

中共株洲市委主管、主办  
株洲日报社出版

知株侠 视频  
ZHIZHU XIA VIDEO



株洲新闻网 www.zznews.gov.cn 日报热线:28829110

## 曹慧泉在北斗峰会筹备工作专题调度会上强调 提升具体化精准化水平 确保各项任务落实落地

陈恢清出席

株洲日报讯(全媒体记者/周嵩) 7月2日,市委书记曹慧泉主持召开北斗规模应用国际峰会场景示范建设、论坛活动工作专题调度会,强调要提高站位,进一步增强紧迫感和责任感,提升工作具体化精准化水平,确保各项任务落实落地。市委副书记、市长陈恢清出席并讲话。

曹慧泉强调,要细化工作方案,全面梳理峰会开幕式、论坛、嘉宾及企业邀请等各个环节,一项一项细化完善具体方案,明确时间表、细化任务书、落实责任人,全力推动峰会筹备工作落实落地。要压紧压实责任。牵头市领导要一线指

挥、一线调度,及时研究解决有关问题;相关部门要把峰会筹备工作放在更高优先级的位置,把更多时间和精力用到抓具体任务落实上;工作专班要加强学习,提升能力,及时收集筹备工作中的问题困难,实行台账管理,完善分级分层调度和问题反馈解决机制,确保事事有着落、件件有回应,各项工作高效推进;各工作组要加强与省专班相应工作组的沟通衔接,积极争取支持,推动解决相关问题。

陈恢清强调,要及时敲定峰会各项活动方案,及时向上沟通协调,抓紧对接启动,定了就干,干就干好。要强化成果展示,抓好总体规划,统筹考虑室内外、国际国内、省内省外、央企民企、优势企业与示范企业等因素,全方位展示好北斗规模应用新成效。要提升市场化办会水平,明确市场主体参与规则,扫清市场主体参与办会的障碍,搭建完善峰会数字化平台,努力打造永不落幕的峰会。要全面进入工作状态,以我为主,倒排工期,确保每一项任务都能高质量完成。

## 曹慧泉会见京能国际副总裁贾耕

株洲日报讯(全媒体记者/陈正明) 7月2日,市委书记曹慧泉会见北京能源国际控股有限公司副总裁贾耕一行。中联重科副总裁孙昌军,市委常委、市委统战部副部长罗绍均参加会见。京能国际是港交所上市公司,是北京能源集团重点打造的国际化、市场化清洁能源投资平台。

曹慧泉对贾耕一行表示欢迎。他说,当前,株洲正深入贯彻落实新发展理念,大力推进智慧绿色能源互联网建设,加快培育壮大新能源装备等战略性新兴产业,推动绿色低碳高质量发展。京能国际综合实力雄厚,与株洲合作基础良好,希望双方进一步加强交流对接,聚焦新能源、新型电力系统等领域,找准合作切入点、契合点,实现互利共赢。市委、市政府将为企业在株发展提供优质高效服务。

## 2025轨博会工作调度会召开 提升展会成效 擦亮轨道交通装备国家名片

杨爱云郭奎龙陈恢清出席

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 7月2日,2025中国国际轨道交通和装备制造产业博览会工作调度会召开。省贸促会党组书记、会长杨爱云,中国机电产品进出口商会秘书长郭奎龙,市委副书记、市长陈恢清出席并讲话。

陈恢清感谢大家对轨博会的大力支持。他说,要提高站位、凝聚共识,持续擦亮轨道交通装备国家名片,更好推进轨道交通装备全产业链展示与全球合作,牢牢占据产业全球制高点。要解放思想、转变思路,积极开创市场化展会新局面,全力打造市场化办展标杆。要抓紧完善和确定轨博会方案,精益求精、注重细节,进一步提升展会成效。要把握工作重点,提升展会国际化水平,充分整合国内优质资源,积极争取各方支持,搭建好永久宣传平台,切实满足展会需求。要建立高效运转的筹备工作机制,强化组织领导,加强调度协调,各部门积极主动作为,推动各项工作有效落实,确保展会精彩、成功。

## 株洲研制的3D打印发动机成功首飞

株洲日报讯(全媒体记者/杨凌凌 通讯员/文长龙) 7月1日,由中国航发研研所自主研制的3D打印极筒轻质微型涡轮发动机配装试验平台在内蒙古圆满完成首次飞行验证。该发动机采用多学科拓扑优化增材制造技术,成功实现了航空发动机设计理念与制造工艺的革命性融合创新,填补了国内该技术方向

整机工程应用的空白。此次飞行验证严格按照预定方案执行,最大飞行高度海拔4000米,充分验证了发动机在真实飞行环境下的可靠性和稳定性。飞行验证的成功,标志着我国在多学科拓扑优化设计与增材制造深度融合应用于航空动力工程取得重大进展。

动是是国内首台完成飞行验证的,160公斤推力级多学科拓扑优化增材制造涡轮发动机。研发团队在尹泽勇院士工作站的悉心指导下,立足前沿技术探索,克服了传统设计制造的限制,先后攻克了面向增材制造的多学科拓扑优化设计、零部件一体化集成设计等关键技术,大幅降低了发动机结构重量,实现了

关键性能指标的显著提升。此前,该发动机已完成整机性能达标、整机寿命等关键性地面试验,确保了飞行验证一次成功。此次成功首飞是中国航发坚持自主创新、聚力攻克关键核心技术的重要突破,将为后续先进航空发动机的研制奠定更为坚实的技术基础。

## 深耕新能源赛道 中车时代电气巴彦淖尔基地揭牌

株洲日报讯(全媒体记者/王娜 通讯员/喻佳培 朱重洋) 7月2日,位于内蒙古的中车时代电气巴彦淖尔公司(以下简称“巴彦淖尔公司”)正式揭牌,全新320kW光伏逆变器产品同步在该基地下线投产。

巴彦淖尔发展新能源产业前景广阔、潜力巨大。此次落地北疆,中车时代电气将持续加大资金、技术与人才投入,不断在光伏、风电领域核心装备、新型储能系统、高端电驱产品等的创新研制,深化布局高端智能制造,致力提供零碳场景系统解决方案、光伏电站工程总

包及智慧型电站全生命周期管理系统解决方案。当天,中车时代电气还同时下线了全新320kW光伏逆变器,该款产品具备智能安全、高转换率、高发电效率的显著优势,将为巴彦淖尔当地新能源产业链发展注入创新新动能。

作为中车株洲所旗下核心科技企业,中车时代电气深耕轨道交通、新能源“双赛道”,产业涉及轨道交通、新能源发电、电力电子设备、乘用车电驱、传感器、工业传动、海工装备等多个领域,业务遍及全球20多个国家和地区。



图为生产车间生产现场 受访企业供图

## 株洲“独角兽”如何加速跑?

阿里·李首次提出独角兽企业的概念,以示其较为罕见。从评价指标来看,它一般是指成立时间不超过10年、估值超过10亿美元,且还未上市的创业公司。

从独角兽企业的定义不难看出,高技术、高成长、高价值是其显著特征。当下,新一轮科技革命和产业变革正在重塑全球经济结构,新兴产业、新业态、新模式不断涌现,尤其是战略性新兴产业和新兴产业已成为各国企业竞争的制高点。作为新生产力的典型代表,独角兽企业成为衡量一个国家和地区创新能力与创新生态的重要风向标。

独角兽企业有多厉害?从《2025全球独角兽榜》中国“十大独角兽”名单就可见一斑:字节跳动、蚂蚁集团、SHEIN、微众银行、小红书、米哈游、Oppo、荣耀、Vivo、滴滴、长江存储……这些企业都是各个领域的领头羊,有些只用短短几年时间,就成长为影响力巨大的国民品牌。



株洲日报全媒体记者/陈正明

前几天,胡润研究院发布《2025全球独角兽榜》,全球1523家企业上榜。株洲企业中车时代半导体作为湖南唯一的新面孔,首次入围便领跑全省“独角兽”,备受瞩目。

独角兽企业有哪些特点?什么是独角兽企业?独角兽是神话传说中的一种虚构生物。西方神话中的独角兽形如白马,额头有螺旋形角。中国神话中独角兽是一种吉祥之物,被视为美好时代的象征。2013年,美国著名投资人

## 市关工委开展助学活动 何恩广出席并讲话

株洲日报讯(全媒体记者/邹家虎) 7月2日,株洲市关工委“播种希望,点燃梦想”现场资助助学活动举行。市委副书记、市委政法委书记何恩广出席并讲话。

何恩广强调,市关工委和全市各级各部门要用心用情关爱青少年,不仅要在生活上给予关爱,更要在思想上引领、情感上关怀、学业上辅导。各县市区党委、政府要把关心下一代工作纳入重要议事日程和整体工作规划,各级各部门要加强与关工委协作配合。全社会要弘扬“五老”精神,让关心下一代工作真正做到思想上重视、情感上投入、行动上落实、成效上彰显。

## 尚斌参加市人大代表荷塘团联组活动 发挥代表作用 积极建言献策

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 7月2日,株洲市第十六届人大代表驻荷塘区联组视察水竹湖片区新建路网建设情况。市人大常委会主任尚斌参加。

尚斌指出,要立足城市长远发展,积极争取政策支持,加快片区路网建设,不断提升城市综合承载力。要积极回应群众关切,完善片区服务配套,切实改善周边居民生活环境。市人大将积极履职尽责,更好发挥代表作用,为项目建设和城市发展积极建言献策。

## 聂方红赴乡村振兴联点村调研时强调 干出强村富民的新样子

株洲日报讯(全媒体记者/李军) 7月2日,市政协主席聂方红赴乡村振兴联点村攸县谭桥街道竹丰社区调研,并开展“七一”走访慰问。

在老党员陈冬生、陈观文家中,聂方红与老人促膝而谈,了解他们的健康状况、收入来源等。