关于举办2024年湖南省全国科普日活动的通知

省全民科学素质纲要实施工作办公室各成员单位，各市州全民科学素质纲要实施工作办公室，各省级学会（协会、研究会）及相关单位：

根据《中国科协等21部门关于举办2024年全国科普日活动的通知》（科协发普字〔2024〕28号）有关要求，省全民科学素质纲要实施工作办公室将组织开展2024年湖南省全国科普日活动。现将有关事项通知如下：

一、主题和时间

活动主题：提升全民科学素质，协力建设科技强国

活动时间：2024年9月15-30日在全省各地集中开展，主题宣传活动贯穿全年。

二、活动内容

（一）强化政治引领，激发创新氛围。深入宣传阐释习近平总书记关于高水平科技自立自强和科技创新、科普和科学素质建设的重要论述，广泛宣传我国科技、科普工作成就，营造爱党爱国、崇尚创新的良好氛围，鼓舞全社会的自豪感和自信心，引领广大科技工作者投身科技强国建设。

（二）深化前沿科普，激发创新动能。聚焦基础前沿研究、战略高技术、新兴和未来产业科技等新质生产力发展布局，聚焦量子科技、生命科学、物质科学、空间科学、航空航天、探月探火、深海深地探测、集成电路、人工智能、卫星导航、大飞机高铁、生物技术、信息技术、新能源、新材料等开展科普活动，推动科研基础设施、创新基地常态化开放，服务高质量发展。

（三）践行科普为民，共创美好生活。围绕民生科技、卫生健康、食品安全、民生水利、农业生产、低碳生活、防灾避险、安全生产、未成年人保护、数字素养与技能等公众关注热点，开展多种形式的科普服务，丰富群众精神文化生活，提升全民科学文化素质。

（四）坚持分类施策，实施精准科普。面向领导干部、公务员等政策制定者，开展政策理论和高端产业创新成果知识普及。面向高校学生和青年科技工作者，开展核心技术、交叉学科知识交流。面向青少年，开展场景式、体验式、沉浸式科学实践活动。面向老年人，开展“银龄跨越数字鸿沟”科普专项行动，辅导老年人智能应用技术学习。

三、活动安排

结合学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，贯彻落实全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会精神，认真组织好全国科普日(湖南）主场活动、系列联合行动和IP专项行动等。

（一）全国科普日（湖南）主场活动。集成优质资源、汇聚多方创意，打造科技展览探未来、科普报告话前沿、科普实验亲体验等活动，为广大公众提供优质多元、触手可及的科普产品。

(二)系列联合行动。各科普主体充分发挥自身优势，积极整合资源、开放场地、创新形式，开展形式多样的科普服务。

**1.省直相关单位联合行动。**围绕科技创新、信息技术、科学教育、自然资源、生态文明、节水科普、乡村振兴、卫生健康、应急科普、核科普、水利科普、农业科技、数字素养、食品安全、科普文学创作等领域，省直相关单位发挥自身专业优势，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，普及科技知识、增强公众意识。

**2.学会科普联合行动。**各级学会利用专业特长，针对大学生和青年科技工作者，开展高频次、互动性强的前沿科普。充分发挥“百名院士进校园、万名科技工作者上讲台”品牌活动的作用，组织科技工作者走进校园开展“大手拉小手科普报告”，开展青少年科学调查体验、科技教育乡村行等活动，激发青少年科学兴趣，培养创新精神和实践能力。

**3.科普阵地联合行动。**充分发挥科技馆、流动科普设施、农村中学科技馆、科普教育基地、科普基地、科普社区、农技协、科技小院等科普阵地作用，围绕科技前沿、民生实事、乡村振兴等重点任务，结合各场馆优质科普资源，开展研学实践、科普报告、科学之夜、联动打卡等活动。

**4.高校科普联合行动。**各高校依托高校科协组织和学校科技社团，组织校内实验室等科研资源平台联动开放，开展跨学科科技交流沙龙，组织师生围绕前沿科技做科普，激发青年师生自信和志向，助力高水平科技人才培养。

**5.企业科普联合行动。**中央企业、国有企业、科技民企等各类企业，围绕新质生产力布局，立足企业资源和人才优势，组织展馆开放，开发新产品、新成果的AR/VR科普产品，面向在校学生开展专家报告，围绕企业具体问题组织创新创业大赛、企业创新成果展等活动，发现和激励创新后备人才。

**6.园区科普联合行动。**各园区科协组织园区企业有序开放企业展示场馆，运用园区科普资源服务周边社区、学校等，传播科学精神、创新进取精神，讲好企业家创业创新创造故事，普及创新成果。

（三）“千万IP话科普”专项行动。推动科普信息化发展，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，推出《新质湖南、微末新材》《一百个中国科学家的故事》视频和音频，推出《健康科普大讲堂》《“科技+文化”主题书画艺术作品展》等品牌节目，发起优秀网络科普作品创作、征集和展示等活动，发布科普内容和相关活动时添加“#千万IP创科普#”话题标签，形成全社会参与科普创作、传播科学、热爱科学的生动局面。

四、工作要求

（一）加强组织动员。各市州各部门各单位要把全国科普日活动作为落实《湖南省全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025年）》的重要举措，精心谋划组织，做好工作协同，以组织化、网络化、社会化方式推进工作，调动社会各方积极性，增强活动引领力、服务力、影响力。

（二）突出活动实效。要聚焦目标人群特点和需求，创新服务场景，丰富内容形式，打造“小而精”“小而美”“小而实”的服务产品，提供精准多元、喜闻乐见的科普服务。要严格落实中央八项规定及其实施细则精神，力戒形式主义，注重为基层减负，加强意识形态把关，高效节约、安全有序举办活动。

（三）做好宣传总结。要突出活动品牌，做好线上线下宣传，规范使用全国科普日和科普中国标识，营造活动浓厚氛围。8月21日起，各活动举办单位可通过全国科普日平台（www.kepuri.cn）发布重点活动信息,平台将提供优质科普短视频、展览、图文等活动资源和精品宣传资源下载，持续汇聚展示各地各部门各单位重点、亮点活动。各纲要办成员单位、市州科协、省级学会要牵头总结本市州、本单位、本领域全国科普日活动开展情况，并于10月8日前，向省科协提交活动总结，包括活动照片、视频等材料，同时推荐2024年全国科普日优秀组织单位（附件1）和优秀活动（附件2）。各市州科协推选的优秀组织单位不超过8个，优秀活动不超过6个；省纲要办成员单位推选的优秀组织单位不超过2个，优秀活动不超过2个；省级学会推选的优秀组织单位不超过1个，优秀活动不超过1个。

联系方式：

省科协科普部

联 系 人：肖鹏、陈昶全

联系电话：0731-84884352

电子邮箱：hnkxpjb@163.com

全国科普日平台技术运营咨询

联 系 人：蒙昌乐

联系电话：010-63589698，010-63589586

附件：1.2024年全国科普日优秀组织单位推荐表

2.2024年全国科普日优秀活动推荐表

湖南省全民科学素质纲要实施工作办公室

（湖南省科学技术协会代章）

 2024年8月14日

附件1

2024年全国科普日优秀组织单位推荐表

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 联 系 人 |  | 职 务 |  |
| 联系电话 |  | 通讯地址 |  |
| 组织开展的活动场数 |  | 服务人数 |  |
| 组 织 情 况 简 介 |
| （简述活动形式、活动影响力、活动内容、群众反映等情况，不超过500字，并附上活动精彩照片3-5张及活动视频） |
| 市州科协或省级学会或省直单位推荐意见 |  盖章 年 月 日 |
| 湖南省科协审定意见 |  盖章 年 月 日 |

附件2

2024年全国科普日优秀活动推荐表

|  |  |
| --- | --- |
| 活动名称 |  |
| 主办单位 |  |
| 联系人 |  | 职 务 |  |
| 联系电话 |  | 通讯地址 |  |
| 活动场数 |  | 服务人数 |  |
| 活 动 情 况 简 介 |
| （简述活动形式、活动影响力、活动内容、群众反映等情况，不超过500字，并附上活动精彩照片3-5张及活动视频） |
| 市州科协或省级学会、或省直单位推荐意见 |  盖章 年 月 日 |
| 湖南省科协审定意见 | 盖章 年 月 日  |