

株洲日报

2024年11月13日 星期三
甲辰年十月十三 第23825期 今日8版
国内统一连续出版物号CN 43-0005

习近平对广东珠海市驾车冲撞行人案件作出重要指示强调

全力救治伤员 依法严惩凶手 加强风险源头防控 严防发生极端案件

新华社北京11月12日电 11月11日晚，广东珠海市香洲区体育中心发生驾车冲撞行人案件，截至目前，已造成35人死亡、43人重伤。案件发生后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示指出，广东珠海市香洲区体育中心发生驾车冲撞行人案件，造成重大人员伤亡，性质极其恶劣。要全力救治伤员，精心做好伤亡人员及家属安抚善后工作。要依法严惩凶手，各地区和有关部门要深刻汲取教训、举一反三，加强风险源头防控，及时化解矛盾纠纷，严防发生极端案件，全力保障人民群众生命和社会稳定。中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出，要全力抢救伤员，稳妥做好善后，尽快查明案情并依法严惩凶手。要防控结合，切实做好风险防范和社会矛盾排查化解，确保社会大局稳定。根据习近平重要指示，中央已派工作组赶赴当地指导处置工作，广东省及珠海市正全力做好伤员救治、案件侦办、社会面防控等工作。目前，各项工作正在进行中。

“反内卷”时代，产业园区向何处？



株洲日报全媒体记者/周嵩

招商“反内卷”对株洲是重要利好

为什么要“反内卷”？近年来，招商引资对推动地方经济快速发展起到了重要作用。然而，近年来，各地招商引资竞争加剧，甚至出现了“内卷化”现象，带来了多方面不利影响。比如，有的地方忽视自身实际情况，一味跟风参与同质化竞争，盲目引进的项目往往因水土不服，匆匆而来又匆匆而去，只留下一片狼藉；有的地方不计成本“抢商”，加大地方财政压力，背负沉重的债务负担，部分承诺最终沦为空谈，政府信用严重受损；有的地方盲目追求大项目、大企业，忽略了对中小企业的扶持，产业集群效应和生态效应发挥不足；更有甚者，部分为了短期利益主动而来的“候鸟”企业，非但不能为地方经济助力，反而成为地方利益的无情吞噬者。更为严峻的是，这种依赖性的发展模式，极易陷入恶性循环的怪圈：一旦优惠政策难以维系，招商便陷入停滞，园区与地方政府将面临双重困境——既失去了经济增长的新动力，又难以维系既有企业的稳定发展，高质量发展之路变得愈发崎岖，可谓是“双输”。客观来说，株洲也曾有过这些类

似的教训。知株侠认为，要避免重蹈覆辙，必须对当前的新形势新变化有清晰的认知。一方面，要顺应发展规律。从发展逻辑看，当前，以拼政策、拼资金、拼奖补等方式推动产业发展的老路已不可持续，只有把更多精力和资源，投入到构建更好的营商环境和产业生态当中去，园区才有可能真正实现高质量发展，摆脱低水平的恶性竞争。一方面，要坚定发展信心。“反内卷”或许会给一些城市带来“阵痛”，但对株洲来说，基于我们先进制造业集群的强大创新能力，尤其是近年来，我们加快打造世界级、国家级、区域级产业集群梯度发展格局，全力建强各类创新平台，持续提升人才、资金、物流等要素保障水平，在产业生态、营商环境、综合成本等方面形成了更好优势，这反而是一次重要的发展机遇。毫不讳言，株洲的一些探索仍在持续进行中，但知株侠认为，在所有的城市和产业园区招商引资都站在全新“起跑线”的时候，通过这些年“功不唐捐，日拱一卒”式的见微知著、前瞻布局，株洲已提前做好蓄力准备。加速向市场化专业化招商阶段过渡打破招商“内卷”，株洲应该如何进一步转变思维，强化服务、找准优势，因地制宜探索出一条推动招商引

资和产业园区高质量发展的新路径？首先，必须从追求政策最优向追求成本更低、服务更好转变。产能规模上升，用电成本反而下降，这是株洲齿轮有限责任公司的真实体验。该公司的电费一度高达50余万元/月，如何降低成本？相关部门走进株洲，对照电费单帮企业问诊把脉，发现“高峰用电太多，明显占据大头。”很快，相关部门就为企业量身定制了一套“用电攻略”，实施后马上彰显成效，次月电费就下降了6万元，根据企业当前的产销量，预计每月可节约电费10万元左右。“促进企业生产成本降低1%以上，利润提升1%以上。”对于很多企业来说，每个月10万元的电费开支，可能并不算多。但如果再算上物流、融资、用地等各方面“压下来”的成本，再扩及全年、全市、小开支可能会变成一笔惊人的利润。数据显示，近两年，株洲实施服务企业“一降一升”行动，企业用了地、资金、物流等硬成本都出现了明显下降。“有了过硬的成本优势、营商环境，就不需要无休止地拼政策。”知株侠注意到，很多跨国公司、优秀企业都不是看重短期甚至是短视的优惠政策，他们明确表示，优惠政策很快会失去效用，好的制度环境更重要！

李殿勋在株洲督导经济运行时强调 准确把握形势任务 精准应对风险挑战 更加有力有效推动高质量发展

湖南日报讯(全媒体记者/杨佳俊) 11月11日，省委副书记李殿勋根据省委统一安排到株洲督导经济运行情况，并主持召开座谈会。他强调，要深入学习贯彻党的二十大精神，准确把握形势任务，精准应对风险挑战，更加有力有效推动高质量发展。李殿勋先后来到中车时代半导体、赛德雷特卫星科技和欧微时尚集团，调研企业研发生产、经营管理等情况，强调要依托产业基础寻找关联企业、依托资源禀赋寻找资本对接、依托乡情纽带鼓励返乡创业，构筑坚实的微观经济基础。在听取株洲市经济运行情况汇报后，李殿勋指出，当前株洲经济运行总体平稳、有喜有忧，既面对不少挑战，也面临新的机遇。他强调，要准确把握形势任务，清醒认识当前我国社会主要矛盾、总体供需

格局以及要素条件、增长逻辑与国际环境所发生的复杂深刻变化，增强发展信心，主动应变求变，进一步聚焦稳增长、防风险、保民生三项基本任务，统筹做好改革、发展、稳定各项工作。要精准应对风险挑战，坚持供需两端发力稳增长，既要着力稳住需求，更要努力优化供给；坚持多措并举、多措并举防风险，协同用好经济、行政与法律手段，标本兼治、长短结合防控经济社会突出风险；坚持尽力而为、量力而行保民生，既要努力确保城乡居民基本民生需求，又要防止过分透支未来而陷入“福利陷阱”。要坚持依靠全面深化改革努力推动高质量发展，特别是推动“建立资源节约和环境友好基础上的绿色增长”、“推动能够促进城乡融合和区域协调的包容增长”、“推动更多依靠创新驱动、更加注重质量效益的精明增长”。

刘光跃主持召开市十六届人大常委会第60次主任会议 听取我市湘江保护情况汇报等

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 11月12日，市十六届人大常委会召开第60次主任会议。市人大常委会主任刘光跃主持会议。市人大常委会副主任胡波、余群明、刘剑飞、王建勇、欧阳瑞丰、秘书长兰军出席会议。市领导唐文发、钟燕、易湘东列席相关议题。会议听取了市湘江保护情况汇报，强调要切实扛起政治责任，严格贯彻有关法律法规，系统推进问题整改，努力营造人人防污水、人人爱水、人人护水的良好环境。会议听取了市促进农业机械化生产情况汇报，强调要以改革精神破解“谁来种地、怎样种地”难题，加快提升农业机械化水平，为粮食安全和重要农产品有效供给提供有力支撑。

会议听取了《市人大常委会关于株洲市打击涉金融违法犯罪工作的审议意见》督办情况报告。会议讨论了株洲市大气污染防治条例(草案·一审修改稿)、市人大常委会关于安全生产“三法一条例两办法”执法检查报告的审议意见(草案)、市人大常委会有关代表建议办理单位测评方案(草案)、市人大常委会执法检查检查组有关法律实施情况的报告(草案)、关于市人大常委会“民生实事代表评”工作情况的报告(草案)。会议讨论了市人大农业农村委关于《我市小型农业水利设施建设和管护情况的调研报告(草案)》，讨论决定了11月份常委会会议事项。会议还讨论了其他事项。

打造“三个高地” 走在前列

株洲“智造”闪耀中国航展

株洲日报讯(全媒体记者/陈地通讯员/马建亚) 11月12日，第十五届中国国际航空航天博览会(简称：中国航展)在珠海正式开幕。航空航天产业作为株洲的重点产业之一，在此次中国航展中，展示了哪些产品？记者从中国航发湖南动力机械研究所了解到，由株洲“智造”的十余款先进产品备受国内外瞩目。中国航发展台位于航空科技馆2号馆，分为通航动力和低空经济发展、全球市场拓展、创新技术发展、研制能力展示四大展区。

在通航动力和低空经济发展展区，由中国航发湖南动力机械研究所、中国航发南方工业公司共同研制的AES100民用涡轴发动机，在不久前获得中国民航型号合格证，与其衍生型号AEP100、AEP100发动机同台展示，可为通航直升机、公务机、无人机等提供可靠动力，具有良好的经济性、安全性、可靠性，性能达到当代国际先进水平。同时，中国航发湖南动力机械研究所还带来了国内第一款具有自主知识产权的5000千瓦级先进民用涡桨发动机AEP500，可满足

中型客/货运涡桨飞机、大型水上飞机对动力装置的需求。而具有国际先进水平的小型民用涡轴发动机AES200，则可广泛应用于农林植保、大气监测、交通监管、消防反恐、客货运输、电路巡检等领域。此外，在该展区，还有AEP100-B发动机等几款带有株洲元素的先进产品进行展示。中国航发湖南动力机械研究所相关负责人介绍，水力测功器是航空发动机研制和生产过程中重要的试验测试设备，首次亮相的1800千

瓦级高速水力测功器由他们自主研发，不仅打破了国外垄断，产品还具有转速高、响应速度快、工作稳定、寿命长、可靠性好等特点。这几天，在室外展区，配套中国航发“太行”、“玉龙”、AEP100等发动机和辅助动力装置的军用飞机、通航无人机组将进行精彩的飞行表演和静态展示。航展期间，中国航发还将举办AES100产品发布及通航动力产品推介会等多场商务活动，株洲研制的航空航天产品也将借此走向全球。

湖南汽车工程职业学院产教融合基地项目 所有征地拆迁工作已完成

株洲日报全媒体记者/张威通讯员/刘宇

征拆的产教融合基地项目地理位置优越，涉及5户居民。今年3月，项目征拆启动以来，整个征拆工作组面对时间紧、任务重的压力，前期组建了项目征拆攻坚指挥部。“为打消居民的顾虑，我们坚持组织党员骨干深入村民家中，耐心细致宣讲政策。同时，我们始终坚持以一个政策走到底、一把尺子量到底、一碗水端平、不乱表态、不开口子，做到公平公正公开。”石峰区土地事务服务中心相关负责人表示。项目指挥部设置多个征拆小组，每天有30多名工作人员冲锋在一线，服务在一线。他们还组织了十几场项目内党员、住户代表沟通对话会，搭建了与居民零距离沟通交流的有效平台。最终，今年7月最后一户居民签字，项目前期所有征拆工作完成。

11月7日，记者来到石峰区湖南汽车工程职业学院产教融合基地项目，现场已经完成所有征地拆迁工作，两年后这40多亩地将变成一片崭新的校园。根据规划，产教融合基地项目将新建航空实训楼、航运实训楼、图文信息中心、智能制造中心等设施，构建“产、学、研、用”协同的技术创新和成果转化体系，为服务国家重大战略、服务重大科技创新、服务区域经济发展作出新贡献。石峰区土地事务服务中心介绍，此次

中车电动新能源移动售卖车“进军”港澳市场

株洲日报讯(全媒体记者/高晓燕) 在近日开幕的第十四届中国(澳门)国际汽车博览会上，中国中车以“链世界 碳未来”为主题，全面展示了新能源汽车在“一链、两+、三力”领域的创新成果，并隆重向港澳地区发布了产自中车时代电动汽车股份有限公司的鲸锐新能源移动售卖车。自2007年进入新能源汽车领域以来，依托在轨道交通装备产业积淀的深厚技术底蕴，中国中车抢抓行业变革新机遇，以中车电动为主机企业，通过自主创新形成了从驱动系统到制动系统再到整车的新能源汽车全产业链和生态链。此次在港澳地区推出的中车鲸锐新能源移动售卖车，是中车新能源商用车

新产品。以一车一店、车店合一为理念打造的“小身板”鲸锐，是优质的移动创业平台。只需简单操作，原本看似普通的货厢便能瞬间向外扩展，变成一个独立的移动售卖平台，融合物流、零售为一体，可以让消费者享受更及时、更新鲜、更高质量的服务。不仅仅是移动售卖，这款车还可以轻松搞定载人、配送、宣传、摆摊、售货等多种应用场景。21.2立方米的行业最大货厢容积，超低地板、超长续航以及C2驾照就能驾驶的特点，能够让创业者实现更低成本、更轻松的创业。展会期间，中国中车还推介了中车电动的8.5米短后悬纯电动公交及“云智通”+“智慧售后”双平台。



与港澳地区消费者见面的中车电动鲸锐新能源移动售卖车。企业供图

株硬超细碳化钨粉生产线年内试产

株洲日报讯(全媒体记者/高晓燕通讯员/何庆文) 近日天气晴好，株硬集团的超细碳化钨粉智能生产线技术改造项目正在紧锣密鼓地推进，力争年内拉通产线投入试生产。超细碳化钨粉主要用于制造切削工具、模具和耐磨零件等产

品，广泛应用于电子信息、航空航天和机械加工等领域，是现代装备制造业的关键支撑材料。项目总投资约2.48亿元，建设内容包括新建一栋超细碳化钨粉厂房，新增工艺设备并建设相关辅助设施。项目达产后，将形成年产3000吨超细碳化钨粉的生产能力。

11月12日，超细技改项目厂房建设已完成，部分主体设备已经安装调试到位。项目后续安装调试任务繁重、内容复杂多变，株硬集团粉末事业部已充分调动各方资源，针对难点问题制定对策，确保安装进度按节点倒排，加速推进项目建设，确保在2024年底前，完成首批

工艺设备的安装调试，以及工程竣工验收，并拉通产线投入试生产。该项目实施后，将进一步提升株硬集团产品装备水平和智能制造水平，提高超细碳化钨粉的产能、品质、劳动生产效率，支撑高端硬质合金产品的后续研发制造。

天元区12条病害沥青道路集中修缮



11月12日，记者在天元区泰山路与西环线交叉口沿线看到，沥青摊铺机、压路机等机械来回穿梭，市政工作人员在各种机械配合下进行沥青混凝土路面铺装工作。为保障城区道路车辆通行安全性和舒适度，近期，天元区市政维护中心对西环线、湘芸路等12条道路开展集中修缮，消除沥青路面龟裂、下沉等病害，确保道路安全畅通。株洲日报全媒体记者/伍雯雯通讯员/刘阳 摄

