

南京市科学技术协会
中共南京市委宣传部
中共南京市委网络安全和信息化委员会办公室
南京市教育局
南京市科学技术局
南京市规划和自然资源局
南京市生态环境局
南京市水务局
南京市农业农村局
南京市卫生健康委员会 文件
南京市应急管理局
南京市绿化园林局
南京市人民政府国有资产监督管理委员会
南京市总工会
共青团南京市委
南京市妇女联合会
南京市工商业联合会
南京市作家协会

宁科协〔2023〕87号

关于开展2023年南京市“全国科普日”活动的通知

各区科协、党委宣传部、网信办、教育局、科技局、自然资源局、生态环境局、水利局、农业农村局、卫生健康委、应急管理局、国资委、林业局、总工会、团区委、妇联、工商联、作协，江北新区科协、党工委宣传和统战部、生态环境和水务局，各市级学会（协会、研究会），各企事业（园区）科协，各有关单位：

为深入贯彻党的二十大决策部署，推动全民科学素质全面提升，助力推进中国式现代化南京新实践贡献更多科技力量，根据中国科协等21个部门联合印发的《关于举办2023年全国科普日活动的通知》（科协发普字〔2023〕34号）和省科协《关于开展2023年江苏省“全国科普日”活动的通知》（苏科协发〔2023〕112号）的有关要求，结合南京实际，市科协联合市委宣传部等18个部门共同组织开展2023年南京市“全国科普日”活动。现将有关事项通知如下：

一、活动主题

提升全民科学素质，助力科技自立自强。

二、活动时间

9月17日（星期日）—23日

三、主办单位

市科协、市委宣传部、市网信办、市教育局、市科技局、市规划和自然资源局、市生态环境局、市水务局、市农业农

村局、市卫生健康委、市应急管理局、市国资委、市绿化园林局、市总工会、团市委、市妇联、市工商联、市作协

四、活动内容

(一) 加强政治引领，激发奋进力量。围绕学习贯彻落实党的二十大精神，用科普讲好中国式现代化故事。围绕党的二十大精神提出的深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略的总体要求，多方位宣传展示新时代以来在科技创新和科学普及方面所取得的重大成果和生动实践。大力弘扬科学精神和科学家精神，团结引领广大科技工作者，凝聚踔厉奋发广泛力量。

(二) 聚焦创新发展，服务自立自强。围绕“四个面向”所取得的关键核心技术突破，推进科技资源科普化，推动具备条件的科技基础设施和科技创新基地开放，集中展示大数据、人工智能、元宇宙、量子科技等前沿科技，展现载人航天、探月探火、深海深地探测、超级计算机等重大成果，激发高质量发展内生动力，推动高水平科技自立自强，服务高质量发展。

(三) 坚持科技赋能，助力“国之大者”。聚焦乡村振兴，实施科技助力乡村振兴行动、科普服务高素质农民培育行动，促进优质科技科普资源深入农村、服务农民，促进共同富裕。围绕美丽中国建设，普及生态文明知识，倡导绿色、低碳、节约的生态理念，助力碳达峰碳中和，服务绿色发展，促进人与自然和谐共生。推动科普助力“双减”，做好科学教育加法，培育具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年群体。

（四）践行科普为民，共创美好生活。围绕卫生健康、数字素养、知识产权、食品安全、国防知识、防灾避险、安全生产等公众普遍关注的热点问题，聚焦重点人群，深入新时代文明实践中心（所、站）、党群服务中心、社区综合服务设施等基层阵地，融入文化、艺术、教育、旅游、体育等各领域，通过喜闻乐见的形式、丰富多样的内容、常有常新的活动，丰富人民精神世界，让人民生活更加幸福美好。

五、活动安排

（一）主场活动。围绕活动主题，汇聚各主办单位、一体两翼资源优势，通过多方主体联合重点打造2023年南京市全国科普日主场活动暨首届科普嘉年华、第六届南京市全民科学素质知识竞赛、第十届科普教育基地发展论坛、南京科协大讲堂院士专家报告专场等内容丰富、精彩纷呈的主场科普活动，带动全市掀起科普活动热潮。

（二）部门活动。联合主办单位应结合实际开展全国科普日南京主场活动，示范带动本系统各单位重视科普、参与科普。联合主办单位要动员本系统内各单位围绕科技创新、科学教育、数字素养、生态文明、卫生健康、应急科普、农业科技、核科普、节水科普、科普创作等行业领域，开展系列科普活动，增强公众科学意识，倡导科学理念，营造热爱科学、崇尚创新的社会氛围。

（三）各区域活动。各区、江北新区和各园区要结合实际、突出优势、各展其能，打造亮点纷呈、各具特色的区级主场活动，并围绕主题，聚焦科普助力“双减”、科技助力乡村振兴、科学家精神弘扬、银龄科普等重点领域，推动科

普进机关、进企事业单位、进城乡社区、进校园、进家庭、进军营，为广大公众提供优质多元、触手可及的科普体验。

（四）科普联合行动

1. 学会科普联合行动。各级学会要积极为科技工作者搭建平台，组织开展“智惠行动·百会百县乡村行”“健康科普社区行”“食品安全进万家”等系列科普活动，打造学会科普品牌。市级学会可与各区结对开展示范性科普活动。

2. 企业科普联合行动。各企业科协，要立足科技创新资源，发挥科技人才优势，组织企业云课堂、企业公众开放日、专家报告等系列科普活动，让创新成果走向公众，推动科研、科技成果科普化。

3. 科技场馆联合行动。围绕“同上一堂科学课”等主题，开展“科技场馆科普活动进校园”“学校学生进科技场馆”等系列活动，结合各场馆优质科普资源，推出系列研学及科普实践活动，科普大篷车可与流动科技馆集中巡展，激发公众尤其是青少年好奇心和想象力。

4. 科普基地联合行动。各级各类科普教育基地以“科创筑梦”为主题，发布青少年教育服务项目，充分发挥各类科普基础设施的科普教育功能，为青少年提供高质量的校外科学教育活动。

（五）科普专项行动。聚焦重点热点领域，打造示范性、创新性专项特色活动。

1. 青少年科普专项行动。组织各级青少年科技教育机构、南京青少年科技教育协会，贯彻落实习近平总书记在二十届中共中央政治局第三次集体学习时关于在教育“双减”中做

好科学教育加法的重要指示精神，组织科技工作者走进校园开展“大手拉小手科普报告”，广泛开展“科普进万家行动”、青少年科学调查体验活动、“科技教育乡村行”、青少年人工智能创新实践活动，激发青少年的科学兴趣，培养创新精神和实践能力。

2. 科学家讲科普专项行动。围绕党的二十大报告提出的制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国等强国目标，组织科技工作者开展科普讲座，举办“星空讲坛”全国科普日特别活动，带动各方打造科学家讲科普的高端示范品牌，增强科技工作者参与科普工作的获得感。

3. 农技协科普专项行动。组织各级农技协、中国农技协科技小院，贯彻落实习近平总书记给中国农业大学科技小院学生重要回信精神，在乡村一线开展技术培训和群众性科普文化活动，讲好中国式农业农村现代化故事。

4. “云上科普日”专项行动。推进科普信息化发展，通过直播、短视频、话题互动、VR等方式，广泛开展云讲堂、云看展、云发布等线上活动，打造“一区一品一直播”线上活动矩阵，形成天天有热点、精彩不间断的线上科普热潮。

5. 银龄科普专项行动。利用社区科普大学常态化开展医疗健康、心理辅导、数字素养、应急处置、反网络谣言、反诈骗、科学运动等老年人急需的专项科普活动，提高老年人信息素养，丰富老年人精神文化生活。

六、有关事项

（一）积极参与。各区科协、江北新区科协，各市级学会（协会、研究会）、企事业（园区）科协，南京现代科普

场馆联盟等单位，在科普日期间要组织开展各类各项科普活动，积极选送科技科普产品参加南京首届科普嘉年华广场活动，并预通知要求将附件报送到邮箱：1245172389@qq.com。

（二）登记发布。8月21日起，各活动举办单位要注册并登录全国科普日网站（www.kepuri.cn）或下载“科普中国”客户端（<http://mtw.so/5Mzxml>），按要求在规定时间内填报活动信息。活动举办单位应通过全国科普日网站或科普中国客户端将活动信息提前向社会发布，方便公众查询了解、积极参与、反馈评价。

（三）完善信息。活动开展结束后，并于10月1日前各活动举办单位应及时通过“全国科普日”网站或“科普中国”客户端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，并提交活动总结材料。市科协科普部将及时对我市重点活动进行审查、汇总，各区科协应指定专人负责，做好辖区内活动填报管理和动员工作，各类线上线下科普活动和宣传须突出活动品牌，标注“2023年全国科普日活动”，并统一使用全国科普日和科普中国标识。

（四）总结表扬。在总结评估基础上，按照组织动员、数量规模、品牌宣传、科技志愿、联合行动、网络活动话题协同等指标，对活动组织有序、服务基层有效的单位和影响大、关注多、反映好的活动予以表扬。各有关单位于10月9日前通过全国科普日网站提交科普日活动总结材料（含有关图片、影像资料等），并将电子版报市科协。根据要求向省科协报送优秀组织单位和优秀活动推荐名单。

附件：南京首届科普嘉年华参展单位申请表

联系人：叶天琛（南京首届科普嘉年华）

联系电话：17714352356

联系人：周根明 市科协科普部

联系电话：025-57723715

联系人：田金凤（全国科普日网站技术咨询）

联系电话：010-63581772

附件

南京首届科普嘉年华参展单位申请表

| 序号 | 申请单位 | 参展单位名称 | 展区 | 展品名称及简要介绍 | 所需展位 | 是否用电 | 联系人 | 电话(手机) |
|-------|------|--------|----|-----------|------|------|-----|--------|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

填表说明:

1. 申请单位栏填写: 南京现代科普场馆联盟成员、区科协、市级学会、企事业(园区)科协或其他中的一个;
2. “南京科普嘉年华”分为6大板块,即人工智能:如机器人、机器狗、无人机、AR/VR等;科技兴农:如果蔬、花卉、园艺等;非遗文化:如竹刻技艺、南京剪纸、南京白局、绒花技艺等;应急装备:如灭火、逃生、急救、通信等;科普文创:如印刷、书画、编织等;互动体验:如动物喂养、标本制作、乐高搭建、手工陶艺、考古挖掘、矿物开采等;
3. 每个展位面积为 $3 \times 3\text{M}$,如展品较大,可选2个展位。每个展位配咨询台一个和折叠椅2把;
4. 每个展位需设计宣传背景和门头各1张,背景图模板由主办方提供并统一制作。



南京市科学技术协会



中共南京市委 宣传部



中共南京市委网络安全和信息化委员会办公室



南京市教育局



南京市科学技术局



南京市规划和自然资源局



南京市生态环境局



南京市水务局



南京市绿化园林局



南京市农业农村局



南京市卫生健康委员会



南京市应急管理局

南京市人民政府国有资产
监督管理委员会



南京市总工会



共青团南京市委员会



南京市妇女联合会



南京市工商业联合会



南京市作家协会



2023年8月31日