

2022年全国科普日 淮南市主场活动启动



本报讯(淮科)9月16日上午,2022年全国科普日淮南市主场活动在淮师附小南山校区举行。活动由市科协、市教体局、市科技局等15家单位主办,淮师附小南山校区承办。市委副书记汪谦慎,副市长乌吉阿哈买提·吐尔逊,市人大副主任夏智明,市政协副主席等出席活动。市全民科学素质领导小组成员单位负责同志和淮师附小南山校区老师和学生代表参加活动。

“科学的种子已经扎根在我们心中,科学精神的薪火已

经在我们这一代接续传递”……随着4名少先队员响亮的献词,淮南科普日主场活动拉开序幕,市科技辅导员代表做了活动发言并表示,将和全市所有科技辅导员一起在用心开展日常科学课教学的同时,大力推进科普进校园活动。

在随后的科学秀表演中,出席活动的市领导和坐在身边孩子们与表演老师积极互动,共同体验科技的奇妙。活动现场还安排了形式多样的科普展示体验活动,如无人机表演、机

器人舞蹈、科普大篷车展教、航空航天科普展览、中小学生科技创新作品展示等。丰富的展示体验活动,吸引了孩子们驻足围观,踊跃体验。孩子们纷纷表示,通过参加这次活动,学到了在教室里学不到的知识,感受了科技的魅力,开阔了视野,让自己对科技产生了浓厚的兴趣。活动中,市全民科学素质领导小组成员单位结合自身实际在校内开展了节水用水、卫生健康、防灾减灾、应急救援等科普知识宣传。

2022年宣城市暨宣州区全国科普日活动启动

本报讯(轩科)9月16日,2022年宣城市暨宣州区全国科普日活动启动仪式在府山广场举行。市政协党组副书记、副主席出席启动仪式。市区两级全民科学素质领导小组成员单位代表、学会代表、新时代文明实践科普志愿服务队代表、大学生科技特派员代表、社区群众代表等130余人参加了启动仪式。启动仪式由宣州区委常委、副区长主持。

市科协主席在仪式上致辞。她指出,今年科普日活动将紧紧围绕“喜迎二十大,科普向未来”的活动主题,结合公众关注的创新热点和科普工作实际,

将科技志愿服务全面融入科普日活动当中,充分调动科技工作者和科普工作者积极性,广泛开展以科技惠民、科学普及为主要内容的科技志愿服务,不断满足群众新时代科普及服务需求。

启动仪式现场设立了多个展区和咨询台,开展了丰富多样的活动,通过资料发放、版面展示、现场义诊和动手体验等形式进行广泛宣传。各展区围绕群众的需求,开展了法律法规、健康生活、防灾减灾、生活急救等相关知识的宣传咨询。活动累计发放各类科普资料1000余份,免费开展义诊咨询200多人次。

启动仪式结束后,市科协将继续在全市范围内广泛开展贴近实际、贴近生活、贴近群众的特色科普活动,主要包括:举办青少年科技辅导员培训班;举办2022年度青少年科技创新实践系列赛事(科技创新大赛、人工智能编程大赛、机器人大赛);在主城区部分社区举办营养健康和眼健康科普讲座;组织开展科普中国项目落地和持续推进疫情防控、平战结合的科普工作机制。通过开展系列科普活动,市科协持续提升全民科学素质目标努力,不断激发全社会的创新热情和创造活力,形成推动经济社会高质量发展的强大动能。

黄山市举行2022年全国科普日活动启动仪式

本报讯(黄克)9月15日上午,以“喜迎二十大,科普向未来”为主题的2022年全国科普日黄山市暨屯溪区主场活动在该市科技馆广场举行。副市长江卓琪出席活动并主持启动仪式启动环节,市科协主要负责人致辞,各主办单位负责同志出席启动仪式。2022年黄山市最美科技工作者,各区县科协主要负责人,有关学校师生代表参加了本次活动。活动现场举行了首批馆校合作单位授

牌仪式。江卓琪等为10名2022年“黄山市最美科技工作者”颁发了证书。

全国科普日活动期间,该市还将在市科技馆陆续举办神奇的化学表演、科学闯关游戏、公共安全主题科普临展、扫地机器人创客活动和专家科普讲座等主场活动,并在线上平台开设“云上科普”,满足全市不同市民群体的参与需求。通过线上与线下结合、市直和区县联动的方式,打通科普惠民“最后一

公里”。

据悉,2022年全国科普日活动以“喜迎二十大,科普向未来”为主题,旨在进一步推动全社会弘扬科学精神、普及科学知识,激发科学梦想,推动全民科学素质全面提升,为高水平科技自立自强提供智力支撑,在全社会营造热爱科学、崇尚创新的浓厚氛围,以群众喜闻乐见的科普活动形式迎接党的二十大胜利召开。

亳州市涡阳县——

举行2022年全国科普日主场活动暨中国流动科技馆安徽巡展启动仪式

本报亳州讯(张锐 安徽科技报全媒体记者 李伟)9月20日上午,涡阳县科学技术协会联合多部门在义正书院高级中学举行了“全国科普日”主场活动暨中国流动科技馆安徽巡展进校园启动仪式。

活动现场,涡阳县副县长宣布涡阳县全国科普日主场活动正式启动。涡阳县全民科学素质工作领导小组成员

单位、科创企业以及医院等40余家单位设立咨询台、悬挂宣传条幅和展示科创产品,科技志愿者发放了各类科普读物材料,积极与与会人员普及科学知识、传播创新思想、倡导科学健康生活方式。

与会人员涡阳县义正高级中学校园的分会场,现场依次参观了中国流动科技馆巡展、机器人表演(Aelos机

器人群舞,Roban机器人太极表演),观看了航模高空展示,参加科技教育表彰颁奖和口腔卫生科普讲座等,精彩活动点燃现场观众的热情,大家纷纷惊叹,表示折服于现代科学技术的魅力。每个活动区域配有专人讲解、演练,观众可以深入其中,通过看、摸、试等方式,近距离体验科技的奇妙,体会科技创新带给人类的便捷与快乐。

阜阳市颍泉区——

2022年全国科普日主场活动举办

本报阜阳讯(牛曙光 安徽科技报全媒体记者 李伟)9月16日,2022年全国科普日颍泉区主场活动启动仪式在阜阳市生态乐园举办。阜阳市科协副主席,颍泉区政协副主席、科技局局长,阜阳市生态乐园董事长参加活动,颍泉区科协主席主持启动仪式。

本次活动以“喜迎二十大,科普向未来”为主题,颍泉区委宣传部、科技局、农业农村局等24家单位参与。活动主会场配套举办主题科普展,通过27件实物展品和19块图文展板,生动讲述袁隆平、黄大年等投身科技报国实践的科学家先进事迹。

2022年阜阳市全国科普日活动由“市主场活动——各区分会场活动——各部门特色活动”构成,活动时间贯穿九月份。在此期间,颍泉区将举办“全民科学素质网络竞赛”、“科普游园会”、“科普主题宣传”等30多项100多场内容丰富多彩、趣味性强的科普惠民活动,用心用情践行“我为群众办实事”。

合肥市长丰县——

2022年全国科普日主场活动启动

本报合肥讯(李珊珊)9月20日,长丰县科协围绕“喜迎二十大,科普向未来”主题,在长丰县科技馆举办2022年全国科普日长丰县主场活动。市科协党组成员、副主席,县委常委、宣传部部长,县政协副主席等出席此次活动,县直有关单位负责人及科普工作者参加。活动由县科协主席主持。

活动现场,主办方对2022年合肥市全民科学素质大赛获奖者进行了颁奖,向水湖镇、杜集镇、杨庙镇、吴山镇、罗塘乡等科普中国App月活跃榜前五名乡镇颁发了奖牌。

活动中,长丰县科协、县水务局、县教体局、县科技局等十八家单位共同组成“科普集市”,通过设立咨询台、摆放宣传展板、发放宣传材料、宣传挂图等形式,向居民全方位传播科技创新理念,提升公众对新时代科技发展的认知。县科协开展了科普中国App推广和分享有奖活动。多家单位携手,共同助推长丰县全国科普示范县创建工作。

2022年全国科普日明光市主场活动启动



本报讯(滁科)9月16日上午,2022年全国科普日明光市主场活动在明光市南湖法治广场启动。本次活动由市科协、市委宣传部、市市场监督管理局等科学普及工作领导小组主要成员单位共同主办,活动主题为“喜迎二十大,科普向未来”,来自社区、学校、机关110名干部群众及师生代表参加了启动仪式。

活动现场设置科普宣传台、科普展板、义诊台、科普体验区,科普展板内容包括“创建全国科普示范县,喜迎党的二十大”“聚焦水资源保护,深入践行节水行动”“提高全民健康意识,积极践行文明生活方式”等九部分内容。志愿者通过发放食品安全、防灾减灾、卫生健康、环境保护等科普宣传资料,提供健康义诊、法律咨询等服务,向群众答疑解惑,帮助群众树立正确的科学观和知识观。志愿者还积极引导群众关注“科普明光”微信公众号,畅通群众了解科学知识渠道。启动仪式结束后,与会人员共同参观了科普展,科技志愿者针对群众提出的疑问,逐一作了解答。