

省科协获省直单位定点帮扶工作 成效考核综合评价“好”等次

本报讯 日前,从2023年第三季度定点帮扶霍邱县工作会议上获悉,在省委农村工作领导小组组织开展的2022年度巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接考核评估中,省科协被评为省直单位定点帮扶工作成效考核综合评价“好”等次。

2022年,省科协党组高度重视定点帮扶工作,认真贯彻落实党中央、国务院和省委省政府关于定点帮扶决策部署,结合工作实际,研究制定年度定点帮扶计划,落实定点帮扶责任部门,细化定点帮扶工作举措,充分发挥科协的科技人才优势,做实做精定点帮扶项目,助

力定点帮扶县霍邱县和定点帮扶村叶集区洪集镇唐畈村全面推进乡村振兴。

下一步,省科协将继续发挥科协的科技人才、科普资源优势,组织动员机关各部门和各直属单位积极参与、主动作为,为定点帮扶县霍邱县和定点帮扶村叶集区洪集镇唐畈村乡村振兴

提供科技、人才、智力服务,为驻村干部有效开展工作提供实实在在的帮助。科协机关和直属单位广大党员干部还将深化主题教育成果,增强为民惠民意识,坚持以“智”为特色、以“惠”为导向,为进一步提升定点帮扶县(村)公民科学素质服务,推动定点帮扶工作再上台阶。(安珂)



10月8日,芜湖市繁昌区繁阳镇城关二小创客教室里,教师组织机器人社团的同学为2023世界机器人大赛——青少年机器人设计大赛ENJOY AI赛项进行编程等训练。该活动旨在锻炼同学们的通信科技能力和创新精神以及培养学生的科学素养和创新能力。
田园园 摄

滁州市科协赴中国化工学会 对接推进全国学会科技服务“入皖行动”

本报讯 近日,安徽省科创中心、滁州市科协有关负责人带队赴中国化工学会,对接推进全国学会科技服务“入皖行动”工作。

中国化工学会副理事长兼秘书长方向晨,副秘书长胡杰、戴国庆会见省、市科协一

行,听取滁州市科协及明光市、定远县科协工作汇报,深入了解地方产业、人才、技术需求,并就中国化工学会如何支持地方化工产业发展、扎实推荐全国学会科技服务“入皖行动”进行座谈交流。中国化工学会领导表示要认真贯彻落实中国科协关于全国学会

科技服务“入皖行动”要求,围绕滁州市化工产业高质量发展,进一步组织专家调研论证,制定有针对性的措施举措,以学会服务站为载体,做好资源下沉和科技服务,为地方经济发展助力、办实事。

(滁州市科协供稿)

第十一届中国(芜湖)科普产品博览交易会本月下旬举办

本报讯 10月10日,笔者从芜湖市科协获悉,第十一届中国(芜湖)科普产品博览交易会(下简称“科博会”)已获国家商务部正式批复,将于10月21日至23日在芜湖举办。

本届科博会以“聚焦科普新领域服务科技创新赛道”为主题,设“展览展示”“高端论坛”“专项活动”等三项内容,以“6+5+4”即“六大展区”+“五大高端论坛”+“四大专项活动”的模式全方位体现科技创新与科学普及的高度融合。

本届科博会重点打造“战略科技、科普

展教、科学教育、科普文化创意、数字孪生、机器人暨人工智能”等6大类科普展区,众多高尖端展品届时将在展会亮相。

本届科博会将举办新时代科普产业发展论坛、青少年科学教育发展论坛、元宇宙会客厅、科普研学大会、机器人暨智能制造产业发展高峰论坛等5个高端论坛。

论坛围绕新时代如何加强国家科普能力建设,研究探讨“双减”背景下青少年科学教育发展趋势、发展规律、发展模式,推进优质科学教育资源共享,研讨科普研学教育创新发展方向,汇聚国内外知名高校、科研院

所智能制造领域专家学者、博士生和企业代表共谋良策。

展会期间还将开展专家报告会、科普项目供需对接会、信息发布会、优秀科普产品宣传推介等4项专项活动。

据悉,作为我国科普产业领域唯一的国家级展会,科博会由中国科协和安徽省人民政府主办,安徽省科协和芜湖市人民政府承办,自2004年首届科博会举办以来,已经成功举办了十届,累计有3300家单位参展,展示展品4.3万件,交易额超62亿元。

(耿苏强)

宣城市科协联合郎溪县科协

开展主题党日活动

本报讯 9月27日,宣城市科协联合郎溪县科协党支部到郎溪县姚桥镇夏桥村红色教育基地开展了“学习红色文化 传承红色精神”主题党日活动。

活动中,大家先后来到姚桥镇夏桥村《中华人民共和国英雄烈士保护法》法治主题公园、苏维埃政府旧址和零散烈士墓集中安葬地进行参观学习。全体党员接受了《中华人民共和国英雄烈士保护法》法治宣传教育,重温了入党誓词,在烈士纪念碑下默哀,瞻仰了15名烈士的墓碑。

此次主题党日活动,正值全国第10个烈士纪念日来临之际,具有十分特殊意义。通过活动的开展,全市科协系统党员干部将沿着革命先辈的足迹,更好地传承红色文化、传播红色精神,切实增强历史责任感和使命感,更加坚定了传承红色基因、赓续精神血脉、坚守初心使命的信心,提高了全体党员对《英雄烈士保护法》法律法规及红色革命精神的知晓度,增强了保护烈士设施积极性、主动性和自觉性。

(宣城市科协供稿)

六安市叶集区科技馆成绩斐然

本报讯 近日,从六安市叶集区科技馆传来消息,作为一个“年轻”的区级科技馆,自建馆以来,该馆始终坚持以普及科学知识、倡导科学方法、弘扬科学精神为导向,有序开展各类科普展览、科普手工、知识问答、科学大讲堂、趣味小实验等活动。科技馆通过各类科普体验活动,让孩子们近距离接触科学、感受科学的神奇,从而提升科技创新意识、提高动手实践能力、培养团结协作精神。2023年以来,区科技馆共开展各类科普活动110场,大型科普展览活动1场,共计服务线上线下人数约14.93万余人。

区科技馆秉承规范制度,以免费开放形式开展公益性活动,每年提前做好活动计划,每月及时发布活动预告,结合时节和适时情况组织学生开展科普活动。今年1-9月份,该馆开展了“全新‘兔’破”“生生不息 走向春日”“初春送温暖 真情暖人心”“缤纷时光·艺起趣享”“热爱科学 崇尚科学”“科普‘夏’吧”“探秘科学·畅玩一夏”“提升全民科学素质,助力科技自立自强”等主题性科普活动;逐步打造“小叶实验室”“深度看展品”等品牌科普项目,提升了群众知晓度,拓展了科普受教范围。2023年,区科技馆荣获安徽省科普示范单位、市科协系统成绩突出集体、六安市叶集区第一届爱国主义教育示范基地、三八红旗集体等荣誉称号。

下一步,区科技馆将进一步加强馆校合作,不断丰富活动内容,拓展活动形式,提升服务能力,扩大服务范围,在提升全区全民科学素质方面,充分发挥科技馆体系作用。(靳祥凯 台淑仪)