

成都市科学技术协会

成都市科学技术协会 关于做好 2023 年全国科普日活动 筹备工作的通知

市全民科学素质行动纲要实施各成员单位，市级学会、协会、研究会，各企事业科协，四川天府新区科技创新和人才服务局，成都东部新区战略研究局，成都高新区科技创新局，各区（市）县科协：

为深入贯彻落实习近平总书记关于科学普及和科学素质建设的重要指示精神，进一步营造全民参与科技创新与科学普及的浓厚氛围，筹备好全市 2023 年全国科普日系列活动，现将相关事项预备通知如下。

一、活动时间

系列活动：8 月 15 日——10 月 15 日期间

主场活动：9 月 11 日——9 月 28 日期间

二、活动主题

主题：待定（根据中国科协 2023 年全国科普日通知要求确定）

副主题：厚植科技创新沃土，擦亮科幻之都名片(暂定)

各地各部门(单位)可结合工作实际自行拟定副主题，承办市级科普活动需采用成都市的副主题。

三、活动内容

全市 2023 年全国科普日系列活动要面向人民群众现实需求，按照内容丰富、形式多样、参与多元、覆盖广泛的思路系统谋划，以“小而美”的总基调筹备好系列活动，在保证数量的同时，打造一批具有特色亮点的精品活动，2023 年全市全国科普日活动总体初步安排如下。

(一) 举办市级主场活动

1.线上主场活动。举办 2023 年全国科普日川渝暨成都云联动主题活动，做好“科普熊猫”等全市线上科普活动的集中汇聚和宣传展示，拟开展“云上科普日”、“开学科普季”、网络互动话题、直播等系列线上活动，扩大优质线上活动影响力和服务面，共同营造爱科学、学科学、传播科学的网络环境，带动广大公众参与线上科普活动。

2.线下主场活动。举办成都市 2023 年全国科普日主场活动及启动仪式，拟举行“科普熊猫”数字人发布，科技志愿服务队授旗仪式，全国科普示范县授牌仪式，蓉遇科普年度十大人物、十大数字作品、十大图书、十大活动、十大科学美空间颁奖仪式，科普乐活互动集市，科普剧本杀体验活动，科技资源科普化成就展，成德眉资十大科普研学线路发布等重大活动。

(二) 开展世界科幻大会“科幻季”系列活动

组织各区（市）县和相关单位，围绕预热并浓厚2023成都世界科幻大会氛围、擦亮成都科幻之都名片内容，组织开展有关科幻主题的世界科幻大会“科幻季”系列活动，积极对接市科协科幻办，并按要求及时报送相关资料。

（三）开展“五百双千”系列科普行动

1.“百会”科普行动。组织各级学会开展“百会”科技服务活动。大力弘扬科学精神和科学家精神，为公众提供精准化、专业化的高质量科普服务，为科技工作者投身科普探索创新路径，为学会科普工作提能打造品牌、积累经验。（建议联合相关学会、协会等开展）

2.“百校”科普行动。组织发动科技示范校、科技教育基点校、农村科技示范校等中小学校，以科学家（精神）进校园活动为契机，组织院士专家、以科普讲座、科学研学等形式，开展“百校”科技进校园活动。以弘扬科学精神、激发科学兴趣、启迪科学梦想为内容，举办科普讲座、科学研学等活动，为广大青少年。（建议联合各地教育管理部门联合开展）

3.“百企”科普行动。组织发动各类企业科协、产业功能区科协等开展“百企”科普服务活动。立足创新成果、科技特色，面向公众开放科技场馆、举办科技交流、培训、讲座等多种形式的科普活动，展现科技助力企业、创新赋能企业的重要成果，营造崇尚创新的氛围。（建议联合企业科协、产业功能区科协等开展）

4.“百农”科普行动。组织发动农村专业技术协会、科技小院、农业科技服务团等开展“百会”农业科技科普服务活动。围绕乡村

振兴重点任务，面向农民普及先进技术、传播科学知识、倡导科学文明，促进农村产业发展，提升农民科技文化素质。（建议联合农业相关部门、科技小院等开展）

5.“百地”科普行动。组织发动各类科学美空间、科普教育基地、科普基地等开展“百地”科普活动。开展研学体验、科学教育、科普报告等活动，以“走出去，请进来”、线上线下结合等多种形式服务中小学“双减”和公众科普需要，提升青少年的科学兴趣，促进公众对科学价值的认同。（联建议合各级各类科普基地等开展）

6.“千村”科普行动。组织科技志愿者开展“千村”科普活动。开展文明城市、科技兴乡村等科技志愿服务活动。（争取每个村全覆盖）

7.“千社”科普行动。组织科技志愿者开展“千社”科普活动。围绕社区居民生活和工作需要，以人民群众喜爱的方式，开展接地气、有温度的文明城市、应急安全、健康卫生等系列科普活动。（争取每个社区全覆盖）

（四）全民科学素质行动纲要实施成员单位科普行动

动员全民科学素质行动纲要实施成员单位围绕世界科幻大会、自然资源、生态文明、乡村振兴、卫生健康、应急科普、科学教育、食品安全等本系统的相关领域，广泛动员学校、科研院所、医院、企业、社会组织、媒体、文学工作者等各方力量，开展科普活动和科普宣传，弘扬科学精神、浓厚创新氛围。（广泛发动相关成员单位，各全国科普示范县（市、区）要至少开展一

场成员单位（科协除外）主办的活动）

（五）区（市）县主场活动

各区（市）县结合自身特点，组织开展好本地区的主场活动及系列活动，按照弘扬科学精神，助力科技创新、科技教育、乡村振兴、生态文明、防灾减灾、生产生活、前沿科技等方面内容系统谋划并组织实施。

四、工作要求

（一）强化组织动员

要高度重视全国科普日活动，把活动作为贯彻落实习近平总书记关于科学普及和科技创新工作重要指示精神的抓手，做为贯彻落实各级《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》的重要举措，依托各地各级全民科学素质行动实施协调机制，突出政治引领和科普价值引领，强化动员、开放协同、系统谋划，团结更加广泛社会力量、汇聚更加优质科普资源，精心组织开展好全国科普日活动。

（二）务求活动实效

要紧紧围绕科普日活动主题，聚焦公众所需所盼，积极构建全国科普日活动良好生态，为科技工作者从事科普、广大公众参与科普搭建更加便捷、更高质量、更强支撑的服务平台。要认真贯彻落实中央八项规定精神，坚决防止形式主义、官僚主义，高效、勤俭、务实举办全国科普日活动。

（三）做好宣传推广

要围绕2023年成都全国科普日系列活动，策划组织活动前、

活动中、活动后的宣传计划，及时通过国家级和省、市媒体同步进行报道。提前发布进行总体活动安排，突出活动特色，大力弘扬科学精神和科学家精神，倡导全民参与科普，营造浓厚的科普氛围，促进公民科学素质提升。活动宣传中，规范使用全国科普日和科普中国、天府科技云、科普熊猫等标识，突出活动品牌。

（四）确保安全有序

要按照“谁举办、谁负责”原则，强化举办单位、举办地主体责任，加强风险预判，合理确定活动举办形式，面对夏季高温、洪涝、舆情等情况提前制定风险处置工作方案，提高应急管理和处置能力，平稳、安全、有序开展全国科普日活动。

五、注意事项

筹备工作要严格以全国科普日网站（www.kepuri.cn）上要求的程序、标准、节点等要求系统谋划，提前组织辖区进行培训和答疑，确保筹备好、组织好、开展好全市全国科普日系列活动，在中国科协全国科普日正式通知出台前，按照以下要点做好相关准备。

（一）登记填报

各活动举办单位需在全国科普日网站（www.kepuri.cn）或下载“科普中国”客户端注册并登录，熟悉相关程序和要求，提前谋划并填报科普日系列活动内容，充分利用全国科普日平台管理、发布相关信息，便于公众提前知晓并参与活动。

（二）完善信息

活动中后期，各活动举办单位通过全国科普日网站或“科普

中国”客户端，按照规范表述和要求，及时补充完善活动信息和进展，包括活动图片视频、新闻报道链接等，细致提交相关材料。

（三）报送资料

活动后期，请各有关部门和区（市）县科协将各区域内的活动总结、活动开展相关图片等资料进行规范和清理，优秀总结模板可在科普中国网站的【主页】点击【下载资源】，进入页面，可查看前两年的优秀案例，供活动单位参考。具体报送时间途径后续进行通知。

（四）请各相关单位于8月15日前将2023年全国科普日重点活动安排表（见附件）以电子版方式报送至市科协科普部。

联系人：潘奕 81710205，郑凯 81710320。

电子邮箱：973139628@qq.com



