**关于举办2023年砀山县科技活动周的通知**

砀科〔2023〕12号

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的重要论述，加强科普能力建设，深入实施全民科学素质行动，大力弘扬科学家精神，广泛营造热爱科学、崇尚创新的社会氛围，根据《关于举办2023年全国科技活动周的通知》（国科函才〔2023〕65号）、《关于举办2023年安徽省科技活动周的通知》（皖科才秘〔2023〕137号）、《关于举办2023年宿州市科技活动周的通知》（宿科办〔2023〕18号）文件精神，县科技局、县委宣传部、县科协将共同主办2023年砀山县科技活动周。现将有关事项通知如下：

一、时间安排

2023年5月20日至31日。

二、活动主题

热爱科学 崇尚科学

三、主要内容

1.突出宣传贯彻党的二十大精神。广泛宣传习近平总书记高瞻远瞩、统揽全局的战略思想，以及对科技创新的战略擘画，重点宣传党的二十大关于“加快实现高水平科技自立自强”的战略部署。通过线上线下多渠道宣传新时代十年以来在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我县取得的科技体制改革创新、重大科技创新成果等内容。

2.深入宣传《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》（以下简称《意见》）精神。通过科技活动周广泛宣传《意见》精神和内涵，贯彻落实《安徽省新时代科学技术普及工作方案》（以下简称《工作方案》）和《宿州市全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025年）》（以下简称《实施方案》），坚持把科学普及放在与科技创新同等重要的位置，强化全社会科普责任，提升科普能力和全民科学素质，推动科普全面融入经济、政治、文化、社会、生态文明建设，构建社会化协同、数字化传播、规范化建设、国际化合作的新时代科普生态。

3.大力弘扬科学家精神。把弘扬科学家精神融入各类科技活动，推动在全社会形成尊重知识、崇尚创新、尊重人才的浓厚氛围。创新宣传方式和手段，采用多种形式开展科学家精神的宣传报道，强化传播效果、扩大传播范围。积极呼吁和引导广大科技工作者发挥自身优势和专长，积极参与科普活动。县科协、科技管理部门共同开展“全国科技工作者日”活动，用好各类科普基地等阵地，不断强化面向基层一线科技工作者的联系和服务举措。

4.广泛开展面向公众的特色科技活动。相关单位因地制宜开展特色科普活动，配合省市有关部门开展金融科技周、农业科技周、粮食和物资储备科技周、职业教育活动周、公众科学日、气象科技周、林草科技周、交通运输科技周等活动。广泛开展面向基层的特色活动，组织广大科技工作者和科普工作者，深入田间地头、企业、社区农村、中小学校开展形式多样的科普服务活动。重点面向青少年开展形式多样的科普活动，不断激发青少年好奇心、想象力、探求欲。

四、重点活动内容

1.举办科技活动周集中宣传活动

牵头单位：县科技局、县委宣传部、县科协

配合单位：县发改委、县经信局、县教体局、县卫健委、县农业农村局、县市场监管局、县应急管理局、县融媒体中心、县科技志愿服务队等。

活动内容：现场设置宣传和咨询服务点，广泛宣传《宪法》《中华人民共和国科学技术进步法》《中华人民共和国科学技术普及法》《中华人民共和国专利法》《中华人民共和国促进科技成果转化法》《安徽省科学技术普及条例》《安徽省促进科技成果转化条例》和宿州市人民政府《关于进一步优化提升惠企政策　促进经济平稳健康运行若干措施》等科技法律法规和自主创新政策。开展科技咨询、赠送科普资料、义诊、防震减灾和节能减排宣传等科普活动。开放科技馆、科普教育（宣传）基地向群众传播科学思想和知识，倡导科学生活方式，促进公众理解科学、支持创新、参与创业实践。

2.开展服务企业创新专项行动

牵头单位：县科技局

配合单位：各镇（园区）

活动内容：持续深化省“一改两为”要求，优化营商环境，通过实地走访企业，摸清技术需求、开展服务指导、组织产学研对接等活动，解决企业科技创新难题。

3.开放各类科技设施和科普场所

牵头单位：县科协

配合单位：各镇（园区）、县直有关单位

活动内容：鼓励我县鼓励高新技术企业、科技园区和科普基地等场所向社会开放，充分用好科技大篷车，促进科技知识的宣传普及。

4.开展系列宣传活动

牵头单位：县委宣传部

配合单位：县融媒体中心、县科技局、县科协等。

活动内容：组织砀山电视台、砀山发布等主流媒体对全县创新创业主体、科技工作者、科技成果和科技活动周开展情况进行重点报道，及时、全面、生动地宣传群众性科技活动，扩大科技活动周的影响面和覆盖率。

 五、活动要求

1.高度重视，加强组织领导。各部门要高度重视、紧扣主题、认真筹划、精心组织，把举办科技活动周作为提高全民科学素质，推进创新型砀山建设的一项重要任务来抓，针对公众的实际需求，在内容和形式上不断创新、注重实效、办出特色。

2.统筹协调，细化方案。各有关单位要按照活动要求，细化方案、落实责任、注重实效、办出特色。

3.加大宣传，提升效果。各有关单位要充分发动广大科技工作者积极参与，充分利用大数据、云计算、人工智能等现代信息技术，广泛采取直播、微视频、微动漫等方式开展线上活动，积极打造精彩纷呈的科技活动周。要突出发挥主流媒体和新媒体优势，加大对科技活动周的宣传报道力度，提升科技活动周在全社会的传播效果。

4.严密组织，确保安全。各有关单位要加强安全防范措施，精心组织各类活动，切实提高安全意识，加强科技保密工作，合理控制各类活动规模，确保活动举办安全有序。

5.加强对接，梳理总结。科技活动周结束后，请各有关单位将举办情况进行梳理，填写《2023年砀山县科技活动周开展情况统计表》，并于6月5日前将活动总结报告、开展情况统计表、影像资料及媒体报道资料（其中视频时长不超过3分钟）发送至dsxkjj@163.com邮箱。

六、联系方式

县科技局办公室：

李 壹 联系电话：0557-8022322

县委宣传部宣教科：

王 敏 联系电话：0557-8095219

县科协办公室：

胡守合 联系电话：0557-8036067

附件：1.2023年砀山县科技活动周开展情况统计表

砀山县科学技术局 中共砀山县委宣传部

砀山县科学技术协会

2023年5月12日

**附件：**

**2023**年砀山县科技活动周开展情况统计表

单位（盖章）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科普活动开展次数 | 举办活动次数 |  |
| 活动经费投入数量（单位：万元） | 县级(单位)财政经费投入情况 |  |
| 企业赞助经费情况 |  |
| 实物投入情况（如：捐赠图书、光盘、创新操作室等） |  |
| 其他经费情况 |  |
| 科普工作人员参与数量 | 科普专职人员数量 |  |
| 科技工作者参与数量 |  |
| 招募科技志愿者数量 |  |
| 其他人员数量 |  |
| 科普活动群众参与数量 | 线下活动群众参与数量 |  |
| 线上活动群众参与数量 |  |
| 宣传报道情况 | 参与媒体数量 |  |
| 宣传报道数量 |  |
| 活动周期间开放的科普场馆数量 |  |
| 活动周期间开放活动的科研机构数量 |  |
| 活动周期间开放活动的大学数量 |  |

注：此表请按通知要求填写表格于6月5日前报县科技局