

邵阳日报

2023年9月18日 癸卯年八月初四 星期一 第13171期 今日8版

中共邵阳市委主管主办 国内统一连续出版物号CN 43-0007 邵阳新闻在线: http://www.shaoyangnews.net



云邵阳移动新闻客户端 邵阳日报官方微信

我市举行第十四届“中国统计开放日”暨“政务公开主题日”宣传活动 经济大普查 数说新时代

邵阳日报讯 (记者 朱杰 通讯员 夏艳玲) 9月12日,我市第十四届“中国统计开放日”暨“政务公开主题日”宣传活动在全市开展。当天,还在市区域南公园举办了现场宣传咨询主场活动,以“经济大普查 数说新时代”为主题,重点宣讲第五次全国经济普查工作应知应会和相关法律法规。

在现场的咨询活动中,针对经济普查重点工作和群众关心的问题,主办方以“为什么要开展经济普查、什么是第五次全国经济普查、经济普查有何重要意义、本次普查与以往普查有何不同、普查的对象是哪些、群众该怎么配合普查工作”等普查知识小问答的形式,向群众普及经济普查知识,有效提高社会大众对第五次全国经济普查工作的知晓度、支持度和配合度,提高统计工作的社会关注度和影响力。

第五次全国经济普查是党的二十大召开后的第一次重大国情国力调查,对摸清和掌握我国二、三产业总体规模及产业布局和发展效益意义重大,是国之大事、国之大数、国之大情。本次普查的标准时点是2023年12月31日。当前,我市已全面铺开各项普查工作,并进入了单位清查工作阶段。

我市开展第23个全国防教育日主题实践活动 加快构建全民国防教育工作新格局

邵阳日报讯 (记者 朱杰 通讯员 孙科文 易武) 国无防不立,善教得民心。9月16日,我市在绥宁县寨市苗族侗族乡红七军指挥所旧址开展第23个全国防教育日主题实践活动。市委副书记、市长、市国防动员委员会主任华学健,邵阳军分区领导陈晓勇出席。邵阳军分区机关、市直有关单位负责人,绥宁县党政领导干部、寨市苗族侗族乡党员干部、基干民兵和师生代表约260人参加活动。

今年的全国防教育日主题实践活动主场选在绥宁县,旨在更好挖掘邵阳的红色资源,以实物、实景、实例为载体,深入开展全国防教育。华学健一行参观了绥宁县寨市苗族侗族乡红七军指挥所旧址、绥宁县党史陈列馆。绥宁是一块有着光荣革命传统的红色土地,20世纪30年代,中国工农红军曾先后四次征战绥宁,足迹遍布县境南北,留下邓小平二送烟叶钱、开国上将贺炳炎断臂疗伤、地林八壮士等许多感人故事。

居安思危,现场活动在鸣响防空警报声中开始。参加活动的党员干部、民兵代表、中小学师生代表和当地群众一同观看了国防教育宣传片,并纷纷在“全国防教育在行动——走进绥宁”签名墙上提笔签名。

华学健强调,全国防教育是建设巩固国防和强大人民军队的基础性工程,是弘扬爱国主义精神、增强全国防意识的有效途径。全市上下要切实提高政治站位,深刻认识全国防教育的重大意义,严格贯彻落实《关于加强和改进新时代全国防教育工作的意见》精神,把深学笃行习近平强军思想落到全国防教育各领域、全过程,加快构建全国防教育工作新格局。要建好建强全国防教育阵地,大力推动国防教育走进机关学校、走进企业社区,进入千家万户,教育引导广大干部群众养成热爱国防、关心国防、支持国防、保卫国防的思维习惯和行动自觉,为打赢新时代人民战争、实现中国梦强军梦贡献邵阳力量。

对接大湾区 开拓大市场 我市“邵阳红”优质农产品(深圳)产销对接活动在深圳举行

邵阳日报讯 (记者 封龙仪 通讯员 陈颖) 9月14日,我市“邵阳红”优质农产品(深圳)产销对接活动在深圳海吉星消费帮扶中心举行。活动现场,“邵阳红”品牌目录企业与深圳市场采购商签订意向订单2380万元,进一步拓宽深圳市场,为我市乡村振兴造血赋能。

本次活动以“对接大湾区 开拓大市场”为主题,以加快推进乡村振兴、实现“邵阳红”优质农产品产销高效对接为目的,以加快构建深、邵两地“优势互补、功能互促、区域互助、双方共赢”的现代食品保障体系为支撑,以强化两地常态化工作衔接沟通机制为保障,取得了累累硕果。

食品、道地中药材等五大类优质农产品。深圳海吉星消费帮扶中心以“展示展销”“交易撮合”“产品自营”为驱动,实现了线上线下同步销售,构建起政府、社会、市场互为支撑的长效机制,可进一步助力“邵阳红”优质农产品走出邵阳,进入深圳、卖向全国。

本次活动以“对接大湾区 开拓大市场”为主题,以加快推进乡村振兴、实现“邵阳红”优质农产品产销高效对接为目的,以加快构建深、邵两地“优势互补、功能互促、区域互助、双方共赢”的现代食品保障体系为支撑,以强化两地常态化工作衔接沟通机制为保障,取得了累累硕果。

我市实现三项“行业国际首创”技术突破

邵阳先进制造技术研究院成功研制八工位智能刀具磨床及控制系统、无触点脉冲连续任意可调调阻系统、液压系统机电一体化伺服控制系统

邵阳日报讯 (记者 刘波 通讯员 肖钰铎 肖薇) 9月17日,湖南富兰地工具股份有限公司(以下简称富兰地工具)生产车间八工位智能刀具加工磨削设备上,铣刀产品源源不断下线,公司负责人不禁感叹:“这台设备,真的实用!”

八工位智能刀具加工磨削设备及控制系统由邵阳先进制造技术研究院(以下简称邵先院)联合富兰地工具研发而成。该设备的研制成功,既助力企业改造升级,也为邵先院收获了一项“行业国际首创”技术突破。

为有效解决高端刀具加工设备被“卡脖子”问题,2022年2月,富兰地工具联合邵先院开展高端数控刀具磨削设备研发,致力打破国外技术垄断。

通过1年多时间攻关,今年6月,邵先院及华中科技大学研发团队交付了国际上首台八工位智能刀具磨床及

控制系统,将5轴磨削机床复杂的加工工艺拆分为简单的5个加工动作,并实现刀具开粗和精磨工序的集成,生产效率提高3倍以上。

“我们这款设备价格仅为进口设备的30%,性价比非常高。”邵先院长唐小琦介绍,目前,该项目已布局国家知识产权5项,其中申请国家发明专利2项。

今年以来,邵先院收获的“行业国际首创”技术突破还有2项,上演了一出精彩的“帽子戏法”。

为帮助湖南凯通电子有限公司解决热敏打印片调阻系统可靠性差、效率低的难题,邵先院与华中科技大学技术团队提出颠覆性的解决方案,成功研发出无触点的脉冲连续任意可调的调阻系统,有效解决了热敏打印片调阻系统的可靠性问题。这个系统调阻效率提高3倍以上,调阻精度提高

了400%。

基于国内液压企业在电液伺服控制国产化需求,邵先院与邵阳维克液压股份有限公司联合研发出液压系统机电一体化伺服控制系统,实现伺服油泵的高精密控制,结束了维克液压无控制系统的历史,推动企业“机电液”一体化,填补了国内空白。自此,维克液压由液压部件配套企业一举成为液压成套装备供应商。目前,该产品已被全国多个项目批量应用。

据了解,邵先院成立于2020年2月,是市与华中科技大学联合共建的机制创新、技术服务、产业孵化和人才培养的公共服务平台。截至目前,已在邵建成“国家数控系统工程技术研究中心邵阳分中心”等7大平台,孵化出4家科技型企业,自主研发产品9项,为企业提供技术支持数百次,落地技术服务29项,申请知识产权106项。



9月14日,城步苗族自治县产业开发区茅坪湘商产业园,瑞航五金制品有限公司员工在生产作业。近年来,该县持续优化营商环境,积极鼓励和支持民营企业加快转型升级,提升企业综合竞争力。
严钦龙 戴秋芳 摄影报道

学思想 强党性 重实践 建新功

开局高标准 推进高效率 全程高质量

周迎春出席并作动员讲话

邵阳日报讯 (记者 刘小幸 通讯员 罗诗雨) 9月15日上午,市人大常委会机关召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议,深入学习贯彻习近平总书记关于主题教育系列重要讲话和指示批示精神,认真落实党中央和省委、市委主题教育有关会议精神及部署要求,对市人大

常委会机关主题教育工作进行动员部署。市人大常委会党组书记、主任周迎春出席会议并作动员讲话,常委会领导班子成员出席会议。市委主题教育办相关同志,市人大常委会机关全体干部职工、离退休党支部书记、派驻纪检组成员参加会议。

周迎春要求,市人大常委会机关全体党员干部职工要深化思想

认识、提高政治站位,切实把思想和行动统一到中央和省委、市委部署要求上来。要切实增强开展主题教育的思想自觉、政治自觉、行动自觉,以学铸魂强忠诚,以学增智强本领,以学正风强宗旨,以学促干强担当,推动主题教育步步深入、层层深化,确保开局高标准、推进高效率、全程高质量。(下转7版①)

更强定力 更深情怀 更优答卷 更好形象

周文主持并作动员讲话

邵阳日报讯 (记者 杨吉 通讯员 刘媛) 9月15日,市政协机关召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议。市政协党组书记、主席周文主持会议并作动员讲话。

会议指出,要提高思想认识,以高度的政治自觉深刻领悟主题教育的重大意义。全市各级政协党组织和广大

党员干部要切实把思想和行动统一到党中央决策部署和省委、市委工作要求上来,以高度自觉投身其中、接受锻造洗礼,以学铸魂强忠诚,以学增智强本领,以学正风强宗旨,以学促干强担当,确保主题教育取得预期效果。

会议指出,要全面对标对表,以务实的导向高标准落实主题教育各项要求。抓实理论武装,彰显政协更强定

力,始终聚焦理论学习这个主题主线,推动理论武装入脑、入心、入行;做实调查研究,彰显政协更深情怀,紧紧锚定目标任务,深入开展调查研究,实实在在解决问题,持续推动“走找想促”调研活动走深走实;全力助推发展,彰显政协更优答卷,以高质量履职助推经济社会高质量发展,切实把好事实事做到群众心坎上;(下转7版②)

邵阳日报融媒体
一周爆款
英雄胡旭东魂归故里
家乡父老自发迎接“我们来接你回家了!”
单平台最高阅读量
471.1万+

早安隆回 云上花瑶
距第二届邵阳旅游发展大会
还有1天