**泉州市全民科学素质工作领导小组**

**关于举办2023年全国科普日活动的通知**

各县（市、区）全民科学素质工作领导小组，泉州市全民科学素质工作领导小组各成员单位，各有关单位：

2023年是全面贯彻党的二十大精神的开局之年，是实施“十四五”规划承上启下的关键一年。为落实习近平总书记关于科技创新和科普工作的重要论述，加强全市科普能力建设，深入实施全民科学素质行动，大力弘扬科学家精神，树立热爱科学、崇尚科学的社会风尚，根据上级统一部署要求，决定组织开展2023年泉州市全国科普日活动。现将有关事项通知如下：

一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，结合学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，深入宣传习近平总书记对科技创新和科学普及的战略擘画。突出价值引领，引导社会风尚，展示科技成就，服务创新发展，立足公众所需，提升科学素质。加强全市科普服务能力建设，构建社会化工作大格局，为加快建设海丝名城、智造强市、品质泉州，奋力推进中国式现代化的泉州实践作出新的贡献。

二、时间和主题

活动时间：2023年9月17-23日在全市范围内集中开展，主题宣传活动贯穿全年。

活动主题：提升全民科学素质，助力科技自立自强。

三、活动内容及安排

立足守正创新、开放协同、服务基层、普惠群众，结合“强产业、兴城市”双轮驱动战略，广泛开展聚焦重点领域、面向基层所需、服务创新发展、促进素质提升的系列科普活动。

（一）泉州市主场活动。联合举办《科创百年—科技成就科普展》，集中展示中国共产党领导下，我国科技发展之路以及近年来我市在科技创新工作取得的重大成效，增强广大市民科技自立自强的自信心与民族复兴的自豪感（活动方案另行通知）。

（二）成员单位活动。全民科学素质工作领导小组各成员单位动员本系统各级单位根据《纲要》职责分工，围绕科技创新、科学教育、数字素养、生态文明、卫生健康、食品安全、应急科普、农业科技、水利科普、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）各县（市、区）活动。各县（市、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日主场活动，并聚焦科普助力“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，为广大公众提供优质多元、触手可及的科普体验。全国科普示范县（市、区）要发挥示范引领作用，结合县域实际，积极打造长效化、优质化、品牌化、多样化的科普活动，进一步丰富县域科普服务供给，提升县域居民科学素质。

（四）科普专项行动。在全国科普日活动期间,学会、企业等各类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，开展科普研学、专家报告、科技咨询、科普创作、技能培训等各类科普活动。

1.青少年科普专项行动。贯彻落实习近平总书记关于在教育“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，开展泉州市2023年“三个一”系列关爱活动、“启梦者”基层科普巡展志愿服务活动、“最美科技工作者”学习宣传等活动，激发青少年的科学兴趣，培养创新精神和实践能力。各级科技馆围绕“弘扬爱国主义,培育科学家精神”等主题，充分发挥自身特色，推出系列研学及科普实践活动，开展流动科技馆巡展，激发公众尤其是青少年好奇心和想象力。各级科普教育基地以“科创筑梦”为主题，面向广大中小学生组织实施公益性科普活动，为青少年提供高质量的校外科学教育活动。

2.老年人科普专项行动。组织实施“银龄科普”行动，以“党建+”邻里中心、社区科普服务站、新时代文明实践中心（所、站）等基层场馆为依托，以“跨越数字鸿沟”“老年健身养生”“反电信金融诈骗”为主要内容，面向老年人群体搭建“银龄科普”服务平台，打造“银龄科普”服务品牌，系统提升老年人的科学素养、健康素养和数字素养。

3.农村科普专项行动。组织各级农技协、中国农技协科技小院（福建省科协科技小院），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。鼓励各级学会（协会、研究会）充分发挥学科齐全、人才荟萃、联系广泛的优势，积极动员组织学会与乡村开展结对帮扶，为乡村振兴注入科技和科普力量，持续推动农民科学文化素质提升。

4.企业科普专项行动。各类企业特别是成立院士工作站、特级人才创新实验室、专家工作站、学会服务站的企业，立足科技创新资源，发挥科技人才优势，组织开展企业云课堂、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。

5.“云上科普日”专项行动。推进科普信息化发展，通过泉州网等平台，广泛开展科普课堂直播、科普知识网络答题等线上活动，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。

四、工作要求

（一）强化组织动员。各单位和部门要把全国科普日活动作为贯彻落实党的二十大精神和开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的生动实践，广泛动员、精心组织，不断提升科普日活动服务力、影响力。

（二）精心组织实施。各级各有关单位要本着注重科普日活动数量规模、突出特色实效的原则，充分动员调动本地科普资源，积极动员组织本系统、本单位和联系的各级学会、企业、院校、科研院所等社会各界，广泛开展多阵地、多领域、广覆盖、齐参与的系列科普行动。

（三）务求活动实效。各级各相关单位要紧紧围绕科普日活动主题，聚焦公众所需所盼，为科技工作者参与科普、广大公众享受科普，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。要强化数字赋能，促进线上线下深度融合，推动优质资源广泛传播。

六、有关事项

（一）登记发布。8月下旬-9月底开展的科普宣传活动可纳入“2023年全国科普日”重点活动。请各单位在2023年8月21日-9月下旬期间，通过注册并登录全国科普日网站（www.kepuri.cn），发布推广重点活动，以便于平台进行活动推广和公众参与活动。市级成员单位、各县（市、区）科协、各活动举办单位拟组织开展的重点活动，请填写《2023年泉州市全国科普日重点活动登记表》《2023年泉州市全国科普日重点活动汇总表》，并于2023年8月30日前以电子版形式报市科协备案，以便汇总上报。

**（二）信息完善。**请各活动举办单位于2023年9月30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，包括活动图片视频、新闻报道链接等，并提交活动总结材料。各县（市、区）要指定专人做好辖区内重点活动填报工作，及时上传活动新闻、图片、视频、总结等资源。

（三）工作总结。请各单位于9月30日前将活动总结材料通过电子邮件发市科协普及部。市科协将推荐工作扎实、成绩突出的单位和特色鲜明、实效显著的活动参评中国科协和省科协“全国科普日优秀组织单位”“全国科普日优秀活动”。

联系人：王加枫、吴顺天，电话：22217957，传真：22217747，邮箱：kx22217957@126.com，地址：泉州市行政中心C栋149室。

附件：1.2023年泉州市全国科普日重点活动项目申报表；

2.2023年泉州市全国科普日重点活动汇总表。

全民科学素质工作领导小组办公室

2023年8月 日

附件1

2023年泉州市全国科普日重点活动项目申报表

填报单位： 填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 活动名称 |  | | |
| 主办单位 |  | | |
| 承办单位 |  | | |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 移动电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 活动时间 |  | 活动地点 |  |
| 主要活动  类型 | □展览展示 □互动体验 □现场咨询 □科普宣传  □科普表演 □其他（请注明） | | |
| 活动对象 | □青少年 □农民 □产业工人 □领导干部和公务员  □老年人 □其他（请注明） | | |
| 参与人数 | 预计公众参与活动人数 人，组织工作人员 人。 | | |
| 主要  活动  内容 |  | | |

附件2

2023年泉州市全国科普日重点活动汇总表

填报单位（章）：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动名称 | 活动时间 | 活动地点 | 主（承）办单位 | 联系人 | 联系电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |