

习近平向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信

新华社北京10月25日电 10月25日，国家主席习近平向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信。

习近平对美中关系全国委员会一直以来的积极努力表示赞赏，对基辛格博士获奖表示祝贺。

习近平指出，作为两个世界大国，中美能否确立正确相处之道，攸关世界和平发展和人类前途命运。中方愿本着相互尊重、和平共处、合作共赢原则，同美方推进互利合作，妥善管控分歧，合力应对全球性挑战，相互成就、

共同繁荣，造福两国，惠及世界。希望美中关系全国委员会和各界朋友继续关心支持中美关系，为推动两国关系健康稳定发展发挥建设性作用。

同日，美国总统拜登亦向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信。

市级领导干部主题教育读书班进行集中研讨交流 在学深悟透上持续用力真知笃行上久久为功 更好地以学铸魂以学增智以学正风以学促干 马明龙主持并讲话 姜金兵缪文军到会指导 徐曙海李健郭建出席

学思想 强党性 重实践 建新功

本报讯(记者 胡建伟)10月25日，市级领导干部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班进

行集中研讨交流。市委书记马明龙主持并讲话，强调习近平新时代中国特色社会主义思想是一本永远读不完的书，要

继续保持求知若渴的精神状态，将读书班上形成的优良学风延续下去，在学深悟透上持续用力，在真知笃行上久久为功，更好地以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干，谱写“镇江很有前途”新篇章。省委第五巡回督导组组长姜金兵、副组长缪文军和督导组成员到会指导。市委副书记、市长徐曙海，市人大常委会

主任李健，市政协主席郭建出席。读书班期间，市级领导干部围绕学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想，以集中学习、个人自学和专题辅导等方式，把全面学和重点学结合起来，认真学习党的二十大报告和党章，认真学习《习近平著作选读》《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》等书目。(下转2版)

我市3名代表参加中国妇女十三大 认真学习领会党中央致词并讨论审议大会报告

本报讯(谭艺婷 镇博轩)10月23日至26日，中国妇女第十三次全国代表大会在北京召开。连日来，3名在镇中国妇女十三大代表认真学习领会党中央致词并讨论审议大会报告。

全国人大代表、中国妇女十三大代表、镇江新区永兴农业机械化专业合作社理事长、江苏润果农业发展有限公司企业首席专家魏巧表示：“再一次走进人民大会堂，我不禁回想起今年全国‘两会’期间江苏代表团审议现场，习近平总书记的殷殷嘱托：像魏巧这样的同志到农村去，很好！总书记的鼓励彰显了对妇女全面发展、投身经济社会发展实践的关心和重视，坚定了我扎根农村、坚守为民的初心。”魏巧说，作为深耕农业一线的妇女代表，将全力履行好代表职责，贯彻落实大会精神，与妇联组织一起，更好地服务大局、服务妇女、服务家庭，实施乡村振兴巾帼行动，培育高素质女农民、巾帼新农人，支持女大学生、女能人、女农民工、女企业家返乡，深化“巾帼兴农”活动，引导妇女依靠科技多种粮、种好粮，参与全链条节粮减损，带动更多妇女在新产业新业态中创业致富，推动镇江乡村领域妇女儿童事业高质量发展。

为一名基层党委书记代表，将认真学习宣传贯彻本次大会精神，团结全镇妇女做听党话、跟党走的新时代女性；更高频率、更大范围开展妇女职业培训，进一步打造巾帼示范基地，培育更多巾帼新农人、致富领头雁；将家庭教育融入新时代文明实践站(所)、妇女微家等服务内容，常态化选树典型，充分发挥巾帼网格员在基层社会治理中的作用，吸引和凝聚更多优秀女性加入“花开绿岛”巾帼志愿者服务队；深化“汇爱益地”维权服务品牌建设，持续开展“一户一策”精准关爱活动，当好广大妇女信得过、靠得住、离不开的“娘家人”。

作为中国妇女十三大代表，市妇联党组书记、主席杨菊兰表示，在大会现场聆听党中央的致词及大会报告，深感精神振奋、使命崇高。“我们将带领全市妇联系统迅速掀起学习宣传热潮，与贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的重要论述相结合，把学习贯彻中国妇女十三大精神作为重要政治任务，认真组织、周密安排，抓细学习培训，抓实宣讲宣讲。牢记总书记‘带着真心真情，付出更大努力’的殷殷嘱托，围绕妇女发展、家庭教育、家风建设、维权关爱和妇联改革等重点，坚持群众路线，加强调查研究，完善工作机制，为推动妇女事业高质量发展贡献镇江巾帼力量。”

绿色转型，低碳发展——强产业链，聚供应链 聚焦碳达峰碳中和2023金山峰会

探路“碳”路，镇江逐绿向高 ——写在碳达峰碳中和2023金山峰会召开之际

本报记者 朱婕

镇江，江河交汇，山水城林，自然禀赋得天独厚。

2014年12月，习近平总书记视察镇江，肯定镇江的低碳发展“卓有成效，走在全国前列”，要求镇江“继续努力，为全国生态文明建设作出更大贡献”。

自成为全国低碳试点城市以来，镇江持续探索绿色低碳发展之路。十

年之间，全市地区生产总值增长90.7%，单位GDP能耗下降37.7%，单位GDP二氧化碳排放下降50.4%，PM2.5年均浓度下降50.3%，优良天数比率上升19.8个百分点，实现经济高质量发展、环境持续优化和碳排放强度大幅降低“三个同步”。

市委书记马明龙说，总书记的谆谆嘱托激励着我们在绿色低碳发展的道路上奋勇前进。镇江将坚决扛起“双

碳”战略使命，持续探索“双碳”落地路径，广泛凝聚“双碳”行动共识，在生态文明建设上作出更大贡献。

探路“碳”路，镇江正逐绿攀高向未来。

探路“碳”路

十年探寻绿色转型之道、减污降碳之策，是怎样的坚持？时间回到2012年12月，镇江成为

第二批国家低碳试点城市之一。一方面，低碳城市没有成熟理念，绿色发展也尚未形成成熟理念；另一方面，镇江虽然拥有独特的生态禀赋，但产业结构长期“偏重偏化”，如此基础如何在低碳发展上大有作为？

面对质疑，镇江鼓足勇气，大胆探索，既咬定生态不放松，一张蓝图绘到底，一任接着一任干，又不断创新思路和发展方式。(下转12版)

新时代 新征程 新伟业

本报记者 陈志奎 本报通讯员 赵志峰

近日，前三季度全市工业经济数据陆续出炉。继一季度和上半年工业技改投资增幅在全省创下稳居第3的好成绩后，我市再度交上亮眼答卷：1-9月，全市工业技改投资同比增长23.8%，增幅列全省第2，增幅较去年同期增加36.8个百分点，折射出镇江加快产业转型升级、新旧动能转换跑出“加速度”。

今年以来，我市聚焦“项目攻坚突破年”部署，锚定高质量发展方向，在工业战线充分营造大抓工业项目、抓大工业项目的良好氛围，全力以赴推进重点工业项目落地见效，努力把现有产业结构和产出效益调优调高，奋力推动做大工业经济总量、做强产业发展质量、激活产业发展增量。

1-9月，全市工业投资同比增长16.8%，较上半年增加3.1个百分点，增幅列全省第5，工业投资占固投比重54.1%，较去年提高7.2个百分点；制造业投资同比增长12.7%，增幅较去年增加4.8个百分点。41个省市重大工业项目和120个市级重点工业项目投资均超序时。全市工业经济总体呈现动力充沛、活力四射、潜力十足的发展态势。

推动先进制造业发展，技术改造是关键。如火如荼的技改浪潮中，不少企业利用产业新空间加速技改步伐。江苏超力电器有限公司一个个生产车间里，刮起了技改旋风。从集成水壶车间到电池液冷板车间，再到无刷电机车间，“扩线”“升级”“改造”成为高频词。

“我们淘汰了一批落后设备，更新成自动化强、智能化强、用人比较少的设备，大大提升了生产效率，降低了生产成本。”公司总经理办公室主任吴竟启表示。强化技改升级，发力新能源汽车市场，让超力步入发展快车道。截至三季度末，今年企业实现销售收入9.2亿元，同比增长18%。眼下，企业新投资3亿元，着手建设占地面积为40.9亩新厂房，全面布局新能源汽车关键零部件，力求实现跨越式发展。

当前，受市场需求不足、要素成本高企、环境容量限制等外部因素倒逼，企业实施技术改造的意愿高涨。面对海外市场动荡、国内市场竞争加剧，镇江液压股份有限公司持续开展改造升级，去年累计投入技改约2900万元，而今年前三季度的投入已达去年全年技改规模。公司技术中心主任焦文瑞表示，通过实施推进全液压数智化产线技改项目上马覆盖自动化生产线，生产效率提升一倍的同时，产品质量也得到有效提高。(下转2版)

前三季度全市工业技改投资增幅全省第一 技改赋能，点燃工业经济“加速器”

做强新能源汽车产业链，集聚本土零部件供应链 极狐汽车汽车零部件供应商联盟成立



10月25日，来自全国各地的供应商在参观极狐新能源汽车。当日，极狐汽车核心零部件供应商伙伴大会举行。李斌 祝青 张云 摄

本报讯(单杉 王珏)10月25日下午，极狐汽车核心零部件供应商伙伴大会召开，极狐汽车汽车零部件供应商联盟成立。联盟将充分发挥北汽蓝谷麦格纳新能源汽车企业龙头作用，增进与本土零部件企业对接交流，壮大新能源汽车产业供应链，实现绿色转型、低碳发展。

会上，市发改委组织了19家本地企业与北汽供应商对接交流，极狐零部件11家核心供应商代表参加活动，丹徒区政府作生态汽车产业园招商推介。

镇江“十四五”重点产业规划将“汽车及零部件(新能源汽车)”列入重点发展的“四群八链”之一。近年来，我市致力于高端化、智能化、绿色化方向，抢抓新能源汽车发展机遇，一批优质的汽车产业项目选择镇江。目前，

我市汽车及零部件(新能源汽车)产业链涵盖整车生产、动力系统、车身系统等，涉及产品种类超400项，拥有一系列骨干企业，并涌现出一批关键零部件产品的“单打冠军”。

市发改副主任石子刚介绍，我市始终坚持创新驱动战略，支持汽车产业数字化智能化转型升级。蜂巢DHT变速器扩能项目等一批重点项目加快建设，汽车零部件和新能源汽车已经成为全市项目招商引资的核心方向和主攻重点。镇江发展汽车产业的活力不断激发、人才动能不断加强、产业转型不断提速。

北汽新能源是我国首家独立运营、首个获得新能源汽车生产资质的电动车企业，蓝谷麦格纳作为北汽新能源旗下的高端新能源车智造基地。(下转2版)

镇江新区：协同减排 让空气质量“蒸蒸日上”

本报记者 张琼霞
本报通讯员 孙梦娇 蔡浩

近日，在位于镇江新区新材料产业园的江苏正丹化学工业股份有限公司(以下简称“正丹化学”)，一处“看台”样式的装置上铺满纵横交错的管道，与之相邻的“烟囱”“小房子”及“大白储罐”高高耸立。这是正丹化学反应尾气综合利用制氮项目现场。

“你所看到的看台样装置是前期处理装置，‘烟囱’‘小房子’和‘大白储罐’分别是吸收塔、冷剂储罐及液氮储罐。”正丹化学技术总监王福介绍。

正丹化学是一家特种精细化工领域的高新技术企业。偏苯三酸酐是企业生产的特种精细化学品，该产品生产

装置中的尾气氮含量在92%以上，长期作放空处理。为充分利用尾气中的氮气和动能，2021年，正丹化学与第三方合作，启动尾气制氮项目。

来自偏苯三酸酐生产装置的反应尾气进入吸收塔进行水洗，再通过前期处理装置先后完成除杂、分子筛分离及生冷分离形成液氮，最后进入液氮储罐。

“尾气制氮项目的实施，是正丹化学节能减排与保持偏苯三酸酐生产优势的重要举措，实现了生态与经济双赢。”王福解释，尾气制氮有效减少了对外尾气排放，保护生态环境。常规工艺的平均用电量为600千瓦时吨产品，而本工艺平均用电量约为430千瓦时吨产品，节能量达30%，节能效果明显。(下转2版)

镇报集团推出微视频，讲述—— 身边的低碳生活

本报讯(记者 冯美蓉)旅行时，Citywalk(城市步行)、Cityride(城市骑行)的参与者越来越多；生活中，节约用水、用电、用纸；新能源汽车、绿色家电等走入日常生活……从垃圾分类新时尚到绿色低碳新生活，绿色低碳理念正融入城市治理细节。(下转2版)



视频制作
冯美蓉 张宇杰
孙力 谢道福
李嘉斌 胡安琪

今日开幕

聚焦碳达峰碳中和2023金山峰会 绿色转型 低碳发展 ——强产业链 聚供应链

主办单位：镇江市人民政府 江苏省发展和改革委员会 江苏省生态环境厅

碳达峰碳中和2023金山峰会 特刊推出 T1-T24 版