

# 2023年全国科普日阜阳市暨颍州区主场活动举行

**本报讯** 9月20日,2023年全国科普日阜阳市暨颍州区主场活动在阜阳职业技术学院举行,阜阳市委副书记、政法委书记李军出席活动并讲话,阜阳职业技术学院党委书记张冲致辞,市委副秘书长丁思彬,市科协党组书记、主席兰玉,市直相关单位和颍州区负责人参加活动。

李军指出,近年来全市上下认真贯彻《科普法》,深入落实国务院《全民科学素质行动

规划纲要》,科普工作组织体系更加健全,科学教育与培训体系不断完善,科普服务能力持续提升。

他希望全市各级各有关部门深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新重要论述,坚持把创建国家创新型城市作为阜阳高质量发展的旗帜性抓手,着力打造科技创新策源地;全市广大科技工作者和科普志愿者对标对表习近平总书记给“科学与中国”院士

专家代表回信精神,以2023年阜阳市“最美科技工作者”为榜样,勇当新时代科普工作的排头兵和提升全民科学素质的引路人;社会各界一如既往地关心和支持全市科普事业和科协工作,踊跃投身各类创新创造实践,为加快建设成果聚集转化的区域性科技强市贡献力量。

活动为2023年阜阳市最美科技工作者和阜阳市科普示范单位(2023-2027年)代表颁

发奖牌。3辆科普大篷车展出的科普展品引来群众到场参观体验。阜阳市和颍州区全民科学素质工作领导小组成员单位、市科协所属学会(协会)、阜阳职业技术学院等围绕科技创新、科学教育、数字素养、生态文明、应急科普、水利科普等开展系列科普宣传活动,为公众带来精彩的科普盛宴,营造热爱科学、崇尚创新的浓厚氛围。

(赵雷 全媒体记者 李伟)



9月16日,由阜阳市科协指导,阜阳市科技馆承办的以“踔厉奋发强国防 勇毅前行向复兴”为主题的“全民国防教育日”活动在阜阳市科技馆举行,百余名观众入馆参与活动。

王帅帅 全媒体记者 李伟 摄

## 阜阳市颍泉区举行全国科普日主场活动

**本报讯** 9月18日,2023年全国科普日活动颍泉区主场活动在阜阳市第十九中学启动,活动以“提升全民科学素质,助力科技自立自强”为主题,包括全民科学素质成员单位、学(协)会、科技企业在内的全区40家单位带来了236个展项及互动活动,主场活动吸引了大量青少年和科技爱好者到来,为社会公众送上丰富多彩的科普大餐。

启动仪式在阜阳市市科协副主席盛琴的宣布中正式拉开帷幕,活动现场,机器人、小型无人机飞行、电动汽车自航模型表演、“东风一号”带降火箭、“神箭”火箭、“小力士”伞降火箭等航天模型展,科普图书展示、科普器材临展等让现场青少年感受到讲科学、爱科学、学科学、用科学的乐趣。科技发展的蓬勃气象扑面而来,向公众传递着实现高水平科技自立自强的创新自信。

全国科普日活动期间,颍泉区聚焦科技创新、科学教育、生态文明、卫生健康、应急科普、农业科技、科普创作等方面,陆续开展100余项科普活动。颍泉区科协将充分发挥科协“一体两翼”组织优势,加大优质科普资源供给,在全区积极开展主题鲜明的科普活动,让科普服务直达基层。

(牛曙光 全媒体记者 李伟)

## 2023年全国科普日颍东区主场活动举行

**本报讯** 9月18日,全国科普日颍东区主场活动在阜阳职业技术学校举行。活动由阜阳市颍东区科协主办,阜阳职业技术学校承办,区教育局、区卫健委、区科技局、团区委等11个部门协办,区委副书记丁辉出席活动,600余人参加了活动。

活动中,全民科学素质工作领导小组12家单位和9家高新技术企业,结合自身职能和优势,设立宣传展台,面向在校学生、教职工等,发放科技创新、安全生产、生

态环保、健康生活、防灾减灾、职业教育等科普宣传资料。

活动现场,还邀请阜阳市科协科普大篷车进行了巡展,安徽省科技志愿服务专家团专家为学生作《生活中的人工智能》前沿科技科普讲座。

本次活动延续2022年特色,举行了教育系统科普科技创新成果展。阜阳职业技术学校、幸福路小学、正午中心校等11所学校的展台上摆满了师生们的优秀创新成果,

参展学校师生向参观的学生作了详细介绍并现场展示。3D打印、无人机表演、教具展示……一件件作品吸引了众多参会者的目光。

9月17日-23日,颍东区全民科学素质各成员单位、各级科协组织、科普教育基地将持续开展线上线下各类重点科普活动,向公众展示科技创新和科学普及方面重要成果,点燃科技梦想,弘扬科学精神,全面推动颍东区公民科学素质提升,以科普之力助推全区高质量发展。(张丹丹 全媒体记者 李伟)

## 界首市举办2023年全国科普日主场活动

**本报讯** 9月20日,2023年全国科普日界首市主场活动暨“人工智能”演示活动在界首市人民广场举行。

活动中,主办方宣读了中国科协《关于命名2021-2025年第一批补充认定的全国科普教育基地的决定》,为获得全国科普教育基地荣誉的界首市单位授牌。

活动现场,极具科技感的机器人和机器

狗表演令人赞叹不已,优美轻盈的无人机表演和精彩纷呈的火箭表演更是紧紧抓住大家的目光。各单位、企业紧扣“提升全民科学素质,助力科技自立自强”的主题,通过设立展台展板、发放宣传资料、讲解科技设施、提供惠民服务等形式开展了丰富多彩、群众喜闻乐见的科普活动,让社会公众对科技改变生活有了更直观的感受。

此次活动全方位、多角度展示了近年来界首市在科技创新和科学普及方面取得的优秀成果,让参观公众进一步开阔了科技视野,增长了科学知识,激发了科学兴趣,促进了全市全民科学素质的提升,为推动高水平科技自立自强贡献了科普力量。

(荣然然 全媒体记者 李伟)

## 阜南县举办2023年全国科普日活动启动仪式

**本报讯** 9月14日,阜南县举行2023年“全国科普日”活动启动仪式,阜南县政府副县长韩国民,县委副书记周莉,政协副主席刘雪梅出席本次启动仪式。各乡镇、开发区科协主席,县全民科学素质成员单位分管负责人,各学会、协会负责人参加启动仪式。

活动现场,各成员单位共同参观了红旗社区科普馆,同时通过悬挂宣传条幅、发放科普宣传品等形式,开展了内容丰富的科普宣传活动。阜南县老干部局组织退休干部进行了科普文艺演出,本次活动共计发放宣传资料2000余份,环保购物袋600余个,围裙、纸巾等小礼品1200余个。

全国科普日期间,阜南县充分发挥全民科学素质工作领导小组成员单位各自职责,动员全县科技工作者开展形式多样、丰富多彩的志愿服务活动,营造讲科学、爱科学、学科学的良好氛围,促进阜南县全民科学素质提升。

(孙猛 全媒体记者 李伟)

## 全国科普日临泉县举行活动启动仪式

**本报讯** 9月17日,2023年临泉县全国科普日活动启动仪式在姜子牙文化广场举行。活动由临泉县人民政府主办,县科协、县委宣传部、县关心下一代工作委员会、县教育局、县科技局等承办。县委副书记曹丽芳、县委副书记方元朝、政协副主席肖大鹏出席活动,县全民科学素质工作领导小组成员单位、科技工作者、科技志愿者、企业及学生代表参加了主场活动。

本次活动采用线上直播与线下展示相结合的方式,以“提升全民科学素质,助力科技自立自强”为主题,紧扣传播科学思想、倡导科学方法、弘扬科学精神的目标,通过科普产品体验区、医疗卫生科普展区、前沿科技成果巡展等多个展区,让参观者现场接触前沿科技,感受科技发展新成果、体验有趣的科学互动项目,实现科技创新展示和精神文化生活的有机融合。

全国科普日活动期间,临泉县科协将汇聚多方科普资源,协同社会各界各方力量,动员广大科技工作者,深入社区、农村、校园、企业等基层一线,开展科普讲座、科普宣传等系列活动,弘扬科学精神、普及科学知识,为全县人民带来丰富多彩的科普盛宴,让科技成果普惠广大公众,让科学家精神深入人心,不断提升全民科学素质,助力科技自立自强,为建设美好临泉谱写科协新篇章。

(李雪阳 全媒体记者 李伟)