

的通知》（科协发普字〔2022〕29号）要求，市科协、市委宣传部、市委网信办、市教委、市科技局、市规划自然资源局、市生态环境局、市水利局、市农业农村委、市卫生健康委、市应急局、市市场监管局、市乡村振兴局、市林业局、市工商联、市作协将共同组织举办2022年重庆市全国科普日活动。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，深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，贯彻落实市第六次党代会精神，弘扬科学精神、普及科学知识，激发青少年科学梦想和科学志向，推动全民科学素质全面提升，为重庆加快建设具有全国影响力的科技创新中心厚植创新沃土，为我国实现高水平科技自立自强提供坚强支撑，为建成世界科技强国、实现中华民族伟大复兴作出积极贡献。

二、活动主题和时间

（一）活动主题。2022年全国科普日活动主题为：喜迎二十大，科普向未来。各区县各单位可结合工作实际拟定活动副主题。

（二）活动时间。2022年9月15日至21日在全市集中开展，主题宣传活动贯穿全年。

三、活动内容

（一）弘扬科学精神，激发创新活力。在《中华人民共和国科学技术普及法》颁布实施20周年之际，进一步将弘扬科学精神

与增强科技创新活力相融合，将弘扬科学家精神与激励爱国奋斗相结合，传播科学思想、倡导科学方法，在全社会营造爱党爱国、热爱科学、崇尚创新的良好氛围，激发创新创造潜能，为建设世界科技强国作出贡献。

（二）聚焦重点领域，服务高质量发展。聚焦乡村振兴、生态文明建设、碳达峰碳中和、疫情防控、安全生产等国家重点工作，围绕大数据、人工智能、区块链、量子科技等科技发展前沿，让更多公众深刻感知前沿科技魅力、主动服务融入国家重点工作，为推动高质量发展作出贡献。

（三）深化文明实践，培育时代新风。依托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、科技文化场馆等阵地，开展科技志愿服务，弘扬社会主义核心价值观，推动移风易俗，培育文明乡风、良好家风、淳朴民风，为社会主义精神文明建设作出贡献。

（四）立足群众所需，赋能基层治理。围绕科普助力“双减”、卫生健康、食品安全、农业生产、科学防疫、数字素养、知识产权、国防知识、防灾避险、低碳生活等基层群众普遍关注的热点问题，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，将科普活动与“我为群众办实事”紧密结合，增强人民群众获得感、幸福感，为推进基层社会治理体系和治理能力现代化作出贡献。

四、主要活动

结合“我为群众办实事”实践活动，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，着力组织好2022年全国科普日市级主场活动、部门主场活动、区县主场活动、系列联合行动和“云上科普日”活动。

（一）**市级主场活动**。在九龙滨江广场（九龙坡区）举办市级主场活动，通过多方主体联合、线上线下融合、优质资源整合的方式，集成联合主办单位、市全民科学素质纲要实施工作责任单位、区县科协、市级学会、企事业科协、科普（教育）基地等优势资源，打造内容丰富、精彩纷呈的主场活动。

（二）**部门主场活动**。动员2022年全国科普日联合主办单位结合自身职能和优势，开展全国科普日市级部门主场活动，示范引领本系统相关单位重视科普工作、参与科普日活动。

（三）**区县主场活动**。各区县科协牵头，联合有关部门及相关单位，围绕全国科普日活动主题，按照“一地一策一特色”理念，结合实际开展区县主场活动，邀请党政领导、动员科技工作者、倡导广大公众参与活动，带动辖区内各地掀起科普活动热潮，营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好社会氛围。

（四）**系列联合行动**。在全国科普日活动期间，汇聚多方科普资源、协同社会各方力量、动员广大科技工作者，深入新时代文明实践中心（所、站）、党群服务中心、社区服务中心等阵地，开展系列科普联合行动。

1. **主办单位系统联合行动**。各联合主办单位动员本系统各级

单位，围绕网络信息技术与信息安全、科学教育、自然资源、生态文明、节水科普、乡村振兴、卫生健康、防灾减灾、林草科普、科普文学创作、食品安全等本系统的相关领域，广泛动员学校、科研院所、医疗机构、企业、社会组织、媒体、文学工作者等各方力量，开展科普活动、科普创作和科普宣传，营造浓厚科普氛围。

2. 学会科普联合行动。发动各级学会，积极组织、动员、服务科技工作者，大力弘扬科学精神和科学家精神，发展壮大学会科普工作队伍，充分发挥科学传播专家团专家作用，通过科普访谈、科普讲座、科普创作、科技咨询等途径，为广大公众和需求单位提供专业化的高质量科普服务，打造学会科普品牌。

3. 全国科普示范县联合行动。2021—2025年全国科普示范县（区）创建和认定单位，结合县域实际，发挥示范引领作用，围绕全国科普日主题，积极打造高质量、品牌化、多样化的科普活动，丰富县域科普服务供给，提升县域居民科学素质。

4. 科普阵地联合行动。充分发挥各类科普教育基地、各类科技场馆、重庆市中小学校外科普特色基地、农村中学科技馆等科普阵地和流动科技馆、科普大篷车等流动科普设施作用，开展科普研学、科学教育、科普报告、互动体验等活动，以“走出去，请进来”、线上线下结合等多种形式服务中小学“双减”和公众科普需要，提升青少年的科学兴趣，促进公众对科学价值的认同。

5. 农技协联合行动。充分发动农技协组织、中国农技协科技

小院，围绕乡村振兴重点任务，面向农民普及先进技术、传播科学知识、倡导科学文明，促进农村产业发展，提升农民科技文化素质。

6. 企业科协联合行动。发挥企业科协联系服务企业科技工作者的作用，组织企业尤其是科技企业专家和技术人员，立足企业创新成果、科技特色开展宣传推广，面向公众开放企业场馆，开展企业开放日等多种形式的科普活动，展现科技助力企业、创新赋能企业的重要成果。

7. 公众科学素质促进联盟联合行动。重庆市公众科学素质促进联盟成员单位加强协同联动，积极策划举办科普论坛，开展科普活动，强化科技传播，面向公众开放科研、生产场所推动科技资源科普化。联盟科技类成员单位应加强与传媒艺术类成员单位协作，丰富科普方式，拓展科普渠道，促进公众理解科学。

（四）“云上科普日”活动。利用全国科普日平台、科普重庆网站和微信公众号、重庆科协新媒体矩阵、重庆科技融媒体中心等做好各地各类线上科普活动的集中汇聚和宣传展示，推出“川渝科普日云联动”、“开学科普季”、“云上科技馆”、第五届重庆市公民科学素质大赛网络赛等丰富多彩的线上活动，扩大优质线上活动影响力和服务面，共同营造爱科学、学科学、传播科学的网络环境。

五、工作要求

（一）强化组织动员。各单位要高度重视全国科普日活动，

把活动作为纪念《中华人民共和国科学技术普及法》颁布实施 20 周年、贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035 年）》（简称《科学素质纲要》）的重要举措，突出政治引领和科普价值引领，为党的二十大胜利召开营造良好氛围。要依托各地各级《科学素质纲要》实施协调机制，强化动员、开放协同、系统谋划，团结更加广泛社会力量、汇聚更加优质科普资源，精心组织好全国科普日活动。

（二）务求活动实效。各单位要紧紧围绕科普日活动主题，聚焦公众所需所盼，积极构建全国科普日活动良好生态，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，统筹好活动实效和为基层减负，高效、勤俭、务实举办全国科普日活动。

（三）确保安全有序。各单位要坚决贯彻落实党中央、国务院关于疫情防控决策部署，严格遵守所在地疫情防控要求，防范化解包括疫情防控、意识形态在内的各种风险隐患。严格按照“谁举办、谁负责”原则，强化举办单位、举办地主体责任，加强风险预判，合理确定活动举办形式，提前制定疫情防控和风险处置工作方案，提高应急管理和处置能力，平稳、安全、有序开展全国科普日活动。

六、有关事项

（一）登记发布。请各活动举办单位于 2022 年 8 月 15 日至

9月28日期间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，规范填报全国科普日活动内容信息。网络活动需提供活动网址信息，以便于平台进行活动推广和公众参与活动。活动主办单位可提供参与活动的科技工作者准确信息，平台可以活动举办单位的名义发送感谢短信，增强科技工作者获得感。鼓励活动主办单位利用全国科普日平台管理、发布活动信息，便于公众参与。原则上各区县科协组织开展并有效填报活动数量不少于10个，市级学会、市级以上科普（教育）基地、科普重庆共建基地、农村中学科技馆、各区县农技协联合会、科普示范街道（社区）、基层科普行动计划实施单位、社区科普大学（老年科技大学）教学点组织开展并有效填报活动数量不少于2个。活动宣传中，请规范使用全国科普日、科普中国和科普重庆标识，采取适当方式标注“2022年重庆市全国科普日活动”，突出活动品牌。

（二）信息完善。请各活动举办单位于2022年10月13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全国科普日活动信息和进展，包括活动图片视频、新闻报道链接等，并提交活动总结。

（三）工作总结。请各活动举办单位于2022年10月13日前将全国科普日活动总结材料（PDF版本和word版本）报送至电子邮箱 cqsgyb@126.com。市科协将牵头开展重庆市全国科普日活动总结工作，按照活动的组织动员、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，并通过全国科普日网站完成优秀组织单位和优秀活动推荐工作。

联系方式：

市科协科学技术普及部

联系人：邹小龙 王林露

联系电话：023—63003153、19115610409

市委宣传部	王德雳	63895045
市委网信办	刘汀	63151778
市教委	钟波	63612104
市科技局	谢林伶	67513757
市规划自然资源局	季英	63158391
市生态环境局	李连欣	88733521
市水利局	杨莉	89079065
市农业农村委	李淑平	89133172
市卫生健康委	蒲美玲	67844185
市应急局	舒才	67830191
市市场监管局	陈艳	67136263
市乡村振兴局	李庆荣	63065587
市林业局	王元梅	61528942
市工商联	黄林	67516933

市作协

陈 梅 63302762

全国科普日网站（科普中国客户端）技术运营咨询

联系人：于娇娇 田金凤

联系电话：010—63581772

重庆市科学技术协会

中共重庆市委宣传部

中共重庆市委网络安全和
信息化委员会办公室

重庆市教育委员会

重庆市科学技术局

重庆市规划和自然资源局

重庆市生态环境局

重庆市水利局

重庆市农业农村委员会

重庆市卫生健康委员会

重庆市应急管理局

重庆市市场监督管理局

重庆市乡村振兴局

重庆市林业局

重庆市工商业联合会

重庆市作家协会

2022年8月10日

主送：各区县（自治县）、两江新区、重庆高新区、万盛经开区科协、宣传、网信、教育、科技、规划自然资源、生态环境、水利、农业农村、卫生健康、应急管理、市场监管、乡村振兴、林业、工商联、作协等部门，各市级学会（协会、研究会），各企事业科协，有关单位。

重庆市科学技术协会办公室

2022年8月10日印发