

晋中市科学技术局 中共晋中市委宣传部 文件 晋中市科学技术协会

市科发〔2024〕13号

关于举办 2024 年晋中市科技活动周的通知

县（区、市）科技部门、党委宣传部、科协，晋中开发区科技服务中心，市直有关单位，各有关单位：

为全面深入学习贯彻党的二十大精神和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）要求，市科技局、市委宣传部、市科协将于5月25日-6月1日共同主办2024年晋中市科技活动周。现将有关事项通知如下：

一、活动时间

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。各县相关部门要广泛宣传党的十八大以来在以习近平同志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) 大力弘扬科学家精神。各县相关部门要广泛发动科学家精神教育基地、科普场馆(基地)、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，推动科学家精神进教材进课堂。引导社会各界运用展览、微视频等方式和各种文艺创作、表演等形式，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，打造精品栏目，加强网络 and 新媒体宣传。

(三) 广泛开展面向公众的特色科技活动。各县科技部门、

科协要强化统筹、预先部署，支持和动员相关部门因地制宜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）举办 2024 年晋中市科技活动周启动式

举办晋中市科技活动周启动式，邀请相关领导出席，邀请科技工作者、企业代表，以及科普基地、媒体等社会各界代表参加活动。

（二）举办科技大讲堂活动

以“弘扬科学家精神，激发全社会创新活力”为主题，举办科技大讲堂系列活动，普及科学知识、弘扬科学家精神，提升全民科学素养。

（三）举办科普宣传线上展厅活动

市科技局官网开设晋中市科普宣传专栏，集中展示全市科技活动周动态、科普法规、科技大讲堂等科普内容，打造“永不落幕的科技活动周”。

（四）举办全市科普宣传下乡进基层活动

组织科技特派员深入我市农业生产一线，开展技术指导、服

务和培训工作，提升农业企业及广大农民对新品种、新技术的认知和管理水平，实现科技赋能“三农”发展；组织科技志愿者等进农村、进社区，开展健康讲座、智能手机使用、心肺复苏实践、义诊和健康监测等科普培训、技术指导活动，进一步普及科学知识，传播科学思想，提升全民科学素质，服务乡村振兴和群众美好生活。

（五）科技工作者座谈

召开科技工作者代表座谈会。邀请科技工作者代表和基层一线科技工作者，围绕“弘扬科学家精神，勇当高水平科技自立自强排头兵”主题，聚焦市委“156”战略举措，结合自身工作实际进行交流发言，广泛凝聚共识，增进团结协作。

（六）各类科技设施和科普场所对外开放活动

举办科普基地和重点实验室向社会免费开放活动。全市省级科普基地、科普教育基地、科学家精神基地和省级以上重点实验室向社会开放，根据自身特点，开展相应的科普活动，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）开展“高校青年进科技企业观晋中”活动

市科协联合市科技局根据我市产业特色设计“高校青年进科技企业观晋中”参观路线，邀请驻地高校师生代表走进我市科技

型企业和优秀科普教育基地，特别是高新技术企业进行参观见习，让高校师生了解近年来我市企业科技创新和发展的良好态势，为高校学生创造了解晋中、熟悉晋中、留在晋中的校企交流机会。

（八）短视频大赛

开展“弘扬科学家精神”主题短视频大赛，对获奖短视频作品进行展播。

五、有关要求

（一）提高政治站位。各县（区、市）科技部门、宣传部、科协及相关单位要提高政治站位，高度重视科技活动周对科技工作的推进作用，要紧扣主题、精心组织，加强统筹协调和资源共享，把举办全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谋划，做到统筹部署，密切配合，联合协作，集成资源。

（二）注重活动实效。各县（区、市）、各部门要充分调动相关部门以及工会、共青团、妇联等社会团体的积极性，特别是动员广大科技工作者和中小學生参与活动。活动设计要注意节俭，讲求实效，要从公众实际需求出发，精心组织设计活动方案，在活动举办内容和形式上不断创新。

（三）做好活动宣传。各主办单位和承办单位要制定活动宣传方案，要切实发挥主流媒体和新媒体作用，主动邀请媒体记者

参与活动，加大对科技活动周的宣传报道力度，充分利用直播、短视频等社交媒体属性，引导公众转发，利用“朋友圈”效应宣传活动，不断强化科技活动周传播效果。

（四）确保活动安全。各相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。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，确保活动举办安全有序。

（五）进行全面总结。科技活动周结束后，各县（区、市）科技部门要对本届科技活动周的举办情况进行全面总结，并于6月8日前将《2024年晋中市科技活动周开展情况统计表》、活动周总结报告、影像资料（要求：照片清晰，有全景照，有特写照；视频需编辑整理，时长不超过3分钟），统一报送至指定邮箱。

六、联系方式

晋中市科学技术局 赵 静 郝源隆

联系电话：0354-3260071 3260072

晋中市委宣传部 杨美茹

联系电话：0354-2636714

晋中市科学技术协会 张彦云

联系电话：0354-3260266

电子邮箱：jzkjjptk@163.com

附件：1. 2024 年晋中市科技活动周开展情况统计表

2. 2024 年晋中市科技活动周特色科技活动推荐清单



晋中市科学技术协会



(主动公开)

附件 1

2024 年晋中市科技活动周开展情况统计表

填表单位（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	
活动周期间开放活动的科普场馆数量		
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 晋中市科技活动周特色科技活动推荐清单

序号	推荐活动	举办地点	推荐单位
1	“致敬时代追光人” 科学表演秀	晋中市科技馆	晋中市科学技术协会
2	“玩转科技 探索奥秘” 趣味小课堂		
3	“繁星追梦 致敬科学家” 网络原创视频推送		
4	“科学家精神进校园” 主题活动		
5	高校青年进企业观晋中	晋中市部分企业	晋中市科学技术协会 晋中市科学技术局
6	珍爱地球，人与自然 和谐共生	晋中市城市规划展示馆	晋中市规划和自然资源局
7	【数字资源鉴赏空间】 纪录片《影响世界的 中国植物》	晋中市图书馆	晋中市文化旅游局
8	晋小图百科—科学 小实验《特工秘信》		
9	哲学社科普及图书展		
10	高粱特色文化之旅 体验活动	山西农业大学高粱文化文 化科普基地	山西农业大学高粱 研究所
11	消防科普活动	综改示范区晋中开发区消 防救援大队科普教育馆	晋中市消防救援支队
12	青少年无人机航空 科普基地实践活动	云智慧无人机航空科普基 地	综改示范区晋中开发 区科技服务中心
13	晋中市太谷区青少年 无线电测向竞赛活动	晋中市太谷区滨河公园	太谷区科学技术局
14	核桃种植、加工技术科普 宣传活动	左权县麻田顺康天然 农产品有限公司	左权县发展改革和 科技局

序号	推荐活动	举办地点	推荐单位
15	“创新引领未来，科普圆我梦想”科普活动	平遥唐营源公司	平遥县发展和改革委员会
16	山西榆社古生物化石国家地质公园科普基地户外科普活动	山西榆社古生物化石国家地质公园科普基地	榆社县发改工信和科技商务局