上海市科学技术协会上海市科学技术委员会

沪科协联 [2025] 1号

关于广泛开展上海市首个"全国科普月" 活 动 的 通 知

上海市科普联席会议各成员单位,各区科协、科委(科经委),市科协所属各学会、协会、研究会,高校科协、企业科协、园区科协,各有关单位:

根据《全民科学素质纲要实施工作办公室关于广泛开展首个全国科普月活动的通知》(纲要办发〔2025〕2号)和《中国科协科普部关于2025年全国科普月有关重点活动安排的通知》(科协普函基字〔2025〕4号)的要求,现组织开展2025年上海市首个"全国科普月"活动。本次活动坚持以习近平新时代中国特

色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平总书记关于科技创新、科学普及和科学素质建设的重要论述,贯彻落实全国科技大会精神和《中华人民共和国科学技术普及法》(以下简称《科普法》),深入实施全民科学素质行动,大力弘扬科学精神和科学家精神,推动科学普及与科技创新密切协同,助力科技强国建设。现将有关事项通知如下。

一、活动主题

提升全民科学素质 夯实科技强国基础

二、活动时间

2025年9月

三、活动内容

- (一)宣传阐释习近平总书记系列重要论述。深入宣传贯彻 习近平总书记关于科技创新、科学普及和科学素质建设的重要论述,推动《科普法》深入实施,围绕提升国家创新体系整体效能,解读国家重大科技政策和战略部署,引领科技工作者和社会各界积极支持和投身科技强国建设。
- (二)宣传推广科技创新成果。采用公众易于理解、乐于参与的方式,多方位展示"十四五"时期面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康取得的重大科技创新成果,彰显新质生产力对高质量发展的强劲推动力,激发创新自信,引导公众及时认识和使用科技成果,推动全社会形成崇尚科学、追求创新的风尚。

— 2 —

- (三) 弘扬科学精神和科学家精神。讲好科技工作者勇攀高峰、爱国奋斗的故事,展现科技界优秀典型、生动实践和成就经验。深入挖掘展示科技创新成果背后的科学方法、创新思维和科学精神,激发科技人才创新创造活力,启迪青少年的科学梦想,凝聚实现高水平科技自立自强的强大精神力量。
- (四)广泛开展群众性科普。围绕卫生健康、食品安全、农业生产、交通运输、民生水利、低碳生活、防灾避险、安全生产、乡风文明等公众关注热点,聚焦青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员等重点人群,推动科普资源和服务下沉基层一线,丰富基层群众精神文化生活,全面营造科学理性、文明和谐的社会氛围。

四、活动安排

2025年上海市首个"全国科普月"活动立足全民参与、普惠共享,按照"聚点、连线、扩面"的总体思路,着力打造全国科普月品牌,形成"多阵地、多战线、广覆盖、齐参与"的贯穿全年的经常化科普活动链条,着力组织好主场活动、主题活动和系列行动,广泛开展社会需要、群众喜欢、影响力大、服务面广的系列科普活动。

(一)市级主场活动。2025年上海市"全国科普月"活动主场设在上海科学会堂。市级主场活动充分整合市科协及其他科普联席会议办公室成员单位的优质科普资源与品牌项目,汇聚学会、科研院所、科普基地、科创企业等各类科普主体的多元创

- 意,依次推出青少年科学教育体验周、科普电影展映周、科普阵地畅游周、科普集市互动周等四大主题活动周。
- (二) 科普联席会议成员单位特色活动。各成员单位加强系统动员,充分发挥自身优势,围绕相关领域、特定主题,整合资源、开放场地、创新形式,组织开展品牌性科普活动,普及科技知识,为公众提供精准化、专业化的高质量科普服务。
- (三)各区分会场系列活动。各区结合实际、突出优势、各展其能,打造亮点纷呈、各具特色的"全国科普月"区级主场活动,并围绕活动主题,突出群众性、参与性、互动性,为广大公众提供优质多元、触手可及的科普体验。
- (四)科普报告话前沿系列活动。动员科技工作者、行业专家,面向青年科技人才、大学生、企业家、公务员等群体,开展前沿科普报告,解读新技术、新成果,搭建小规模、高频度、互动性、多学科的科普交流平台,共话科技和产业发展未来,促进科技创新和产业创新。
- (五)科普阵地探未来系列活动。动员科技企业、高校、园区、科研院所等各类创新主体,积极改进科技成果的科普化展陈方式,面向公众开放实验室、课堂、生产线等。动员科普教育基地、行业科普基地、科技馆、科学家精神教育基地等,应用新技术推动展陈升级,举办各具特色的科学教育活动。鼓励各类场馆开展联合行动,设计主题体验路线,开展打卡、探馆等活动,构建泛在可及的科普阵地服务圈。

- (六) 千万 IP 创科普系列活动。围绕高水平科技自立自强, 开展优秀网络科普作品、原创科普图书、科普微视频的创作、征 集和展示活动,动员全市科技工作者、大学生、科普工作者等参 与科普创作和传播,形成全社会参与科普创作、传播科学、热爱 科学的生动局面。发布科普内容和相关活动时添加"井千万 IP 创科普井"话题标签,面向全社会推送传播。
- (七)科学文化进基层系列活动。广泛动员学会、学校、企业、科研院所、基层组织、科技科普志愿队伍等各类科普主体,推动科普进学校、进机关、进企业、进社区、进居村、进军营,用好线上线下方式,为基层群众提供展览、讲堂、演出、科普市集、科普阅读、科幻电影展映、互动游戏等形式多样、喜闻乐见的科普服务。

五、工作要求

- (一)高度重视,精心组织。科普是全社会的共同责任。各部门、各单位要把全国科普月作为贯彻落实《科普法》的重要举措,强化科普责任,精心组织实施,以实际行动落实习近平总书记关于科学普及与科技创新同等重要的重要指示精神,不断提升上海市"全国科普月"活动的引领力、服务力、影响力,切实服务科技工作者和公众。
- (二)积极创新,务求实效。要创新科普的内容、形式和手段,促进人工智能等新技术在科普中的应用,增强科普活动的科学性、互动性、科技感、体验感,引领科普新风尚。坚持"谁主

办、谁负责",强化举办单位、举办地主体责任,强化内容审核、符合保密要求,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,高效节约、安全有序举办活动。

(三)广泛宣传,做好总结。要加大宣传力度,充分利用商圈大屏幕、楼宇电视、社区电子显示屏等传播渠道,主流媒体与新媒体相结合,集中推送科普公益广告、科普主题宣传片,营造浓厚氛围。活动宣传中,请规范使用"全国科普月"和科普中国等标识,突出活动品牌。8月10日起,各单位可通过"全国科普月"平台(www.kepuyue.com)或科普中国网站(www.kepuchina.cn)获取宣传资源,发布重点活动信息,供公众了解参与。10月10日前,市科协牵头总结本市"全国科普月"活动开展情况,并通过"全国科普月"平台进行择优推荐。

市科协科学技术普及部:张晶 金悦宁

联系电话: 63874336 53835366

电子信箱: shkxkpb@126.com

联系地址:黄浦区雁荡路84号4号楼405室

邮政编码: 200020

市科委科普与科技传播处: 钟炜杰

联系电话: 23116239

(此页无正文)



