

第十八届长三角地区船舶工业发展论坛召开

省科协领导出席论坛并讲话

本报讯(安科)11月23日,第十八届长三角地区船舶工业发展论坛在安庆召开。省科协党组成员、副主席魏军锋出席论坛并讲话,安庆市科协主席在开幕式上致辞并参加论坛活动,省市经信部门有关领导,以及来自长三角地区船舶制造企业、相关科研院校以及各造船学会代表、论文作者等近70名业内人士参会。

魏军锋对论坛的召开表示热烈祝贺,并希望论坛运用好长三角地区科技领先、经济相融、

文化相通、地理相连等优势,促进长三角地区船舶工业全面、协调发展,为促进区域内船舶工业率先发展,增强综合实力和科技创新能力、可持续发展能力和国际竞争力作出积极贡献。魏军锋对安徽省造船工程学会的工作予以充分肯定,要求省造船工程学会与时俱进,积极开拓创新,把学术交流作为学会的立会之本,整合资源、上下联动,积极主动地开展各种形式的学术活动,使学术交流成为学会凝聚力量、促进创新、支撑

发展的内生动力。安庆市科协主席围绕安庆人文、经济、政治、工业等方面介绍了安庆的地方历史,希望长三角地区船舶工业的同仁常来安庆走走看看,更好地了解安庆,加强彼此信任与合作。

本届论坛以“科技创新、绿色智能、实现高质量发展”为主题,由安徽、江苏、浙江造船工程学会和上海船舶与海洋工程学会主办,安徽省造船工程学会、安庆中船柴油机有限公司、安庆泰邦船舶科技有限公司承办。

在安庆期间,魏军锋还调研了安庆市“科创安徽”试点工作,深入安庆福田雷萨股份有限公司调研,听取企业负责人对企业科技创新等情况的介绍,与企业负责人及技术人员进行了深入交流。魏军锋指出,党的二十大报告强调“创新是第一动力”,希望各级科协要加强指导企业科协组织建设,深入做好企业的服务工作,关心企业发展,推进企业自主创新,助推企业做大做强。

11月27日,在枞阳县枞阳小学的留守儿童活动室里,志愿者在教留守儿童做小台灯。枞阳县红十字会针对枞阳小学留守儿童多的实际情况,在枞阳小学建立留守儿童活动室,并组建志愿者团队,除辅导留守儿童学习外,还组织开展了各种课外兴趣小组活动,使留守儿童感受到爱的温暖。

王章志 摄



省科普作家协会——

举办第八次会员代表大会

本报讯(安轩)11月26日下午,安徽省科普作家协会第八次会员代表大会在合肥以线上线下相结合的方式召开。省人大常委会教科文卫工作委员会原主任贺凌,中国科学院科学传播研究中心主任汤书昆,合肥通用机械研究院有限公司副总工程师李小瓯等出席会议,会议由安徽省科普作家协会第七届理事会党委书记、副理事长李向荣主持,来自全省120余位会员代表参会。

会议审议通过了《安徽省科普作家协会第七届理事会工作报告》《安徽省科普作家协会第一届监事会工作报告》《安徽省科普作家协会章程(草案)》,表决通过了《安徽省科普作家协会会费收取和管理办法》。

大会选举产生了省科普作家协会第八届理事会、理事会党委、第二届监事会领导班子。汤书昆当选为协会理事长、理事会党委书记,蒋佃水、费世平、刘晨、褚建勋、徐国盛当选为副理事长,黄蓓当选为理事会党委副书记,李向荣当选为监事长,樊嘉禄、牛望当选为副监事长;杨多文当选为秘书长。大会还聘请中国科学院院士汪卫华等为安徽省科普作家协会第八届理事会顾问。

加强科学普及 提高全民素质

——蚌埠市五河县科学技术协会2022年工作纪略

近年来,蚌埠市五河县科学技术协会在县委、县政府的坚强领导下和在省、市科协的正确指导下,紧紧围绕“四服务一加强”工作思路,继续深化系统改革,努力搭建“平台型、枢纽型、开放型”的科协组织,将工作任务层层分解,实时督促,积极做好材料收集、整理、筛选和汇总工作,各项科普活动开展均取得了显著的成效,在今年三县六区考核中,再次取得了较好的名次。

党建和警示教育不断得到加强。2022年上半年,五河县科协定期召开会议学习贯彻党的十九届六中全会精神,学习了中共五河县委宣传部关于印发《党的十九大精神宣传工作方案》的通知,全县科协系统要切实抓好全会精神的学习和宣传工作,深入基层、深入群众,将全会精神宣传到科普工作中去,通过互联网、实体展板、科普画廊及群众喜闻乐见的方式进行宣传。坚持落实好“三会一课”制度,采取集中学习、听取汇报、专题研讨等多种形式,有计划地组织学习,不断提高服务水平,定期召开民主生活会和组织生活会,开展一对一谈心活动,征求意见,查找问题,开展批评与自我批评,使每个党员都受到深刻的党性锻炼,努力促进党员干部素质的提高。积极落实好领导干部廉洁自律制度,推进党风廉政建设责任制落实,严格遵守党风廉政建设各项规定,县科协将廉政教育和警示教育有机结合,一起,持续深化“三个以案”警示教育成果,加强对党员干部廉洁自律的教育,促进党员干部对廉洁自律的认识。

科协组织和阵地建设不断得到加强。2022年,五河县科协在全县范围内已完成36个基层科技志愿服务队注册和550名科普志愿者注册任务,今年以来,共开展了70次以上的志愿者招募服务活动,这些志愿者都来

自基层科协、医学、教育、农业、水利等全县各个领域,对科技志愿服务活动作出了积极的贡献。今年,通过调查、摸底和指导,已将五河县淡水小龙虾养殖协会示范农技协和五河县大新蔬菜协会新成立农技协上报市科协,并持续跟进做好后续申报工作,计划再申报2-3个乡镇科协作为示范乡镇科协进行创建,针对申报示范乡镇科协,帮助基层科协提供资金补贴。2022年,在武桥镇、小圩镇、临北乡建设3个科普e站,截至目前,共建设科普e站25个,实现科普e站乡镇全覆盖,科普e站的建立,进一步推动了科普信息化工作的开展,为科普工作奠定了坚实的基础。

积极开展丰富多彩的科普活动。2022年,五河县科协联合中国移动五河分公司全年开展“云上科普日—短信科普宣传活动”。活动利用中国移动短信分发平台,全年推送超过50万条各类科普短信资讯,主要以碳达峰碳中和、环境保护、疫情防控、节能减排等内容为主题,以小而精炼的短信形式向五河大人群定向推送,同时向他们推介各类科普活动,邀请社会各界积极参与到活动中来,营造浓厚的科普日活动氛围。“五河县2022年全国科普日主场活动”在该县青年圩广场隆重举行,现场开展科普宣传、咨询和义诊等科普活动,各单位共设置健康防疫、碳达峰碳中和、食品安全、环境保护、防灾减灾以及气象知识等科普展板20余块,发放环境保护、碳达峰碳中和科普宣传册,疫病防控、防灾减灾以及科技创新等宣传资料5000余份(册),现场接受咨询200多人次,接受义诊50多人次,此次科普日主场活动受到群众一致好评,达到了预期效果。在“全国助残日”集中宣传活动中,紧密结合“促进残疾人就业,保障残疾人权益”主题,县科协组织志愿者设立科普助残展台,发放科普图书、法

律助残图书、科普宣传袋等科普资料,为现场群众提供科普咨询服务,宣传现场受到群众欢迎。

为了满足广大群众对科普节目的需求,五河县科协联合县电视台,在电视栏目里设置科普视角,全年播放科普知识,播放频次为一周一次,播放科普视频资讯内容有:《碳达峰碳中和》《科学家精神系列科教视频》《暑期防溺水》《农业科技知识》等,为广大群众提供一道丰富的科普大餐。县科协还邀请市科普大篷车来该县大新镇开展“科普下乡”活动,邀请青少年和附近村民前来参加科普宣传、科普展览、科普咨询活动,共发放图书300多本,图书和科普资讯内容围绕乡村振兴、先进技术、传播科学知识、倡导科学文明,促进农村产业发展,提升了农民科技文化素质。9月17日上午,县科协联合县教育体育局等单位共同主办的“喜迎二十大 我和妈妈学科学 美丽家乡我代言——五河县2022年少儿科普剧大赛”,为全县青少年儿童在全国科普日送上了一份科普“大礼包”,在科普剧大赛中,共有12支代表队登上舞台上绽放光彩,孩子们生动、有趣、活泼的科普剧表演赢得了台下观众的阵阵掌声,节目的题材有环境保护、垃圾处理、节约用水、科学抗疫等,开展青少年科普剧活动,是该县实施青少年科学素质行动计划的一项重要内容,也为广大青少年提供了一个展现自我、交流学习的重要平台,为他们营造了健康、快乐的校园文化



五河县科协在该县第二实验小学开展航空航天科普教育活动。

氛围,通过活动,在孩子们心里种下了热爱科学、努力学习、建设家乡的种子。县科协还和县教体局联合举办五河县第五届青少年科技创新大赛,大赛共收到作品30多件,选取优秀作品参加蚌埠市第三十七届青少年科技创新大赛。其中,获得市青少年科技创新成果一等奖4件、二等奖7件、三等奖11件,优秀辅导员项目奖一等奖1件、二等奖2件、三等奖2件。报送省青少年科技创新大赛,获三等奖1件。县科协邀请了牧云航空协会会长钟子如同志在五河县第二实验小学举办“喜迎二十大,科普向未来”科普日爱国航空航天科普教育活动,参与活动师生超1000人次。钟子如会长向同学们介绍了航空航天模拟器、试飞了小型航模和压力火箭,并与同学们互动交流,分享我国数十年来航天历史、航天成就和我国未来航天发展远景,激发了同学们对航天事业的热爱和对伟大祖国航天事业取得举世瞩目成就的骄傲,为同学们将来投身航天事业埋下了启蒙的种子。(王宗卫)