

株洲日报



2024年9月28日 星期六
甲辰年八月廿六 第23785期 今日4版
国内统一连续出版物号 CN 43-0005

央视庆祝中华人民共和国成立75周年特别节目聚焦株洲

央媒看株洲

株洲日报(全媒体记者/任远) 9月25日,中央广播电视总台庆祝中华人民共和国成立75周年特别节目《奋进强国路 阔步新征程——共和国巡礼湖南篇》推介株洲,央视新闻频道、央广中国之声、央视新闻客户端同步直播。节目中,总台记者现场介绍了中车株机即将出口荷兰的调车机车,并全景展示该公司从引领国产电力机车实现“四大历史性跨越”,到迈向数字化、智能化、绿色化,跑出轨道交通前沿“加速度”的发展成果。其中,新能源机车、电力机

车、城轨、动车组、SR.T、磁浮列车等“列车天团”逐一亮相。数十年来,中车株机不断加速中国电力机车的研制步伐,生产出不同功率、不同轴式、不同运量、不同速度的产品,能适应多种气候和地域,实现从直流向交流、普载到重载、低速到高速、技术引进到整车出口的转变,并向数字化、智能化、绿色化发展。截至去年,株洲轨道交通产业总规模突破1600亿元,占全国该产业工业总产值的30%以上。在空中看湖南篇章中,节目还展现了株洲以阿若拉飞机和芦淞机场为代表的低空经济应用场景和赛德雷特、越摩、北汽车载应用等北斗产业场景。

习近平在全国民族团结进步表彰大会上发表重要讲话强调 推进中华民族共同体建设 巩固发展中华民族大团结

李强主持 王沪宁宣读表彰决定 赵乐际蔡奇丁薛祥李希出席

新华社北京9月27日电 全国民族团结进步表彰大会27日上午在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话。他强调,要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想特别是党关于加强和改进民族工作的重要思想,坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线,不断推进民族团结进步事业,推动新时代党的民族工作高质量发展,推进中华民族共同体建设,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业不懈奋斗。

王沪宁宣读《中共中央、国务院关于表彰全国民族团结进步模范集体、368名模范个人的决定》,352个模范集体、368名模范个人受到表彰。在欢快的乐曲声中,习近平等为受表彰的模范个人和模范集体代表颁奖。在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话,他首先代表党中央和国务院向受到表彰的模范集体和个人表示热烈祝贺,向民族工作战线的同志们和关心支持民族团结进步事业的各方面人士表示诚挚问候。

习近平强调,党的十八大以来,我们不断推进马克思主义民族理论中国化时代化,鲜明提出把铸牢中华民族共同体意识作为新时代党的民族工作主线,民族地区各项工作的主线,形成党关于加强和改进民族工作的重要思想,推动民族地区同全国一道打赢脱贫攻坚战、全面建成小康社会,迈上全面建设社会主义现代化国家新征程,党的民族工作取得新的历史性成就。

习近平指出,中国特色解决民族问题的道路,着眼中华民族根本利益和整体利益,最大限度把各民族凝聚起来,实现各民族共同团结奋斗、共同繁荣发展;坚持各民族一律平等,反对民族压迫和民族歧视,确保各民族真正获得平等政治权利、共同当家做主人;正确把握维护国家统一和实行民族区域自治的关系,坚持统一和自治相结合、民族因素和区域因素相结合,推动中华民族成为认同度更高、凝聚力更强的命运共同体。实践证明,这条道路是完全正确的。

市红十字会第八次会员代表大会闭幕 曹慧泉陈恢清获聘为市红十字会名誉会长

株洲日报(全媒体记者/陈正明) 9月26日下午,株洲市红十字会第八次会员代表大会闭幕。株洲市红十字会第八届理事会根据《中国红十字会章程》有关规定,聘请市委书记曹慧泉,市委副书记、市长陈恢清为株洲市红十字会名誉会长。市红十字会第八届理事会第一次会议选举副市长杨胜跃为株洲市红十字会会长,选举李彦为株洲市红十字会专职副会长。市红十字会第一届监事会第一次会议选举陈晓玲为株洲市红十字会第一届监事会监事长(兼职)。

闭幕会上,杨胜跃指出,全市各级红十字会要坚持党的领导,坚持改革创新,坚持人民至上,切实增强政治性、先进性、群众性,在公益慈善领域聚力团结奋斗的共识和合力,不断推动红十字事业高质量发展。大会审议通过了《株洲市红十字会第七届理事会工作报告》《株洲市红十字会发展规划纲要(2024—2028年)》。

何恩广在市委农村工作领导小组会议上强调 加快农业农村现代化和乡村全面振兴

株洲日报(全媒体记者/邹家虎) 9月27日,2024年市委农村工作领导小组第一次会议召开。市委副书记、市委政法委书记、市委农村工作领导小组组长何恩广主持会议并讲话。副市长、市委农村工作领导小组副组长钟燕参加。会上,传达了学习了党的二十届三中全会关于农村改革的精神,研究了相关落实举措,审议了有关工作方案,部署了相关工作。今年以来,我市牢牢守住不发生规模性返贫底线,继续推进乡村全面振兴,守稳了粮食安全底线,推动了农业农村高质量发展。

何恩广指出,要进一步深化思想认识,以习近平总书记关于“三农”工作的重要论述为根本遵循,以《决定》对完善城乡融合发展体制机制作出的系统部署为重要遵循和依据,结合株洲实际认真抓好贯彻落实。要进一步压实责任,领导小组办公室要充分发挥牵头抓总作用,加强统筹协调和业务指导;各成员单位要各司其职、分工协作,加强对上衔接汇报和对下督促指导,认真履行行业牵头责任。要进一步改进作风,突出实绩导向,力戒形式主义、官僚主义,充分调动各级干部干事创业积极性,加快推进农业农村现代化和乡村全面振兴。

国磁动力获批省综合性制造业创新中心

为湖南唯一

打造“三个高地”走在前列 株洲日报(全媒体记者/杨如) 近日,株洲高新区双创示范园企业——湖南国磁动力科技有限公司(以下简称国磁动力),创建的磁动力系统创新中心,成功通过湖南省工业和信息化厅的验收评审,获批认定为湖南省制造业创新中心(磁动力系统),这是2024年度湖南省唯一综合性制造业创新中心,标志着国磁动力在磁动力系统创新领域取得新的重大进展。

制造业创新中心是为了推动制造业创新驱动发展,加快制造业转型升级而建立的重要平台。通常由企业、高校、科研院所等联合组建,旨在开展产业前沿和共性关键技术研发,加强知识产权保护运用,促进科技成果转化应用等多方面工作。此次全省获批湖南省制造业创新中心的企业仅10家,其中磁动力系统制造业创新中心为其中唯一的综合性制造业创新中心。

国磁动力由多家国有企业共同出资设立,整合了稀土材料、磁性元件、永磁驱动电机及系统控制等领域企业与科研机构资源,以“运营公司+产业联盟”的方式打造磁动力系统制造业创新中心。创新中心已布局检测及实验基地,自主投资建设磁动力系统中试基地,研发试验线,不断提高创新中心软硬件研发条件。作为中试平台及检测检验平台,可实现永磁电机检验检测、电机可靠性实验、电机整机组装、试制、试验、检验检测等功能,为科技

创新提供集试制、试验、管理等服务。创新中心通过磁动力系统创新联盟共享服务平台,汇聚磁动力系统领域省内外企业、科研院所、高校等多类创新主体和省级创新平台资源,通过共享服务平台搭建磁动力系统产业联盟,联盟成员数量为160余家。创新中心创建期间,完成专利申请21项、企业标准2项,与国内及国际科研院所签订战略合作协议14份。承担湖南省“揭榜挂帅”重大科研项目1项,承担株洲市十大科技攻关项目1项。

市十六届人大常委会召开第二十三次会议 刘光跃主持

株洲日报(全媒体记者/邓伟勇) 9月26日至27日,市十六届人大常委会召开第二十三次会议。市人大常委会主任刘光跃主持。市人大常委会副主任胡波、余群明、欧阳瑞丰、李余粮、邓元连,秘书长兰军出席。市领导阳望平、易湘东,市中级人民法院代理院长蒋智勇、市人民检察院代理检察长黄燕列席学习了会议。会议传达了习近平总书记关于在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上的重要讲话精神,省委人大工作会议暨庆祝湖南省人民代表大会成立70周年大会有关精神。会议审议通过了《株洲市人民代表大会及其常务委员会立法条例(修正草案)》,一审了《株洲市大气污染防治条例(草案)》。会议审议通过了《株洲市农村村庄规划建设管理条例》执法检查情况报告,强调要抓好《条例》落实,发挥奖补政策激励作用,扎实做好农村房屋质量安全管控和风貌提升。

会议表决通过了株洲市人大常委会关于修改《株洲市人民代表大会及其常务委员会立法条例》的决定。会议审议通过了2024年法官检察官履职评议专项工作情况报告、2024年预算绩效“四评”情况报告,并分别开展满意度测评。会议审议通过了2023年度市本级预算执行和其他财政收支审计查出问题整改及“四评”查出问题整改情况的报告、市本级金融企业国有资产管理情况报告、关于检查《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国消防法》《中华人民共和国道路交通安全法》《湖南省安全生产条例》及有关法律实施情况的报告。会议还审议了人事事项。

繁花绽放迎国庆

9月27日,在湘江风光带河西段和长江广场,园林工人布置了各类鲜花和灌木。鲜花竞相绽放,黄色、红色和浅紫色的花朵交叠,呈现出一幅姹紫嫣红的锦绣画卷。 株洲日报全媒体记者/刘震 摄



学习贯彻党的二十届三中全会精神 把全会精神转化为推动发展的强大动力

市委宣讲团成员分别到市直有关单位、医院宣讲

株洲日报(全媒体记者/陈正明 高晓燕 俞强年 王芳) 连日来,学习贯彻党的二十届三中全会精神,市委宣讲团分别在市科技局、市机关事务管理局、市住房公积金管理中心、市侨联、市教培中心、市人民医院等单位举行报告会,宣讲全会精神。9月12日,市委宣讲团成员、市委统战部副部长龙慧为市教培中心和市侨联干部职工宣讲全会精神,她紧扣省情、市情,深入阐释进一步全面深化改革、推进中国式现代化的重要性和紧迫性。市侨联、市教培中心干部职工表示,将学深悟透全会精神,把学习成果转化为工作动力,为推动株洲教师培训和侨联工作发展贡献力量。9月18日,在市委住房公积金管理中心,市委宣讲团成员、市委党校二级巡视员黄夏先从深入学习领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神、全力抓好全会精神落实等方面进行宣讲。市住房公积金管理中心党组书记张德云表示,将把学习贯彻全会精神与抓好中心工作紧密结合,不断提升业务能力和服务水平,为广大缴存职工提供更加优质高效的服务,助力全市住房保障事业发展。9月19日,市委宣讲团成员、湖南汽车工程职业学院党委书记邓志革在市机关事务管理局宣讲,围绕习近平总书记在全会上的重要讲话精神、全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措

等方面作系统宣讲和阐释。市机关事务管理局局长刘湘元表示,将团结带领全局干部职工,做到学深悟透、守正创新、高效落实、倾心服务、严于律己,稳步推进机关事务领域改革,为全市改革发展提供更为坚实的后勤服务保障。9月19日,市委宣讲团成员、市卫健委主任顾晓芳到市人民医院宣讲,她紧密结合全市医药卫生体制改革工作实际,对全会精神作了全面深入地解读和宣讲。市人民医院党委书记刘铁林表示,将聚焦医院医疗质量、医疗安全、学科发展、科研技术、人才培养等重点,进一步谋细抓实改革任务,把学习成果转化为推动医院高质量发展的强大动力。9月20日,市委宣讲团成员、市工信局局长宋长征到市科技局宣讲,他从充分认识全会的重大意义、深刻领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神、推动全会精神落地生根等方面进行宣讲和阐释。市科技局干部职工表示,将在贯彻落实上再下功夫,把学习成果转化为推动当前工作紧密结合起来,以更加昂扬的斗志、务实的作风、有力的举措,为推动株洲高质量发展贡献力量。



赛德雷特卫星智能AIT工厂即将投产,填补湖南省卫星整星制造空白 下月起,株洲可以造卫星了!

株洲日报(全媒体记者/李逸峰) 9月27日,位于湖南北斗产业园的湖南赛德雷特卫星科技有限公司卫星智能AIT工厂内,工人师傅正在抓紧安装调试相关设备。10月下旬,脉动式微小卫星智能制造产线将正式投产。预计年底,第一颗商业卫星将在这里组装完毕,并运往卫星发射中心完成发射,填补湖南省商业航天产业生态集群中卫星整星制造的空白。日前,赛德雷特脉动式微小卫星智能制造产线项目获得国家发展和改革委员会核准批复,这标志着,我省首个获得卫星制造资质的商业卫星生产工

厂即将建成投产,这是株洲市在航天装备行业取得的突破性进展,为湖南北斗产业高质量发展注入强劲动能。湖南赛德雷特卫星科技有限公司成立以来,以卫星科技赋能新质生产力,致力成为微小卫星整星制造与空间应用解决方案领域的佼佼者,在湖南北斗产业园打造集“研一产一销一管”一体化的商业卫星制造基地。基地占地面积65亩,总投资约15亿元,涵盖了赛德雷特总部研发中心、卫星智能AIT工厂、专业的空间环境试验中心、宇航产品先进制造中心以及空间材料研发试验鉴定中心。

其中,卫星智能AIT工厂获批的脉动式微小卫星智能制造产线,具备>150颗/年、50—500千颗级微小卫星批量化研制能力,可提供更为标准、高效、更低成本以及更灵活的商业卫星定制服务,满足市场的多样化需求。此外,卫星智能AIT工厂设有总装测试、振动测试、磁测试、EMC暗室、真空热试验等多个功能区域,全面覆盖了在卫星整星出厂前的总装、集成、测试环节对生产、试验条件的专业需求。“扎根株洲、立足湖南、面向全国、服务世界,赛德雷特基于功能模块化、结构段化、设计模块化的技术基因,向卫星需求客户实现快、好、省的整星敏捷交付。”湖南赛德雷特卫星科技有限公司创始人、董事长董立珉介绍,目前,公司已形成轻型敏捷高分光学遥感小卫星、宽幅高光谱光学遥感微卫星、精密基线高分合成孔径雷达小卫星、多模式电磁环境监测微卫星、低轨超机动灵巧卫星、百万公里深空探测微卫星等多个特色产品线。未来,公司将进一步加大研发投入,提升技术创新能力,推出更多具有自主知识产权的卫星产品和解决方案,带动上下游产业发展,助力株洲构建北斗产业生态链。