

盐阜大众报

YANFU PEOPLE'S DAILY

主管、主办：中共盐城市委



公信·融合·贴近
http://www.ycnews.cn

2024年1月6日
癸卯年十一月二十五

星期六
第18815期 今日4版

中国电信 5G

手机直连卫星 · 天地一体 时刻守护

不换卡不换号 | 一卡畅游天地 | 全国全域覆盖

*用户须使用具备天通卫星通话功能的手机，并开通手机直连卫星功能

广告



扫码立即办理

贯彻落实市委八届六次全会精神 牢记嘱托铸忠诚 实干争先担使命

沿海可再生能源技术创新重大项目落户我市

周斌会见谢肇煦李晴暖一行 张明康出席签约活动并致辞

本报讯（记者 刘君健）1月5日，江苏沿海可再生能源技术创新中心重大项目签约仪式在盐举行。市委书记周斌会见中国质量认证中心主任谢肇煦、中国科学院上海应用物理研究所党委书记李晴暖一行。市委副书记、市长张明康出席签约仪式并致辞。

能源绿色低碳转型事关中国式现代化建设全局。近年来，我市以建设绿色低碳发展示范区为总抓手，积极推进“风光火气氢”“源网荷储”一体化开发、一体化布局，着力打造江苏沿海可再生能源技术创新中心等一批新能源科研院所、孵化中心。根据协议，中国质量认证中心在盐设立区域性服务中心，围绕绿色产业检验检测认证评价进行深度合作；中国科学院上海应

物所选择盐城作为氢产业发展的重点实验检测基地，这是我市服务国家“双碳”战略、建设绿色低碳发展示范区取得的又一重要成果。

周斌在会见时向谢肇煦、李晴暖一行表示欢迎，并简要介绍了我市经济社会发展情况。他说，盐城新能源资源丰富、产业基础扎实。当前，我们正深入学习贯彻习近平总书记来盐考察时的重要指示精神，按照省委、省政府部署要求，加快建设绿色低碳发展示范区，大力发展可再生能源，全面竞逐绿色低碳发展新赛道。中国质量认证中心是全国顶级的质量服务机构，中国科学院上海应用物理所在氢能领域有着独特优势。希望两家国家级权威专业机构入驻后，进一步聚焦“风”“光”“绿”电资

源，深化可再生能源等方面合作，一体化展开“产检学研用”布局，积极探索“绿电”制“绿氢”现实路径，以更多合作成果的落地落实，推动盐城建设世界级新能源产业集群，共同推进“双碳”目标作出更大贡献。

张明康在致辞中说，绿色能源是推进碳达峰、碳中和的主战场。希望通过此次项目签约，彼此继续秉持开放融通、共享发展的理念，充分发挥专业优势、资源优势、渠道优势，引荐推动更多绿色资源要素向盐城集聚，与我们共享盐城风光机遇、市场机遇、技术机遇，开展能源领域交流合作，助推盐城更好地融入全球产业链创新链体系，加快新能源产业集群化、高端化、品牌化发展，在绿色低碳发展新赛道上携手创造能源

产业的美好未来。

谢肇煦、李晴暖在致辞中表示，将围绕科技成果转化、创新资源导入、为企业服务等方面发力，在重大技术、战略规划等方面积极建言献策，助力盐城将江苏沿海可再生能源技术创新中心打造成国际一流的研发机构和创新基地，携手共创绿色可持续发展未来。

副市长唐敬代表市政府与中国质量认证中心副主任徐少山、中国科学院上海应用物理所所长王健强分别签订战略合作协议。盐南高新区管委会与中认南信检测技术有限公司、中国科学院上海应用物理所签订具体合作协议。

市委常委、秘书长薛盛堂，市有关部门和盐南高新区负责同志参加活动。

□本报评论员

市委八届六次全会为盐城的高质量发展指明了方向，强调项目和投资、工业和产业始终是牵一发而动全身、一子落而全盘活的重中之重，要更加注重精准发力，聚焦关键领域，推动高质量发展。

精准发力就是要千方百计扩大有效需求，抓住重点、突破难点，形成消费投资相互促进的良性循环。要落地有质量的项目，坚持把招商引资作为“一把手”工程，密切关注产业链龙头企业、配套企业的动向，增强产业链根植性。要扩大有效益的投资，一方面，紧盯特别国债、地方政府专项债券发行等国家政策重大利好，持续强化项目储备；另一方面，完善投融资机制，进一步激发民间投资活力。要激发有潜能的消费，因时因势出台鼓励政策，大力营造便利环境，进一步激发老百姓的消费意愿，推动消费持续扩大，有效驱动经济增长。

精准发力要一着不让推动产业升级，围绕推进新型工业化，深入推进工业强市战略，统筹推进传统产业焕新、新兴产业壮大、未来产业培育“三大任务”，着力构建特色鲜明的现代化产业体系。要聚焦纺织、化工、机械、农产品加工等传统产业升级，实施“智改数转网联”，推进生产工艺和设备改造升级、更新迭代，加快向产业链上下游延伸、价值链中高端迈进、技术工艺高峰攀登。要围绕“5+2”战略性新兴产业和23条重点产业链，从供需两端协同发力，培育壮大一批竞争力强的链主企业、专精特新企业，增强产业链供应链韧性和安全水平。要突出“无中生有”“有中生新”，统筹抓好未来技术产业化落地和现有产业未来化跃升，积极培育第三代半导体、氢能、新型储能等未来产业，加快形成新质生产力。

精准发力要在强化创新驱动上下功夫，推动教育、科技、人才深度融合、协调联动，不断增强发展新动能。要发展高质量教育事业，积极支持盐城工学院、盐城师范学院、江苏医药职业学院提升办学层次，加快整合新建盐城农业科技职业学院，不断深化产教融合，努力输送更多能工巧匠、专业人才。要不断培育壮大科技企业集群，组建高水平产业创新联合体，提升创新载体发展水平，促进科技金融深度融合，持续推进高水平科技创新。要优化提升“黄海明珠人才计划”，培育引进高素质人才队伍，探索高层次人才事业编制“周转池”制度，不断放大“潮奔黄海 才到盐城”品牌效应。

站在新的历史起点，盐城将紧紧抓住机遇，以更加坚定的步伐，向着高质量发展的目标迈进。

更加注重精准发力，以「一子落」带动「全盘活」

——贯彻落实市委八届六次全会精神系列评论之六



中车大兆瓦叶片项目位于射阳县，自主研发的叶根端面铣床设备可提升生产效率30%，真空直注式在线灌注设备可提高产品质量20%以上、降耗20%。该项目于去年竣工，预计年产海上大兆瓦级叶片600套，年实现开票销售40亿元。

记者 邵野乔 摄

国内首座自主研发、自主设计，全球单罐容量最大 滨海片区LNG储罐机械完工

本报讯（李艺婷 记者 刘谦）2023年12月28日，在黄海新区滨海片区，我国最大的液化天然气（LNG）储备基地——中国海油盐城“绿能港”一期扩建工程9号LNG储罐及配套工程实现机械完工，标志着我国首座完全自主研发、自主设计的全球单罐容量最大的LNG储罐基本建成。

机械完工指工程建设达到一个标志性里程碑状态，即完成所有设施、工艺装置和全部系统的施工、安装和调试并通过安全、消防、防雷接地和环保设施等专项验收。本次实现机械完工的9号LNG储罐完全采用中国海油自主知识产权核心技术，直径达100.6米、高约65米、

内罐容积为27万立方米，相当于614个标准游泳池。

作为LNG产业链的核心装备，LNG储罐造价高昂，对安全性要求极高，设计建造工艺十分复杂，是能源领域的尖端技术之一。27万立方米LNG储罐的设计建造不仅证明我国超大型LNG储罐设计建造技术达世界一流水平，也为大规模、批量化建设LNG储罐积累经验。

项目建设过程中，面对技术难度高、项目工期紧、建设任务重等诸多挑战，盐城“绿能港”高效协调参建各方、科学制定工作计划、统筹协调施工资源、合理优化施工工序，以创优联合临时党支部为平台推动党建引领工程建设。（下转2版）

牢记嘱托铸忠诚 实干争先担使命

回眸2023特别报道②

发挥机遇优势 提升发展实力

我市推进“三大转化”激活强市新动能

本报讯（记者 江汉超 见习记者 杨洋）增强“闯”的动力，树牢“抢”的意识，铆足“拼”的劲头，盐城把机遇优势转化为发展胜势、把产业方略转化为强市支撑、把关键变量转化为最大增量，在长三角中心区城市中奋力争先，在江苏沿海发展中勇当排头，在对外对内开放中争做枢纽，全力推动经济高质量发展。

截至目前，盐城与上海合作共建园区达11家，500多家上海企业落户

盐城。2022年以来，全市新开工长三角地区亿元以上项目765个。我市积极主动加强与长三角区域合作，推动优质发展资源“双向奔赴”，积极主动融入上海都市圈，发挥“飞地”桥梁纽带作用，加强与上海临港、光明集团等合作，推动长三角（东台）康养基地加快前期工作，全力承接上海“五个中心”溢出效应。

落户短短几年，立锱精密已发展成为亭湖区电子信息产业的龙头

企业、链主企业，也是全区首个年开票销售超200亿元企业。企业负责人介绍，去年前11个月实现开票销售240.8亿元，同比增长17%，全年再创新高已成定局，“企业的快速增长，和盐城丰富的产业资源、优良的营商环境密不可分，有了各类要素加持，我们做大做强的动力更足。”

把坚守实体经济、构建现代化产业体系作为强市之要，（下转2版）



VVV
详见
6版

实干争先立潮头 向海图强逐浪高

——访滨海县委书记吴启标

□记者 王继涛 范进

“市委八届六次全会为我们建功绿色低碳发展示范区建设、投身中国式现代化盐城新实践，明确了奋斗坐标、提供了方向引领。”1月2日下午，滨海县委书记吴启标在接受记者采访时表示，该县将全面贯彻落实市委全会精神，以

习近平总书记来盐考察为强大动力，紧紧围绕市委提出的“四个三”工作布局、“五个更加注重”要求，以走在前列的执着追求，为全市“勇挑大梁”作出滨海贡献。

激发创新活力引领高质量发展。吴启标说，滨海坚持把科技创新作为建设工业强县的战略支撑，搭建创新平

台、打造创新基地、扶持创新研发、支持成果转化，在滨海尝试一些“从0到1”的基础研究，探索更多“从1到100”的工程化和产业化突破，实现大量“从100到10000”的产业化加速，加快形成新质生产力。统筹抓好企业梯次培育，力争全年新增高新技术企业35家、省级专精特新企业20家、国家级“小巨人”企业3家、制造业单项冠军企业1家，实现4家股改、1家辅导报会。深入实施智能化改造、数字化转型、网络化联接“三大行动”，力争“智改数转”诊断转化率30%以上，新增规模以上企业20家以上。推动人才集

聚与产业发展精准对接，出台“黄海明珠人才”滨海计划2.0版，更大力度招引“高精尖缺”人才和名校优生，利用国企平台为民营企业引进实用型人才，培养更多的大国工匠和乡土人才。

抢抓多重机遇促进高速增长。积极抢抓“以进促稳、先立后破”政策风口，争取重大产业布局，推动重大项目招引，力争全年新签约、新开工、新竣工超10亿元项目20个、10个、5个以上，签约超百亿元项目2个以上，全口径工业开票销售力争突破900亿元。（下转2版）

贯彻落实市委八届六次全会精神

——县（市、区）委书记访谈