

蒲城县全民科学素质工作领导小组办公室文件

蒲科素办发[2023]4号



蒲城县全民科学素质工作领导小组办公室 关于举办 2023 年蒲城县全国科普日活动的 通知

县全民科学素质工作领导小组各成员单位、各镇（街道）科协、各县级学会、企业科协：

根据省、市科协《关于举办 2023 年全国科普日活动的通知》精神，决定组织开展 2023 年蒲城县全国科普日活动，现将有关事项通知如下。

一、主题和时间

主 题：提升全民科学素质 助力科技自立自强

时 间：2023 年 9 月 17 --23 日在全县集中开展

二、活动内容

（一）加强政治引领，激发奋进力量。围绕学习贯彻落实党的二十大精神，用科普讲好中国式现代化故事。围绕党的二十大提出的深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略的总体要求，多方位宣传展示新时代以来在科技创新和科学普及方面所取得的重大成果和生动实践。大力弘扬科学精神和科学家精神，团结引领广大科技工作者，凝聚踔厉奋发广泛力量。

（二）聚焦创新发展，服务自立自强。围绕“四个面向”所取得的关键核心技术突破，推进科技资源科普化，推动具备条件的科技基础设施和科技创新基地开放，集中展示大数据、人工智能、元宇宙、量子科技等前沿科技，展现载人航天、探月探火、深海深地探测、超级计算机等重大成果，激发高质量发展内生动力，推动高水平科技自立自强，服务高质量发展。

（三）坚持科技赋能，助力“国之大者”。聚焦乡村振兴，实施科技助力乡村振兴行动、科普服务高素质农民培育行动，促进优质科技科普资源深入农村、服务农民，促进共同富裕。围绕美丽中国建设，普及生态文明知识，倡导绿色、低碳、节约的生态理念，助力碳达峰碳中和，服务绿色发展，促进人与自然和谐共生。推动科普助力“双减”，做好科学教育加法，培育具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年群体。

（四）践行科普为民，共创美好生活。围绕卫生健康、数

字素养、知识产权、食品安全、国防知识、防灾避险、安全生产等公众普遍关注的热点问题，聚焦重点人群，深入新时代文明实践中心（所、站）、党群服务中心、社区综合服务设施等基层阵地，融入文化、艺术、教育、旅游、体育等各领域，通过喜闻乐见的形式、丰富多样的内容、常有常新的活动，丰富人民精神世界，让人民生活更加幸福美好。

三、活动安排

立足守正创新、开放协同、服务基层、普惠群众，着力组织好全国科普日主场活动、部门系统活动、各镇（街道）区域活动、系列联合行动和科普专项行动，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）全国科普日蒲城县主场活动。集成成员单位优质资源、汇聚多方创意，打造具有示范性、引领性、创新性、群众性的全国科普日主场活动。主场活动具体时间地点以科素办文件通知为准。

（二）成员单位系统活动。县全民科学素质工作领导小组各成员单位动员本系统各单位围绕科技创新、科学教育、数字素养、生态文明、卫生健康、应急科普、农业科技、核科普、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。各单位开展不少于 1 场科普活动，并通过全国科普日平台（www.kepuri.cn）发布，便于公众参与。

（三）各镇、街道区域活动。各镇、街道结合实际、突出优势、各展其能，举办亮点纷呈、各具特色的全国科普日活动，并围绕活动主题，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，推动科普进机关、进企事业单位、进城乡社区、进校园、进家庭，为广大公众提供优质多元、触手可及的科普体验。

（四）系列联合行动。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. 学会科普联合行动。县级学会积极为科技工作者搭建平台，组织开展“智惠行动·百会百县乡村行”“食品安全进万家”等系列科普活动，打造学会科普品牌。各县级学会要积极与省、市级学会对接，开展示范性科普联合行动。

2. 企业科普联合行动。各类企业特别是成立企业科协的企业，立足科技创新资源，发挥科技人才优势，组织企业云课堂、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。

3. 科技馆联合行动。围绕“同上一堂科学课”等主题，开展“科技馆科普活动进校园”“学校学生进科技馆”等系列活动，结合各场馆优质科普资源，推出系列研学及科普实践活动，举办科普大篷车集中巡展，激发公众尤其是青少年好奇心

和想象力。

4. 科普基地联合行动。动员科普教育基地以“科创筑梦”为主题，发布青少年教育服务项目，充分发挥各类科普基础设施、科技基础设施的科普教育功能，为青少年提供高质量的校外科学教育活动。

（五）科普专项行动。聚焦重点热点领域，打造示范性、创新性专项特色活动。

1. 青少年科普专项行动。组织各级青少年科技教育机构、青少年科技教育工作者协会，贯彻落实习近平总书记在二十届中共中央政治局第三次集体学习时关于在教育“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“大手拉小手科普报告”，广泛开展“科普进万家行动”、青少年科学调查体验活动、“科技教育乡村行”、青少年人工智能创新实践活动，激发青少年的科学兴趣，培养创新精神和实践能力。

2. 科技工作者讲科普专项行动。围绕党的二十大报告提出的制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国等强国目标，组织科技工作者开展科普讲座，举办“科技工作者讲科普”、“科普原创贴”等活动，增强科技工作者参与科普工作的获得感。

3. 农技协科普专项行动。组织全县农技协、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。

4. “云上科普日”专项行动。推进科普信息化发展，通过直播、短视频、话题互动等方式，广泛开展云讲堂、云看展、云发布等线上活动，打造线上活动矩阵，形成天天有热点、精彩不间断的线上科普热潮。

5. 食品安全科普专项行动。全国科普日活动期间，相关单位必须开展食品安全主题科普宣传活动，并将列入年底食品安全“社会共治——食品安全科普宣传”考核指标（根据在全国科普日网上平台中，开展食品安全活动的数量等进行考核），请组织开展有关食品安全科普活动的单位，务必在【活动名称】中体现“食品安全”四个字。

6. 生态科普宣传专项行动。创建国家森林城市是深入贯彻落实习近平生态文明思想的生动实践，相关单位积极开展创森和生态科普宣传，开展生态文化科普硬件建设，打造生态文化户外宣教场地 1 处和生态文化陈列展示设施 2 处。

7. 科普中国信息员队伍建设专项行动。科普中国信息员是经过科普中国客户端实名注册认证，且经常性开展科普传播的用户，是服务基层群众的“移动科普中国 e 站”。为进一步推动科普中国落地与应用，壮大科普信息员队伍，请县全民科学素质工作领导小组各成员单位组织本系统干部职工安装科普中国 APP 并注册，各镇（街道）组织农技协、科普教育基地、村

（社区）等开展科普信息员队伍建设，及时快捷传播科普知识，有效打通科普传播“最后一公里”，为提升全民科学素质做出积极贡献。

四、工作要求

（一）加强组织，规范实施。各镇（街道）、各成员单位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。要与《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》实施协调机制联动，集成优势资源、汇聚各方合力，服务科技工作者和广大公众。要坚决防止形式主义、官僚主义，厉行勤俭节约，切实为基层减负。要严格落实意识形态管理责任，安全有序开展活动。

（二）创新引领，普惠群众。各镇（街道）、各成员单位要以人民性、引领性、时代性、科学性、融合性、开放性推动科普理念创新、实践创新，围绕基层群众最关心最需要的领域，突出群众性、参与性、互动性，打造科普新模式、新场景，开展常态化、多元化的科普服务，切实提升基层群众的幸福感和获得感。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，更大范围地服务公众对美好生活的向往。

（三）强化宣传，做好总结。要充分发挥主流媒体、新媒

体作用，宣传好科技工作者做科普的典型事迹，展示好科普成效价值，提升公众参与度，营造浓厚氛围。活动宣传中，请规范使用全国科普日和科普中国标识，突出活动品牌。

五、有关事项

（一）活动登记发布。请各单位注册并登录全国科普日网站（www.kepuri.cn），填报活动内容信息，网络活动可提供活动网址信息，以便于平台进行活动推广和公众参与活动。并于9月6日前将计划开展的重点活动汇总报送县科协（附件1）

（二）工作总结与考核。2023年9月23日前，各单位将活动总结、照片等材料发送县科协（电子版材料请发送至邮箱：pckx@163.com），并向县科协推荐优秀活动。各单位所推荐的优秀活动必须是在全国科普日网站填报、活动信息完善的科普活动。县科协将按照活动的组织动员、数量规模等指标择优上报市科协。同时，全国科普日活动的开展情况也将作为今年对各镇（街道）和各成员单位“科学素质建设”工作年度目标责任考核的重要内容。

（三）信息完善。请各活动举办单位，在活动举办后及时通过全国科普日网站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、网站所需活动小结材料等。

联系方式：

县科协联系人：索亚娟

联系电话：7211096

邮 箱：pckx7211096@163.com

附件：

- 1、蒲城县 2023 年全国科普日活动项目汇总表
- 2、蒲城县 2023 年全国科普日优秀活动推荐表
- 3、科普中国信息员注册方法

蒲城县全民科学素质工作领导小组办公室

2023 年 8 月 31 日

附件 1

蒲城县 2023 年全国科普日活动项目汇总表

填报单位名称：（盖章）

填报时间： 年 月 日

序号	项目名称	举办单位	活动时间	活动地点	负责人	联系电话	备注
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							

附件 2

蒲城县 2023 年全国科普日优秀活动推荐表

活动名称			
单位名称			
联系人		联系电话	
主要内容			
推荐单位 意见	(盖章) 年 月 日		
县科协 审核意见	(盖章) 年 月 日		

附件 3

科普中国信息员注册方法



第一步：手机在“应用市场”（iOS 系统手机在“APP Store”）上搜索“科普中国”或扫描上图二维码，点击下载并安装。

第二步：第一次打开“科普中国”APP 后，在“用户隐私保护提示”上点击“同意”选项，进入 APP 后，点击“我的”选项，进入后点击“登录/注册”。

第三步：在进入注册界面前，首先选择身份推荐相关内容（可多选），选择完毕后点击“确定”。进入注册界面后，首先勾选授权同意，再点击“本机号码一键登录”。登录后，出现“科普信息员认证”，点击“去补充”选项。

第四步：进入“申请科普员”界面后，第一填写真实姓名；第二填写单位地址；第三填写单位名称（无单位人员填写乡镇、村、社区名称）；第四选择科普员类型（除科协系统、学会会员外，其他人员均勾选个人用户）；第五搜索填写所属

机构名称（无机构人员可不填）；第六填写身份证号；第七勾选是否是科技工作者（除学会个人会员外，其他人员勾选“否”）；第八勾选并查看服务协议；第九点击“提交”选项。

第五步：进入审核界面后点击“完成”选项，等待审核。
注册完成后，点击“+”进入科普动态界面