

奋进新时代 书写新篇章



努力打造绿色生态之城、绿色制造之城、绿色能源之城、绿色宜居之城

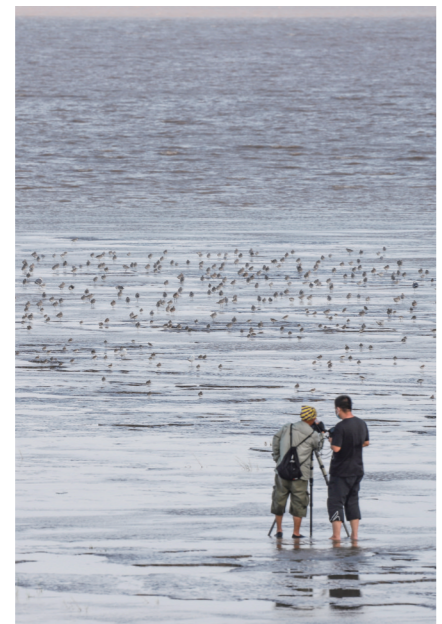
盐城：绽放“国际湿地、沿海绿城”魅力活力

践行“两山”理念 建设绿色生态之城

秋风吹过，火红的盐蒿草在沿海铺展开来，成为一年中最特别的风景；黄海涛声阵阵，陆上林鸟鸣唱，更有大批候鸟翩跹而至，让这片湿地热闹不已……

践行“两山”理念，建设绿色生态之城。坐拥长三角中心区唯一的世界自然遗产，创建国际湿地城市、国家森林城市、国家生态文明建设示范区、海洋碳汇、森林碳汇、湿地碳汇优势叠加……盐城坚决扛起生态保护责任，加强生态文明建设，创新生态环境治理理念、治理模式、治理手段，把生态优势转变为发展优势，把生态高颜值变成经济高质量，在建设美丽盐城上奋楫争先。

2019年成功申遗以来，盐城以更大



燕子泥吸引众多摄影爱好者前来拍摄

力度开展湿地保护与修复，探寻滨海湿地保护与高质量发展的最优路径。全市受保护湿地面积达41.6万公顷，湿地保护率达54%，自然湿地保护率达62%。

盐城坚定不移扛起生态文明建设责任和生态环境保护政治责任，坚决打好污染防治攻坚战，深入推进环境治理体系现代化建设，环境治理不断从“治标”迈向“治

本”。今年上半年，全市优良天数比率全省第二，51个国家省考断面优良比例达100%，完成新增造林14133亩，森林抚育77万亩，新建和更新完善农田防护林28.8万亩，启动建设绿美村庄93个。

盐城加大湿地保护修复力度，试点开展“生态岛”建设，着力打造江苏沿海生态修复与生物多样性保护的典范区域。“NBS”被列入市党代会报告，盐城黄海湿地遗产地生态修复案例入选“生物多样性100+全球特别推荐案例”。盐城市海岸带生态修复项目是我国首个海岸带遗产地生态修复项目，获得中央财政3亿元资金支持，计划2023年完成。

借力“国际湿地”这块金字招牌，盐城积极参与全球生态治理，更大力度参与推进二期申遗工作，倡导并构建环黄海生态经济圈，推动黄（渤）海湿地国际会议升格为国际论坛。今年1月，全球滨海论坛在盐城成功举办，盐城通过扩大生态朋友圈，广泛凝聚保护滨海湿地的全球共识。

以全域旅游为目标，盐城建设滨海生态旅游廊道。条子泥争创省级生态旅游示范区，黄海森林公园晋级全省旅游度假区考核前十强。围绕“探秘自然遗产、解码古老串场、戏水湖荡湿地、寻踪黄河故道、传承红色基因”等方面，盐城推进中部西溪梨木街二期、珠溪古镇续建、大洋湾组团等文化街区，五条岭红色教育基地等26个项目建设。

以文旅融合为路径，盐城聚焦“景区街区化、街区景区化、场馆情景化”，丰富产品供给。景区街区化，以21家4A级以上景区为“链主”，进一步完善“吃、购、娱、康养、体育”等要素功能；街区景区化，运营管理好“淡上老街”、D·A艺术街区等20个文化特色街区，加大无界剧场、1956·星剧场等新潮“游娱”业态植入；场馆情景化，搭建“作者—读者”对话桥梁，常态化推进场馆实践教学课堂服务，让场馆成为孩子耳熟能详的“第二课堂”。

向海而生，因生态兴。盐城正用一个个生动实践，走出一条服务国家战略全局、助力江苏未来发展、彰显盐城特色优势的绿色低碳发展之路，为全省全国贡献更多绿色新动能。

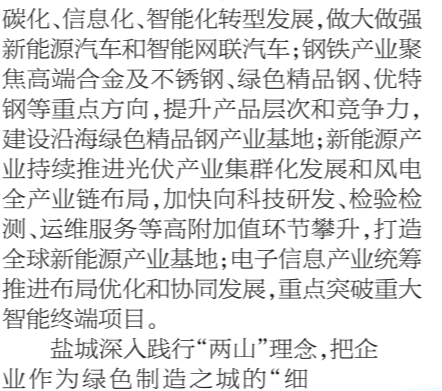
落实“双碳”目标 建设绿色制造之城

走进SK新能源（江苏）有限公司，这个韩国SK集团全球布局中最大的动力电池投资项目，目前一期一阶段满负荷生产，二期二阶段部分产线投产。二期项目正在紧锣密鼓建设中。这是盐城加快产业绿色低碳转型、建设绿色制造之城的火热场景。

落实“双碳”目标，建设绿色制造之城。在建设绿色低碳发展示范区进程中，盐城突出“发展视角”，坚持产业绿色化、绿色产业化，借助数字技术赋能，推进减污降碳协同增效，促进制造业质量变革、效率变革、动力变革，建设制造强市，为实现碳达峰、碳中和目标贡献力量。

构建绿色产业体系。盐城坚持四大主导产业“多轮驱动”，加快汽车产业向低碳化、信息化、智能化转型发展，做大做强新能源汽车和智能网联汽车；钢铁产业聚焦高端合金及不锈钢、绿色精品钢、优特钢等重点方向，提升产品层次和竞争力，建设沿海绿色精品钢铁产业基地；新能源产业持续推进光伏产业集群化发展和风电全产业链布局，加快向科技研发、检验检测、运维服务等高附加值环节攀升，打造全球新能源产业基地；电子信息产业统筹推进布局优化和协同发展，重点突破重大智能终端项目。

盐城深入践行“两山”理念，把企业作为绿色制造之城的“细胞”，专题研究全市“专精特新”企业培育，全力锻造更多专精特新“小巨人”企业，加快行业发展低碳化、制造过程清洁化、资源利用高效化，全力推进企业绿色低碳发展。



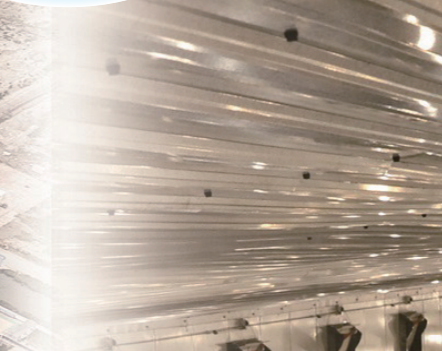
盐城深入践行“两山”理念，把企业作为绿色制造之城的“细胞”



逐绿加“数”风雨兼程，“盐城制造”正在向着“盐城智造”跃迁



新农村依托草莓种植，种苗繁育，建设现代农业产业园，联动带动农民增收



千禾现代农业科技研发中心

致力赋能未来 建设绿色能源之城

682公里海岸线，693万亩沿海滩涂、4550多平方公里黄海湿地，栖息着近1200种动物……盐城有着丰富的“风光”资源，海洋、湿地、森林三大生态系统，是盐城竞逐绿色低碳发展新赛道的宝贵财富。

致力赋能未来，建设绿色能源之城。拥有“世界自然遗产地”“国际湿地城市”等世界级金字招牌，获国家生态文明建设示范市称号，盐城生态底色鲜明，绿色动能澎湃。

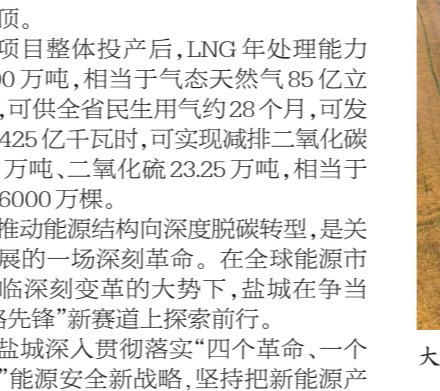
9月7日，在中国海油盐城“绿能港”，3座面积大约1个标准足球场、重量近1200吨的LNG（液化天然气）储罐穹顶通过气浮托升空60米高的罐顶，这是全球首次实现3座27万方立方米LNG储罐同步顶升。

项目整体投产后，LNG年处理能力达600万吨，相当于气态天然气85亿立方米，可供全省民生用气约28个月，可发电约425亿千瓦时，可实现减排二氧化碳2850万吨、二氧化硫23.25万吨，相当于植树6000万棵。

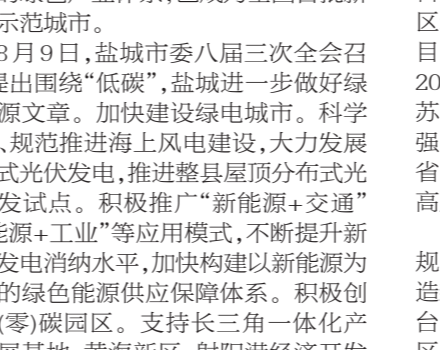
推动能源结构向深度脱碳转型，是关乎发展的一场深刻革命。在全球能源市场面临深刻变革的大势下，盐城在争当“碳路先锋”新赛道上探索前行。

盐城深入贯彻“四个革命、一个合作”能源安全新战略，坚持把新能源产业作为主导产业重点打造，加快构建绿色低碳循环的绿色产业体系，已成为全国首批新能源示范城市。

8月9日，盐城市委八届三次全会召开，提出围绕“低碳”，盐城进一步做好绿色能源文章。加快建设绿色城市。科学布局、规范推进海上风电建设，大力发展分布式光伏发电，推进整县屋顶分布式光伏开发试点。积极推广“新能源+交通”“新能源+工业”等应用模式，不断提升新能源发电消纳水平，加快构建以新能源为主体的绿色能源供应保障体系。积极创建低碳（零）碳园区。支持长三角一体化产业发展基地、黄海新区、射阳港经济开发区五大新能源重点板块，基本覆盖资源开发、装备制造、科创研发、配套运维等全产业链生态体系。



大丰农场



目为核心，涵盖一批能源项目，为盐城地区提供可靠能源供应



如今，盐城市共有145家新能源产业规上企业，构建起全产业链生态体系



大鹤生态循环农业拥有国际一流的德国大荷兰人智能养鸡养殖设备

坚持生态惠民 建设绿色宜居之城

绿色是美好生活的底色。坚持生态惠民，建设绿色宜居之城。盐城聚焦美丽内涵，顺应群众期盼，以改善生态环境为重点，以绿色低碳发展为支撑，推动人与自然和谐共生，创造高品质绿色幸福生活。

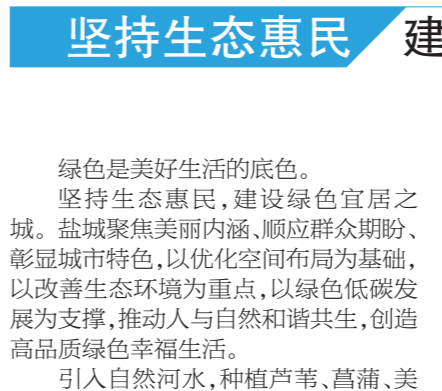
引入自然河水，种植芦苇、菖蒲、美人蕉等水生植物净化提升水质，布局多层次乔木、花草、水生植物等，一处丰富的多类型小微湿地映入眼帘。占地350多亩的盐城湿地博物馆，将海绵城市建设理念融入每一个细节，充分保护现有生态湿地和水系，设置湿地体验、湖荡生态、洲岛景观、秘境探索、丛林休闲等5个特色主题区，布设候鸟广场、湿地绿道、东方水榭等23个生态景观节点，196个生态停车位，成为生态化的海绵城市案例。

盐城回应民生关切，通过打造海绵城市，改善居民生活环境。2022年，出台《关于全面推进海绵城市建设的实施意见》和《盐城市市区海绵城市规划建设管理办法》，编制完成配套的标准规范文件，作为海绵城市建设过程中的重要技术依据，涵盖规划、设计、施工、验收全过程。

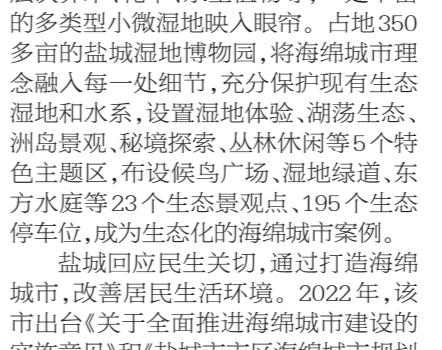
近年来，盐城海绵城市建设累计实施项目116项，总投资28亿元，海绵城市达标面积约52平方公里，市区海绵城市建设达标率81.2%。通过海绵城市建设，城市水环境得到有效改善，群众获得感幸福感明显，满意度超90%。特别是在黑臭水体整治过程中，全流程系统化推进河道整治，将污水处理提质增效作为治水之本，将海绵理念融入水环境治理提升全过程，成功入选国家黑臭水体治理示范城市。

家门口、校门口、站台旁……口袋公园遍布盐城街头，园内草坪青绿，新栽的树木错落有致，造型精致的景观小品成为点睛之作。这些口袋公园虽然袖珍却“五脏俱全”，成为周边居民休闲好去处，也为城市景观增添了几分亮色。盐城大力推进口袋公园建设，将城市“边角料”建成“金角银边”。

在乡村，绿色生活为乡村增加了吸



秦南镇千秋新型农村社区



恒东镇恒东新型农村社区



范文件，作为海绵城市建设过程中的重要技术依据，涵盖规划、设计、施工、验收全过程



范文件，作为海绵城市建设过程中的重要技术依据，涵盖规划、设计、施工、验收全过程

