湖南省科学技术协会

中共湖南省委宣传部

湖南省教育厅

湖南省科学技术厅

湖南省水利厅

湖南省农业农村厅

湖南省卫生健康委员会

湖南省应急管理厅

文件

湘科协通〔2020〕48号

湖南省科学技术协会 中共湖南省委宣传部

湖南省教育厅 湖南省科学技术厅 湖南省水利厅湖南省农业农村厅 湖南省卫生健康委员会

湖南省应急管理厅关于举办湖南省2020年

全国科普日活动的通知

各市州科协、党委宣传部、教育局、科技局、水利局、农业农村局、卫生健康委、应急管理局，省科协所属学会（协会、研究会），各高校科协，各有关单位：

根据《中国科协 中央宣传部 教育部 科技部 水利部 农业农村部 国家卫生健康委 应急管理部关于举办2020年全国科普日活动的通知》（科协发普字〔2020〕14号）的有关要求，省科协联合省委宣传部、省教育厅、省科技厅、省水利厅、省农业农村厅、省卫生健康委、省应急管理厅组织开展湖南省2020年全国科普日活动。现将有关事项通知如下：

一、时间和主题

时间：2020年9月19-25日在全省各地集中开展，主题宣传活动贯穿全年。

主题：决胜全面小康，践行科技为民。各市州可根据主题，结合本地实际开展丰富多彩的科普活动。

二、活动内容

（一）弘扬科学精神，展现科学价值。着力传播坚持问题导向、实事求是、求真务实等科学思想和方法，引导公众提高科学思维能力。

（二）助力疫情防控，推动健康科普。结合疫情防控工作，引导公众了解和掌握卫生健康知识，增强防控意识，助力打赢疫情防控的人民战争、总体战、阻击战。

（三）聚焦脱贫攻坚，决胜全面小康。围绕全面小康和脱贫攻坚，提供精准科技科普服务，充分体现科技在助力乡村振兴、助力人民美好生活中的重要作用，提升公众对于科技进步的获得感。

（四）加强科技志愿，彰显科技为民。将科技志愿服务“智惠行动”全面融入科普日活动，充分调动科技和科普工作者积极性，广泛开展以科技惠民、科学普及等为主要内容的科技志愿服务，满足群众对新时代科普服务的需求。

三、主要活动

湖南省2020年全国科普日活动立足面向基层、服务发展，充分展现湖南科技工作者在弘扬科学精神、普及科学知识方面的担当与作为，广泛开展“多阵地、多战线、广覆盖、齐参与”的线上线下系列科普活动。（注：根据疫情发展形势，若届时无法组织线下活动，将以网络活动为主。请各地各部门根据应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制统一安排，合理确定举办方式。）

1.科普阅读联合行动。联合出版社、图书馆等相关机构，向公众推介系列优秀科普科幻图书，开展形式多样的阅读活动，让科普科幻图书走入公众视野，形成全民读科学、学科学、用科学的良好社会氛围，推动科学文化的建设与繁荣。

2.校园科普联合行动。积极动员全省大中小学校开展校园科普活动，面向广大青少年举办科普报告、科技实践活动、科普表演等活动，关爱农村留守儿童身心健康，启迪青少年科学思维和创新意识。

3.农村科普联合行动。组织涉农科技工作者、科技志愿者等深入农村开展技能培训、科普讲座、农民科学素质网络竞答等活动，着力提高农民生产生活能力，助力乡村振兴。

4.卫生健康科普联合行动。开展各类健康科普宣传和医学常识、健康知识问答，尤其是开展新型冠状病毒防控知识普及，倡导健康生活理念，引导健康生活行为，提升公众健康素养水平。

5.公共安全科普联合行动。开展应对安全生产、火灾、水旱灾害、地质灾害等突发事件的知识普及，提升公众安全意识和自救保护、应急救助能力。

6.节水科普联合行动。开展节水知识讲座和节水技能培训，举办水利科普讲解大赛，面向公众开放国家水情教育基地和各类节水教育场所，在科普日期间开展各类体验活动，普及节水科学知识，提升全民节水意识。

7.企业科普联合行动。动员组织企业开展企业科普活动，履行社会责任，通过开放参观、交流体验、专家讲解等形式面向公众传播科学知识、诠释技术应用，扩大优质科普资源供给。

8.学会科普联合行动。发动各级学会通过科技讲座、论坛等形式，将优质学术资源面向公众进行科普化宣传，促进发挥科技资源的科普作用，促进科技经济融合发展。

9.科普阵地联合行动。发动实体科技馆、流动科技馆、科普大篷车和数字科技馆等科技馆体系在科普日期间开展展览展示、动手体验、网上课堂等各种科技教育活动。动员全省科普教育基地依托丰富的科普资源，积极推出形式内容多样的科普日主题活动，大力弘扬科学家精神，开展公民科学道德教育，助力公民道德素质提升。

10.青少年心理健康科普活动。联合教育部门开展青少年心理健康科普展览、科普剧表演、心理健康科普讲座、心理咨询服务等科普活动，普及青少年心理健康知识。

11.积极参与和组织全国科普日网络活动。各单位和部门通过本级网络平台积极参与中国科协2020年“云上科普日”活动和科普湖南在线网、“科普湖南”微信公众号科普直播活动，围绕青少年心理健康教育、科技助力精准扶贫、新冠肺炎疫情防控、防汛抗灾等组织网络科普活动。

四、工作要求

（一）提高站位，服务大局。各单位和部门要高度重视，充分发挥全国科普日的平台作用，积极沟通、做好统筹，最大程度汇聚资源搭建科普展示平台，主动邀请当地党政领导与公众一起参与全国科普日相关活动。

（二）面向基层，公平普惠。各单位和部门要紧紧围绕科普日活动主题，接长手臂、深入基层、服务群众，普惠民生，注重面向乡村、积极助力乡村振兴战略，提升基层群众的幸福感和获得感。

（三）加强宣传，营造氛围。各单位和部门要充分利用广播、电视、新媒体等多种方式开展全方位、多角度的宣传推介，提升公众知晓度，要积极发挥科技志愿者、科普信息化作用，扩大活动的参与面，营造领导重视、广泛动员、群众参与的良好氛围。

（四）厉行节约，务求实效。各有关单位要认真落实中央、省委关于改进工作作风、厉行勤俭节约的有关规定，力戒形式主义和官僚主义。要加强安全防范措施，充分利用现有资源，切实提高活动实效。

五、有关事项

（一）登记填报。请各活动举办单位于2020年8月11日-9月13日期间注册并登录全国科普日网站（www.kepuri.org）或科普中国客户端（https://url.cn/5GXxUrC），填报活动信息。鼓励活动举办单位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，以便公众查询了解活动、参与活动并反馈评价。请各省级学会、市州科协做好动员工作，组织联合行动、网络活动，并通过科普中国客户端或全国科普日网站进行管理。各类线上线下科普活动须采取适当方式标注“2020年全国科普日活动”。

（二）信息完善。请各活动举办单位于2020年10月9日前，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成果，包括活动图片视频、新闻报道链接等。如开展网络活动须提供活动网址信息，以便全国科普日网站运营机构配合各单位向社会进一步宣传报道。

（三）工作总结。请各活动举办单位于2020年9月30日前向省科协提交活动总结，包括活动照片、视频、总结PPT等材料，同时推荐活动优秀组织单位（附件1）和优秀活动（附件2）。届时，省科协将会同活动主办单位，按照社会动员、联合行动组织实施、网络活动、宣传工作、科技志愿服务、活动信息服务以及公众评价情况等指标考核科普日活动组织机构，并对工作扎实的组织单位和特色鲜明、实效显著的活动予以表扬。

省科协科学普及工作部联系人：肖鹏 范勇

联系电话：0731-84884352 84884354

电子邮箱：hnkxpjb@163.com

邮寄地址：长沙市开福区东风路17号

邮 编：410005

附件：1.2020年全国科普日活动优秀组织单位推荐表

2.2020年全国科普日优秀活动推荐表

湖南省科学技术协会 中共湖南省委宣传部

湖南省教育厅 湖南省科学技术厅

湖南省水利厅 湖南省农业农村厅

湖南省卫生健康委员会 湖南省应急管理厅

2020年8月11日

附件1

2020年全国科普日活动优秀组织单位推荐表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | |
| 联 系 人 | |  | 职务 |  |
| 通讯地址 | |  | 邮编 |  |
| 电 话 | |  | 传真 |  |
| 活 动 情 况 简 介 | | | | |
|  | | | | |
| 市州科协  （省级学会）  推荐意见 | 盖章 年 月 日 | | | |
| 湖南省科协  审定意见 | 盖章 年 月 日 | | | |

注：1.活动情况简介应简明扼要不超过500字。

2.推优材料附件应包括：Word或PDF版本活动总结（不超过3000字，图文并茂），活动精彩照片3-5张及活动视频。

附件2

2020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 |  |
| 通讯地址 |  | | 邮编 |  |
| 电 话 |  | | 传真 |  |
| 活 动 情 况 简 介 | | | | |
|  | | | | |
| 市州科协  （省级学会）  推荐意见 | | 盖章 年 月 日  盖章 年 月 日 | | |
| 湖南省科协  审定意见 | | 盖章 年 月 日  盖章 年 月 日 | | |

注：1.活动情况简介应简明扼要不超过500字。

2.推优材料附件应包括：Word或PDF版本活动总结（不超过3000字，图文并茂），活动精彩照片3-5张及活动视频。

湖南省科协办公室 2020年8月11日印发

