

晋城市科学技术局 中共晋城市委宣传部 文件 晋城市科学技术协会

晋市科字〔2024〕8号

关于举办 2024 年晋城市科技活动周的 通 知

各县（市、区）教育（科技）局、党委宣传部、科协、开发区经济发展与安全监管部、各科普基地，各有关单位：

2024 年是新中国成立 75 周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。为落实习近平总书记关于科技创新的重要论述，加强我市科普能力建设，深入实施全民科学素质行动，大力弘扬科学家精神，激发全社会创新活力的良好氛围，根据《山西

省科学技术厅 中共山西省委宣传部 山西省科学技术协会关于举办 2024 年山西省科技活动周的通知》(晋科发〔2024〕22 号),晋城市科学技术局、中共晋城市委宣传部、晋城市科学技术协会将共同主办 2024 年晋城市科技活动周。现将有关事项通知如下:

一、活动时间

2024 年 5 月 25 日—6 月 1 日

二、活动主题

弘扬科学家精神 激发全社会创新活力

三、主要内容

(一)深入宣传党的二十大关于科技创新重大决策部署。广泛宣传党的十八大以来在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下科技创新取得的重大成就。要以线上线下多渠道宣传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,广泛宣传科教兴国战略、创新驱动发展战略、人才强国战略,解读教育科技人才一体推进、强化国家战略科技力量、打赢关键核心技术攻坚战等方面的重大科技政策和举措。

(二)在全社会大力弘扬科学家精神。广泛发动科学家精神教育基地、科普场馆(基地)、全国重点实验室等平台采用多种形式开展科学家精神宣扬活动,推动科学家精神进课堂,要以“科学技术奖”“最美科技工作者”“时代楷模”“大国工匠”宣传等为抓手,引导社会各界讲好我国科技工作者爱国奋斗故事。要

切实发挥新闻媒体作用，围绕“弘扬科学家精神”推出相关重点报道，加强网络和新媒体宣传。

（三）广泛开展各具特色的群众性科技活动。要强化统筹、预先部署，各相关部门要因地制宜开展特色科普活动，同步组织开展农业科技周、气象科技周、卫生健康科技周、校园科技活动周、公众科学日等活动。要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、厂矿企业、社区农村、中小学校开展形式多样的科普服务活动。要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、主要活动安排

（一）深入学习习近平总书记关于科技创新的重要论述

组织科技工作者深入学习贯彻党的二十大精神，集中学习宣传习近平总书记关于科技创新的重要论述，学习宣传我国科技领域取得的重大成就，进一步增强广大科技工作者“科技自立自强”的信心，大力弘扬科学家精神，激发全社会创新活力，激发广大科技工作者爱国情怀、爱岗热情，自觉主动投身科技事业，以科技创新赋能加速培育和发展新质生产力，为推动高质量发展，建设共同富裕新晋城贡献科技智慧，体现科技担当。

（二）举办 2024 年晋城市科技活动周启动仪式

在晋城经济技术开发区新材料产业园区举办 2024 年晋城市

科技活动周启动仪式。届时邀请市领导出席，市相关单位领导及科室负责人、科研机构 and 高等院校负责人、开发区相关单位负责人、市科技局全体人员、各县（市、区）科技局领导及科室负责人、部分高新技术企业负责同志参加。组织参加启动仪式的与会人员现场赴山西智绘沧穹科技有限公司等部分科技型企业参观。

（三）科技大讲堂活动

邀请科技专家在晋城市科技研发基地，紧紧围绕“1+5”现代产业体系建设，聚焦科技创新举办“科技大讲堂”活动，组织相关企业负责人和技术骨干参加。

（四）开展高校与企业对接合作活动

面向企业发展实际需求，市、县（市、区）两级科技部门，组织企业与省内外高校对接洽谈，推动双方在科技重大项目研发、科技成果转移转化方面形成合作。

（五）举办高新技术企业培育专题培训活动

围绕高新技术企业培育申报工作，有针对性的组织相关企业，开展高新技术企业培育相关知识专题培训。

（六）省级以上重点实验室向社会免费开放活动

煤与煤层气共采全国重点实验室、先进半导体光电器件与系统集成山西省重点实验室、IVD核心原料山西省重点实验室等省级以上重点实验室，根据省科技厅统一安排，科技活动周期间向社会开放，重点面向中小学等青少年开展丰富多彩科学实验活

动，并安排讲解员进行讲解。

（七）省级科普基地向社会免费开放活动

市图书馆、市气象站、市博物馆、市防震减灾中心等省科普基地要根据自身特点，广泛开展群众性科普活动，免费向广大人民群众特别是广大青少年开放。接纳未成年人参观学习，向未成年人传播普及科学知识，加强对未成年人思想道德建设。

（八）开展“全国科技工作者日”座谈会活动

市科协组织开展“全国科技工作者日”座谈会活动，邀请科技工作者围绕加快培育和发展新质生产力、科技创新、科学普及等工作座谈交流，团结动员广大科技工作者在全方位推动高质量发展、建设共同富裕新晋城中奋斗建功。

（九）组织参加省科普宣传专项科普大赛活动

积极组织各有关单位、科普基地参加省科普讲解、科普微视频、科学实验展演汇演等各类科普大赛，为省科普宣传专项遴选推荐优秀选手和科普作品。

（十）开展送科技进基层活动

科技部门：组织科技工作者面向社会、深入企业一线开展《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》等法律、法规和国家、省、市科技创新政策宣传。结合“三区”人才计划、“三下乡”活动，组织农业科技人员深入贫困地区、革命老区开展技术服务；

宣传部门：组织安排新闻工作者深入基层一线，重点采访报道我市在创新生态建设中涌现出来的先进典型和先进科技人物；

农业部门：组织农业技术人员深入广大农村，走进田间地头实地开展植物栽培、管理等农村实用技术培训，现场进行农业技术指导；

教育部门：组织安排各中小学校主动邀请相关专业技术人员走进校园为中小學生举办安全、健康等知识讲座，传播科学知识，开展社会主义核心价值观教育；

卫生部门：组织医疗卫生机构的专家深入基层开展卫生健康知识宣传、医疗服务义诊活动；

科协：组织科技工作者、科普志愿者走进社区，发放科普宣传资料，利用科普宣传栏等载体开展科普宣传等；

工会、共青团、妇联、气象等科普工作协调制度成员单位要充分发挥各自部门优势，紧密结合工作实际，开展各具特色的科普活动。

五、有关要求

（一）高度重视，精心组织。各县（市、区）、各相关部门要紧扣主题、精心组织，加强统筹协调和资源共享，把举办晋城市科技活动周作为深入宣传党的二十大精神的一项重要任务来抓。要将科技活动周与科技工作者日活动一体设计，做到统筹部署，密切配合，联合协作，集成资源，针对公众实际需求，在活

动举办内容和形式上不断创新，办出特色。

（二）增进联动，加强宣传。各县（市、区）、各相关部门以及工会、共青团、妇联等社会团体要充分发挥作用，动员广大科技工作者积极参与。举办活动要立足实际，注意节俭，讲求实效。要切实发挥主流媒体和新媒体作用，加大对科技活动周的宣传报道力度，营造科技活动周良好氛围。

（三）周密安排，确保安全。各县（市、区）、各相关部门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。各有关活动的主办单位和承办单位，要与当地公安、消防、应急等部门通力合作，认真制定科技活动周的安全保卫方案及应急预案，确保活动举办安全有序。

（四）认真总结，及时反馈。各县（市、区）、各相关部门要精心策划重点项目，开展好科技活动周活动。科技活动周结束后，各县（市、区）、各相关部门，要对本地区、本部门科技活动周的举办情况进行全面总结，并于6月7日前将《2024年晋城市科技活动周开展情况统计表》、活动周总结报告、影像资料（视频时长不超过3分钟），统一报送至指定邮箱：jcskjhzk@163.com，以便统一汇总上报省科技厅。

六、联系方式

晋城市科学技术局国际交流与合作科 梁 妮

联系电话：0356-2688000

中共晋城市委宣传部宣传教育科 马永进

联系电话：0356-2198510

晋城市科学技术协会普及部 郭剑波

联系电话：0356-2633881

附件：1. 2024年晋城市科技活动周开展情况统计表
2. 2024年晋城市科技活动周特色科技活动推荐清单



2024年5月6日

附件 1

2024 年晋城市科技活动周开展情况统计表

部门/地方（盖章）：

科普活动开展次数		
活动经费投入数量 (单位: 万元)	中央财政经费投入情况	
	省级、副省级财政经费投入情况	
	市级财政经费投入情况	
	县级财政经费投入情况	
	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(单位: 人次)	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(单位: 人次)	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		

附件 2

2024 年晋城市科技活动周特色科技活动 推荐清单

序号	推荐活动	举办单位	推荐单位
1	高新技术企业风采展	晋城市城区融媒体	城区教育和科技局
2	挖掘、开发、支持新农人活动	泽州县教育局	泽州县教育局
3	青少年科普教育活动	吉利尔潞绸历史文化展示馆 等科普基地	高平市科技局
4	防震减灾 科普先行	高平市青少年活动中心	高平市科技局
5	高新技术企业授牌仪式、高新技术企业培育专题培训活动	阳城县科学技术局	阳城县科技局
6	春季蚕桑研学暨蚕宝宝领养活动	山西禹珈豪丝业股份有限公司	阳城县科技局
7	谷子新品种长农“47号”技术推广	陵川县西河底镇人民政府	陵川县科技局
8	认识中医大家了解中药文化	山西兰花太行中药有限公司	陵川县科技局
9	开放气象科普教育基地	沁水气象台	沁水县教育局
10	气象科普进校园	市气象站	晋城市气象局
11	防震减灾科普研学活动	市防震减灾中心	晋城市防震减灾中心
12	世界读书日科普读物推荐活动	市图书馆	晋城市文化和旅游局
13	“活字印刷”科普教育活动	市文物保护研究中心 (晋城博物馆)	晋城市文化和旅游局
14	博物馆里的非遗课堂——古法造纸	市文物保护研究中心 (晋城博物馆)	晋城市文化和旅游局
15	走进晋城古建筑专题讲座	市文物保护研究中心 (晋城博物馆)	晋城市文化和旅游局
16	“交通安全，与我童行”	晋城市交通安全体验馆 科普基地	山西汽运集团晋城公司



