填写项目申报概述、申报书、预算表、绩效表,报本级科协审核真实性、准确性,省、市单位直管的基层单位,由其上级管理单位审核;

(二)审核:各市(州)科协对辖区(含市直单位)报送的项目,按照《贵州省基层科普行动计划实施方案》和《项目申报通知》的要求,对项目承接能力等进行综合审核;

(三)推荐:市(州)科协在项目推荐控制数内提出拟推荐名单,经公示无异议后,报省科协科普部;省直部门(单位)直管的基层单位,由省直主管部门(单位)直接推荐;

(四)项目评审:省科协组织开展专家评审,确定资助对象。

四、工作要求

(一)高度重视。各市(州)要严格按照要求的推荐对象范围组织动员,主动为想干事能干事的基层组织找事干,提供保障确保干成事;坚持以优为先的原则,精挑严选,实事求是,不搞摊派平衡,确保优秀的项目脱颖而出,示范带动地方科普事业健康发展。

(二)加强指导。各推荐单位要加强项目填报工作指导,确保准确填报表册内容,坚决把好出口关,确保申报材料质量;要强化项目推荐审核,确保推荐对象符合申报条件,填报内容真实有效,且能在规定时间内完成项目。

(三)严格报送程序。项目申报必须严格按照相应的申报和

推荐程序，否则不予接收或不纳入评审范围。**报送材料包括：**市（州）推荐函，包括推荐工作简要说明、公示情况以及推荐项目排序；项目申报概述（附件2）、申报书（附件3）、预算表（附件4）、绩效表（附件5），其他文件、照片、获奖证书、工作特色（或总结）等辅助材料附后。请于2022年11月11日前，将申报纸质材料（一式一份）及电子版资料报送至贵州省科协科普部。

联系人：王 俊

联系电话：0851-85826983

电子信箱：992817084@qq.com

邮寄地址：贵阳市瑞金南路40号省科技馆607室

附件：1. 贵州省基层科普行动计划各地推荐项目控制数
2. 贵州省基层科普行动计划项目申报概述
3. 贵州省基层科普行动计划项目申报书
4. 贵州省基层科普行动计划项目支出预算表
5. 贵州省基层科普行动计划项目绩效目标申报表（附件2.3.4.5电子档请到贵州省科学技术协会官网通知公告栏下载）



附件 1

2023 年度贵州省基层科普行动计划 各地推荐项目控制数

地 区	科普惠农工程	科普益民工程	基层科普能力提升工程	科普信息化工程
贵阳市		21	4	
遵义市		10	5	
六盘水市		10	2	
安顺市		10	2	
毕节市		10	3	
铜仁市		10	3	
黔东南州		10	5	
黔南州		10	4	
黔西南州		10	3	
省直		6	0	
合 计	50	57	31	5

(注: 1. 科普惠农工程和科普益民工程推荐数为两项总和, 可自行调节侧重方向, 科普信息化工程为不定额推荐; 2. 项目推荐名额已包含差额部分, 推荐函中务必按照优秀顺序排列。)

附件 2

贵州省基层科普行动计划项目申报概述

项目名称	应与项目内容一致		
项目类型		申请资金	**万元
申报单位			
项目概述	简述项目立项目的意义、计划内容和具体措施，语言精炼简捷，字数控制在 300 字以内（一页纸）。		

附件3

贵州省基层科普行动计划项目申报书

(2023年度)

项目名称

项目类型

申报单位

申请日期 年 月 日

填报说明

1. 本申报书是申报基层科普行动计划项目的依据，填写内容须实事求是，表述应明确、严谨。相应栏目请填写完整。格式不符的申请表不予受理。

2. 每个申请项目单独填写项目申报书，同一申报书申请两个或两个以上项目视作无效。申报书应为A4开本的计算机打印稿，一式一份。

3. “项目名称”须按应确切反映项目内容和范围，最多不超过20个汉字。“申报单位”须填写单位全称。

4. “项目类型”包含科普及惠农工程、科普惠民工程、基层科普能力提升工程、科普信息化工程四类。

5. “项目申报单位基本情况”，如需有关单位参与协作，应由第一申报单位牵头项目实施和管理，“单位名称”填第一申报单位。在“项目实施条件”和“项目预算编制说明”中，须对承办单位和协作单位的组织分工和经费使用情况进行说明。

6. “项目主要任务”，可根据具体情况细分为若干项子任务，每项（子）任务要明确具体内容、预期目标及通过项目实施直接产生的成果。各（子）任务要与项目工作直接相关，任务目标、成果阐述应尽量具体、量化。

7. “项目预期效益”，指项目实施预期可产生的直接或间接影响，包括预期社会效益、经济效益、可持续影响等，以及项目服务对象的受益情况等。效益应与项目工作直接相关，对预期效益内容的阐述应尽量具体、量化。

8. “项目组织实施条件”，指项目单位在实施项目过程中应当具备的人员条件、资金条件、设施条件及其他相关条件。如有协作单位，须对承办单位和协作单位的组织分工情况进行说明。

8. “项目经费预算”中，如有协作单位，须对承办单位和协作单位的经费使用情况分别进行说明。

9. 项目申报实行逐级申报，省直相关单位直接管理的基层单位、企业由省直单位直接向省科协推荐。

一、项目申报单位基本情况			
单位所属市县	XXX市	XXX县（市、区）	
单位名称			
单位地址			
项目负责人		职务/职称	
联系电话		手机	
电子信箱		传真	
协作单位名称	如有协作单位，须填写以下所列信息。		
协作单位地址			
项目负责人		职务/职称	
联系电话		手机	
电子信箱		传真	
二、项目名称及类型			
项目名称			
项目类型			
项目投入	XX（万元）	申请资助	XX（万元）
三、立项依据和目的			

四、项目内容

须具体、完整地说明各项工作内容。若有多项任务，须分条分类说明，具体叙述各项任务内容（数据体现尽量充分）。

任务一、

任务二、

.....

五、项目目标及预期成果

对应前述项目主要内容，明确项目实施目标，并对应填写每项任务的预期成果，说明成果名称、数量、质量标准等。须对工作成果的数量、质量、时效以及拟达到的社会效益、可持续影响、满意度设置具体、量化的指标和指标值，例如展品数量、课题成果数量、硬件规格参数、活动开展及时率、地区覆盖率、活动受益人数等。

六、项目组织实施条件

如：（一）单位基本情况

在介绍单位与项目实施相关情况。

（二）科普资源

项目实施所具备或即将建设的科普资源情况。

（三）人员条件与实施团队优势

在科普项目的实施管理、质量控制、效果实现等方面的人员条件与团队优势。

（四）相关经验、成果等

七、项目实施步骤和进度计划

项目起止时间： 20 年 月 日起至20 年 月 日止

实施阶段	经费预算 (万元)	实施内容	时间进度
第一阶段		应完整对应项目工作内容	20年月日起至20年月日止，明确至“日”，下同。
第二阶段			
第三阶段			
.....			

八、项目经费预算

经费总预算 万元，其中：

1. 申请经费 万元

2. 自有经费 万元

包括：

 国家其他拨款 万元

 单位自筹 万元

 其他 万元

(经费支出预算明细请在附件2.项目支出预算表中详细体现)。

九、县级科协初审意见

初审意见：

单位负责人(签名)：

单位公章：

年 月 日

年 月 日

十、市级科协（或省直单位）推荐意见

推荐意见:

单位负责人（签名）:

年 月 日

单位公章:

年 月 日

十、省科协领导意见

推荐意见:

签名（章）:

年 月 日

附件 4

贵州省基层科普行动计划项目支出预算表

申报单位（章）：

项目名称：

单位：元

项目类别	支出经济科目明细	数量	单位	单价	资金总量	申请省级补助资金	测算依据	备注
例：科普展板设置	展板采购/制作	*	块/幅	*	**	**	市场询价	
	内容更新	*	次	*	**	**		
**讲座/培训	讲课费	*	人次	*	**	**	财政标准	
	资料印刷费	**	份	*	**	**	市场询价	
	会场租用费	**	次	*	**	**	市场询价	
科普图书购置	购置费	*	册	*	**	**	市场询价	
组织**活动	场地布置	*	次	*	**	**	市场询价	
	**采购	*	项	*	**	**	市场询价	
....							
总计								

（注：1.表格内容请对照项目申报书内容进行填报，本页表格不够可自行增加；2.项目明细填分类大项，支出经济科目明细填具体内容，数据/任务填计划数量；3.资金计算、汇总务必精准，总金额必须大于或等于项目资助标准。）

附件 5

贵州省基层科普行动计划项目绩效目标申报表

申报单位(盖章):

填报日期:

项目名称					
主管单位		实施单位			
项目分类		项目实施年限		2022 年	
资金来源					
资金总额(万元):					
其中: 省级安排					
市县安排					
其他资金					
年度目标		目标 1: 目标 2:			
绩效 指标	一级指 标	二级指标	三级指标	指标值	说明
	数量 2	=			
	\geq			
	质量	质量 1: 采购图书质量	$>$ **%		
		质量 2	$<$		
		\leq		
	时效	时效 1: 采购图书时间	*月*日以前		
		时效 2			
				
	成本	成本 1: 图书采购成本控制率	=100%		
		成本 2:			
				
	效益	经济效益	经济效益 1		
			经济效益 2		
				
		社会效益	例: 社会效益 1. 科普图书借阅覆盖面	\geq **人	
			社会效益 2		
				
		生态效益	生态效益 1		
			生态效益 2		
				
		可持续影响	可持续影响 1		
			可持续影响 2		
.....					
满意度	服务对象满意度	例: 满意度 1. 科普图书借阅对象满意度	\geq **%		
		满意度 2			
				

联系人:

联系电话:

(注: 1.本表内容应对照项目书内容填写; 2.项目计划中每一项具体内容至少有一项产出、效益、满意度指标内容。)

贵州省科学技术协会办公室

2022 年 10 月 13 日印发

共印 20 份