

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

2025年7月15日 星期二
乙巳年六月二十一 第1934期 今日8版

聚“绿”共创 满“盐”同新

——“碳”寻盐城绿色低碳科创园建设发展

打头阵 勇争先
走在前 作示范

□记者 韩宝贵 殷俊杰

万里黄海如巨笔挥毫，绘就天蓝地绿、鹤舞鹿鸣的生态长卷。

一栋楼宇如明珠镶嵌，植入向绿生长、向高而攀的新质基因。

在盐城大市区，一座以巨型“风车”为标志的现代化园区——盐城绿色低碳科创园，正拔节生长、活力涌动。

“在推动科技创新和产业创新融合上打头阵”，是习近平总书记对江苏工作的重要指示。作为全国首批、全省首个碳达峰试点城市，省委、省政府支持的绿

色低碳发展示范区建设城市，盐城如何担使命、扛重担，让千里海岸线成为创新链，为江苏“打头阵”作出更大贡献？

市委八届十次全会明确提出，高标准建设盐城绿色低碳科创园。以城市之名，锚定绿色低碳，志在科创引领，务求千里同新。

创新闯进绿色怀抱，绿色低碳科创园东邻高铁、高架，西接行政文化和商业金融中心，正以“一核多极、五维聚合”的发展格局为笔，聚焦“风、光、氢、储、碳、海、农”七大主题，精心描绘“绿色低碳、数智融合、开放共享”的科创蓝图。

聚沙成塔
创新在这里策源

向海图强，绿色能源开发挺进“深蓝”。

在盐城绿色低碳科创园金风前沿技术（盐城）研究院，科研团队正全力攻关大容量海上风电机组和漂浮式风电技术。“我们的长柔叶片流固耦合研究项目，运用先进算法，可使80米以上叶片机组年发电量提高1%至3%。”研究院有关负责人单毅介绍。

同样在科创园，中国科学院电工研究所团队成功研制世界首台兆瓦级±30千伏直流水变换器，将深远海输电电缆损耗降低近三分之一，为海上风电远距离高效传输提供核心支撑。

龙头企业与大院大所为何在此高效协同、“同题共答”？这得益于盐城的独

特资源禀赋和科创园的精准布局。”盐南高新区管委会有关负责人介绍。

绿色能源、现代农业、美丽生态是盐城的“三大名片”，也是盐城更好落实国家战略的重要抓手。市委全会对盐城绿色低碳科创园建设作出具体部署，聚焦“风、光、氢、储、碳、海、农”七大主题，着力打造“科创+产业+生态”融合发展的新质生产力核心引擎。

针对传统园区产创融合低效、资源匹配滞后等难题，园区创新打造“小管委+大公司”运营体系，实践“创投牵引+场景吸引”招商策略，首创“技术经理人+成果转化员”链接机制，持续激发内生动力。

“项目入园即有专属服务专员全程跟进，集成提供资本创投、场景应用、政策申报等全方位服务。”中国科学院上海应用物理研究所研究员王建强对此深有体会。

(下转2版)



7月13日，盐洛高速公路步凤互通项目主线改造工程正加速推进。该项目主线改造范围全长1.014公里，新建匝道全长2.243公里，全线设置桥梁3座、收费站1处，目前路基工程已完成80%，收费站主体将于8月底完工。预计8月份完成桥梁主体结构跨线贯通，年底全部建成通车。
记者 单丹 摄

“‘五链’驱动经济高质量发展”系列报道④

加大融资支持 助推企业转型

500万“及时雨”浇灌渔业科技“金种子”

□陆维 记者 祁佳

7月8日，走进射阳鼎隆水产食品有限公司，一条条自动化生产线高速运转，鲜活的原料经过分拣、清洗、蒸煮、速冻等环节，迅速变成一箱箱色泽鲜亮、包装精美的冷冻水产食品，即将发往韩国超市的“明星货架”。

这家集海洋捕捞、加工、贸易于一体的多元化综合企业，年产值超3000万元，如今正以“一粒虾皮”串起从海洋到餐桌的现代化产业链。“能有今天的规模，离不开金融‘及时雨’的滋养。”公司负责人王伟坦言，企业在转型发展的关键时期，与上海海洋大学合作推进“产学研用”融合，却因研发投入大、扩产急需资金陷入困境。

转机出现在江苏银行盐城射阳支行的一次主动上门走访，了解企业需求后，该行为其量身定制“苏贸贷”信用贷款方案，无需抵押、担保，通过“随e融”线上平台快速审批，仅数日便完成审批流程，成功发放500万元贷款。“这笔资金不仅缓解流动资金压力，更让我们有信心在智能化设备和数字化管理方面继续投入。”王伟说，资金迅速用于智能化生产线升级，企业日速冻能力提升至60吨，虾皮、虾米等产品出口占比达70%。(下转2版)

鼎隆水产的成功转型升级，是盐城金融赋能民营经济高质量发展的生动注脚。民营企业在转型升级过程中经常会遇到无抵押、无担保等一系列融资困境，针对这一问题，我市从政策引导、机构赋能、企业自强三个方面破题，政府及金融监管部门、金融机构和企业三方协同发力，有效缓解融资难、融资贵等难题，为企业解决资金问题。

政策引导，优化融资生态。今年2

月出台的《关于加强全市中小微企业融资支持的若干措施》，为破解融资难提供制度保障。一方面通过专项扶持政策精准滴灌，提升融资效能，降低融资成本；另一方面搭建高效对接桥梁，银企对接平台常态化运作，让资金需求与供给精准匹配。同时，还将金融支持纳入地方产业规划，鼓励银行机构重点服务特色农业、智能制造等领域，确保资金流向实体经济关键环节。(下转2版)

盐城援疆倾力支持 48名察布查尔少年赴京研学

本报讯 (记者 刘君健 实习生周雨婷)近日，来自察布查尔县初级中学、盐城实验学校等7所学校的48名各族学子满怀憧憬，启程奔赴首都北京，开启为期9天的沉浸式爱国研学之旅。

在江苏援伊·盐城工作组的倾力支持下，察布查尔县教育系统组织的“祖国情中华行”青少年爱国主义研学实践活动近日正式启动。本次研学行程精心设计，融合历史感悟与时代召唤。学子

们将在天安门广场的晨曦中参加庄严的升旗仪式，让民族自豪感随旗帜一同升起；于圆明园遗址静默沉思，触摸近代中国的深重苦难与不屈奋进；走进清华、北大等高校，感受顶尖学府浓郁的学术气息，点燃心中向学的星星火；探访故宫红墙与天坛圆丘，从巍峨古建中解读中华政治智慧与哲学思想的千年回响。每一步足迹，都是对中华血脉与共同体精神的深情叩问。

“能和这么多小伙伴一起去北京研学，我无比激动。”察布查尔县初级中学学生苏达依斯·斯迪克江眼中闪烁着期待，“我要把北京的见闻、学到的知识、内心的感受，全部带回新疆，分享给亲人和朋友。”

“活动旨在引领孩子们亲历祖国山河之壮丽，沉浸式感受首都深厚的历史文化底蕴。”盐城工作组相关负责人点明本次活动的深意，通过行走的课堂，让爱国情

怀与中华民族共同体意识根植于孩子们纯净的心灵沃土。

盐城工作组将持续高位推动，在资源投入、项目设计、安全保障上精准发力，精心打造更多主题鲜明、内涵丰富的研学实践平台。通过持续浸润与深度体验，引导各族青少年在行走中将爱我中华的种子深植心田，让中华民族共同体意识的根脉在新时代少年心中更加牢固、生生不息。

《中共中央关于加强新时代审判工作的意见》发布

新华社北京7月14日电 (记者 罗沙齐琪)《中共中央关于加强新时代审判工作的意见》7月14日发布。意见指出，人民法院是国家的审判机关，承担着惩罚犯罪、保护人民，定分止争、维护公正的重要职能。

意见从总体要求、坚持和加强党对审

判工作的领导、以严格公正司法保障高质量发展和高水平安全、加强矛盾纠纷预防化解、深化司法体制改革、加强审判工作支撑保障等6方面作出部署，加强新时代审判工作，加快建设公正高效权威的社会主义司法制度。

扫码读全文

稳就业 稳企业
稳市场 稳预期

全流程闭环 零距离服务

盐都构建政企沟通新生态

本报讯 (记者 张兆领 通讯员 王丹 仇玉存)“超出预期，高效便捷！”7月11日，谈及一个多月前获得700万元银行授信，顺利升级生产线的情形，江苏盐芯微电子有限公司总经理侯庆河仍难掩激动，通过“大走访+都企服务”政务服务平台提交资金紧缺诉求，不到20天问题便迎刃而解。

面对当前复杂多变的经济形势，盐都区精准施策、综合发力，以务实举措推动各项要求落到实处，持续巩固拓展经济回升向好势头，奋力书写高质量发展新篇章。其中，“大走访+都企服务”政务服务平台以“精准对接需求、高效解决问题”为宗旨，通过线上即时互动与线下专班跟进相结合的服务模式，构建起“全流程闭环、零距离服务”政

企沟通新生态，全力营造优质营商环境，为企业发展保驾护航。

“公司急需大量缝纫工，希望政府帮我们解决用工难题。”“建议政府部门出台更具针对性的激励政策，让我们民营企业切实享受到更多支持。”……在6月盐都区重点企业运行情况调研中，盐都区企业家结合各自实际提出诉求和建议。通过线上线下相结合的“企业大走访”，实现政企“面对面”交流，政府精准把握企业发展所需所求。

面对收集到的企业诉求和建议，盐都以优化营商环境为抓手，持续深化“高效办成一件事”改革，常态化推进“企业大走访”“主任走流程”活动，开展规范涉企执法专项行动，在为企业服务上不断创新、精耕细作。(下转2版)

射阳叶片试验台项目竣工

本报讯 (记者 张长虎 通讯员 张学法)7月10日，射阳COC全尺寸叶片试验台项目竣工。这是江苏苏阳港绿色零碳产业园开发有限公司与CQC携手合作的首个项目，位于中国质量认证中心射阳新能源创新基地。

随着海上风电产业朝着大兆瓦级方向迅猛发展，风力发电机叶片的尺寸不断增大，对质量和性能的检测认证要求也日益严格。作为射阳新能源创新基地叶片检测板块的核心设施，射阳COC全尺寸叶片试验台项目的建成与投用，具有不可估量的价值。整个项目的建设内容涵盖一座功能完备的叶片试验台以及与之配套的观察平台，总建筑面积约597平方米。此试验台能够模拟各种复杂的工况和环境条件，对叶片进行全方

位、高精度检测，以保障风力发电机叶片质量。通过这个先进的试验台，企业能够更加高效地进行产品研发和质量检测，加快产品迭代升级的步伐。这不仅有助于提升本地风电企业的竞争力，还将吸引更多上下游企业集聚，进一步完善海上风电产业链，推动整个产业协同发展。

凭借得天独厚的资源优势，射阳积极布局风电产业，吸引众多企业入驻。国家能源、华能、中广核等央企以及远景能源、亨通电缆等行业领军企业纷至沓来，中车、大连重工等4个百亿级“智造产业园”加速建设。目前，射阳已初步形成集“资源开发—装备智造—科创研发—检测认证—运维服务”于一体的风电产业格局，风电产业规模正加速向千亿元攀升。

无人机“外卖员”上岗

□记者 周创

盐城城南低空，一群身负箱子的特殊“外卖员”正悄然穿梭——它们不是飞鸟，而是盐城大数据产业园与中国移动联合试运营的自动化机柜无人机。一条连接大有境商业区与产业园区的全新航线，正以5至6分钟的时限，将美食与急救件精准送达“打工仔”手中。

7月11日上午9点半，园区写字楼里，设计师小顾坐在工位上轻点手机，下单一杯咖啡。几公里外的大有境商业区内，外卖商家将打包封盖的饮品放入自动化机柜。伴随“滴”的一声轻响，无人机稳稳挂住外卖箱，短暂悬停后，旋即载着那杯冰美式破空而起。5分钟后，无人机轻盈降落在园区接收机柜中。小顾的手机即时弹出取餐提示。这杯及时送达的冰咖啡毫无洒漏，杯

壁凝结的水珠晶莹滚动，为盛夏的工作日注入一丝惬意的凉意。

这条无人机航线的开通，源于园区对服务“堵点”的精准捕捉。“高峰期外卖配送太慢”“紧急快递还得等上门取件”……企业员工的抱怨被工作人员记在心上。经过联合调研，“配送速度快”“装载能力强”“风雨无阻”等核心需求被提炼出来。最终，首条航线一端连接城南大有境的美食聚集地，另一端则深入园区腹地。“我们要让科技创新真正落地，重新定义园区生活的效率与温度。”园区负责人道出初衷。

“我们的无人机能实现全程自动化起降与飞行，在效率与安全间取得平衡。”中国移动项目经理介绍，目前该航线正邀请部分用户进行灰度测试，持续优化使用体验，未来可能增设更多站点，进一步扩大服务网络，让这些科技“小飞侠”走进千家万户。

今日导读

“苏超”赛场上的盐城球迷

>>>详见2版

从新一代信息技术到新能源，从新材料、高端装备到大健康，东台不仅吸引了众多行业领军企业落户深耕，更通过产业链协同创新，形成了独具特色的产业集群发展模式。

>>>详见8版

