

衢州市科学技术协会文件

衢市科协〔2024〕5号

关于申报2024年度第二批衢州市科普和学会项目的通知

各县（市、区）科协，各市级学会（协会、研究会、促进会），高校科协，各科普教育基地，农函大教学点，各有关单位：

根据《浙江省科学技术普及条例》和《衢州市人民政府办公室关于印发衢州市全民科学素质行动实施方案的通知》（衢政办发〔2022〕7号）精神，调动社会力量参与科普事业，实现科普资源共建共享，提高科普服务能力，促进我市公民科学素质提升。现决定开展2024年第二批衢州市科普和学会项目申报工作，通知如下：

一、项目内容

创新型科普活动、学会服务项目（详见附件1）。

二、申报条件

1.申报单位范围为全市市级学会（协会、研究会、中心）、学校（高校）、科研院所、科普教育基地、农函大教学点以及有关单位，且须为衢州地区注册、具有独立法人资格的企事业单位及社会组织，是项目的策划、组织、实施单位。不接受个人申报。

2.申报单位必须有财务管理制度、财务管理机构和财务管理人員。

3.项目实施时间为2024年4月~11月。

三、申报程序与项目管理流程

1.项目采取平台申报。各申报主体登录“你点我来”科技服务平台，在“特色专区”-“揭榜挂帅”申报。（平台链接：<http://qzsqzzqt.yzb.qz.gov.cn:9004/technologyService/#/home>）

2.申报对象应按要求填写相对应的《衢州市科协市级科普项目申报书》和详细可行的项目活动实施方案、《项目绩效预设目标申报表》，加盖公章，制成PDF格式，作为附件上传到“你点我来”科技服务平台。

3.项目实施完毕后，对活动方案、经费开支、活动图片、媒体报道等资料进行梳理汇总，形成PDF文档再上传到平台。

四、申报要求

（一）认真阅读《2024年第二批衢州市科普和学会项目申报指南》，凡在项目申报中弄虚作假、骗取资金的，经查实后，将禁止项目申报单位和负责人五年内申报市科协项目，如已获准立项即作撤消立项处理，追回财政资金，并予通报。

(二) 申报单位名称必须与银行账户开户名称、单位公章完全一致，便于拨付项目经费。

(三) 署名要求：科普项目应在活动现场及有关材料中明确衢州市科协作为主办（承办、协办、支持）单位。

(四) 项目申报时间为2024年3月15日~4月7日，经市科协审核予以公布。

联系人： 赵秀应 0570-3027351

 应辛茹 0570-3026588

技术支持： 翁登辉 15088652099

- 附件： 1.2024年第二批衢州市科普和学会项目申报指南
2.衢州市科协市级科普项目申报书
3.项目绩效预设目标申报表



附件1

2024年第二批衢州市科普和学会项目 申报指南

一、创新型科普活动

(一)“智行天下”专项行动

活动时间：2024年4月1日~11月10日

地点：衢州市

活动数：3个

①“科技协同创新专项行动”1个（经费支持：最高不超过5万元）。以“科学咖啡馆”或“院士讲堂”等有关形式，邀请院士、行业科学家、链主型企业等参与，推动创新链、产业链、资金链、人才链、服务链等“五链”的深度融合。

②“新质生产力科普专项行动”1个（经费支持：最高不超过5万元）。围绕基础科学、前沿技术和颠覆性技术创新，邀请院士、行业科学家等，面向公众开展“新质生产力”科普，推动公民科学素养提升，为突破新领域、开辟新赛道、打造新优势厚植创新土壤。

③“国际民间科技交流专项行动”1个（经费支持：最高不超过10万元）。邀请海外科技组织、科技专家“走进来”，开展科普或学术交流活动，推动科技项目落地，引进海内外顶尖科学家和关键技术人才，打造开放合作的国际科技交流创新生态。

要求：①围绕“智行天下”专项行动，自行确定主题；②制定可行性活动实施方案（包括活动日程安排、邀请嘉宾、活动内容等），有计划组织实施。

（二）青少年科普征文活动

活动时间：2024年10月底前完成

征文平台：“你点我来”科技服务平台

活动数：1个

经费支持：最高不超过3万元

申报要求：①所有参赛征文要通过“你点我来”科技服务平台组织申报和评审工作；②围绕“垃圾分类·绿色‘童’行”主题，制定可行性活动实施方案，并按计划组织实施；③科普征文面向全市初中、小学在校生，科普征文投稿数不得少于800篇，部分获奖作品要在媒体上推广宣传。

（三）“科普+”系列科普知识网络竞赛

活动时间：2024年9月底前完成（时长不少于30天）

方式：网上答题（微信或“你点我来”科技服务平台）

活动数：1个

经费支持：最高不超过5万元

要求：①申报单位有网络答题平台设计维护能力，通过微信平台进行题库上传、注册答题等；②平台上显示竞赛首页、登记、答题、成绩单、个人排行榜等，竞赛结束后，形成汇总表和参赛人员信息；③围绕“让垃圾分类成为新时尚”主题，制定可行性活动实施方案（包括协调部门、参赛人员、活动流程、

经费预算<含不高于2万元的奖励，以实物奖励为主>、奖励方法等），并按计划组织实施。

（四）青少年科技辅导员能力提升培训

活动时间：2024年5—6月份完成（时长2天）

培训方式：现场教学

内容：青少年科技创新、科技制作、信息技术创作

人数：100人（对象为全市中小学校科技老师）

活动数：1个

经费支持：最高不超过2.5万元。

要求：①申报单位要有组织培训/学习考察的条件及能力；②制定可行性培训实施方案（包括活动日程计划<培训具体内容和时间，可根据科协要求作相应调整>、食宿安排、车辆保障以及授课费），认真组织实施培训活动，并确保参训人员安全。

二、学会服务项目

（一）“科技智库”项目

申报单位：各市级学会（协会、促进会），高校、科研院所科协，企事业科协，各相关单位

结题时间：2024年10月31日

项目个数：5项

经费支持：3万元/项。

申报要求：①围绕市委市政府三个“一号工程”和“十项重大工程”等中心工作，就我市新材料、新能源、集成电路、智能制造、特种纸和生命健康六大主导产业发展、乡村振兴、科技创新、创新人才等热点难点问题，组织开展调查研究、建言献策，

具体题目由项目负责人拟定；②每个课题需完成1篇调研报告，形成1篇决策咨询建议专报。课题调研报告要以服务决策咨询为导向，重在凝练问题和对策建议，不少于2万字。③专报内容要有问题、有分析、有数据或案例支撑，并提出有针对性、操作性的政策建议，以服务党委政府科学决策为目标，专报每篇3000字左右。

（二）衢州“青年博士沙龙”系列活动

申报单位：各市级学会（协会、促进会），高校、科研院所科协，企事业科协，各相关单位

活动时间：2024年11月30日前

活动个数：4期

经费支持：1.5万元/期。

申报要求：①活动旨在邀请衢州市青年博士、企业主体及相关科技工作者共聚一堂，就各自研究领域、技术创新等进行学术交流，旨在让我市科技人才了解相关领域的学术前沿动态，拓宽学术视野，激发创新思维，促进学科交叉发展，激活科技创新源头活水，为衢州高质量跨越式发展提供有力支撑。②制定可行性活动方案，并按计划组织实施。③活动结束后需总结好详细活动台账资料并上报市科协。

附件2

衢州市科协 市级科普/学会项目申报书

项目名称	
申报单位	
项目负责人	
联系电话	
申报时间	_____年_____月_____日

衢州市科学技术协会制表

2024年

一、项目基本情况	
项目名称	
申报单位	
项目主要内容摘要 (限150字)	
项目负责人	
移动电话	
项目经费	总计: 预算经费明细:
项目实施时间	年 月 日 ~ 月 日

二、项目申报单位

第一申报单位	单位全称	
	详细地址	
	开户银行	
	户名	
	账号	
	联系人	
	联系电话	

三、项目申报理由

(简明扼要, 突出特色和亮点。字数500以内)

四、实施方案

(方案, 请另行附页)

四、项目实施步骤和进度计划

实施阶段	实施时间	内容及目标
第一阶段		
第二阶段		
第三阶段		

五、项目负责人及主要参加人员

序号	姓名	工作单位	职务/职称	在本项目中承担的主要工作
1				
2				
3				

六、项目申报单位意见

项目负责人（签名）：

（盖章）

年 月 日

附件3

项目绩效预设目标申报表

填报单位（盖章）：

项目名称					
项目实施单位					
项目负责人		联系电话			
项目起止时间	开始时间： 年 月 日	完成时间：	年 月 日		
项目内容（概况）					
项目绩效目标					
本年度绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标：数量、 质量、时效方面 的指标	数量			
		质量			
		时效			
	效益指标：社会、 环境效益等方面 的指标及服务对 象满意度指标 (至少填写两个 指标)	社会			
		环境			
满意度					
备注					
填报人：	单位负责人：	填报日期：			

衢州市科学技术协会办公室

2024年3月18日印发