

生物多样性保护  
珍爱湿地万物各得其和以生，  
各得其养以成。

“讲文明树新风”公益广告

## 坚定信心 鼓足干劲 勇挑大梁

## 认真学习贯彻习近平总书记参加江苏代表团审议时重要讲话精神

化起势为胜势加速推进新型工业化

## 射阳：逐“绿”前行加快培育新质生产力

□陈鹏飞 周蓉蓉 记者 黄云鹰

招商引资项目推进“四季竞赛”活动扎实开展，“智改数转网联”行动有序推进，射阳港低（零）碳产业园建设马不停蹄……沐浴春光，三月的射阳处处焕发着勇立潮头争一流的勃勃生机。

今年以来，射阳县围绕产业基础高级化和产业链现代化，锚定新质生产力，密切跟踪科技变革趋势、产业发展规律和赛道成长逻辑，以绿色制造为主攻方向，以重大项目为核心支撑，加速推进具有射阳特色的新型工业化进程，努力让新型工业化之“新”更好转化为推进经济高质量发展之“势”。

## 整装再出发，鼓足“拼”的干劲

今年年初，远景能源制造的全国首台“碳中和”海上大兆瓦风机在射阳港低（零）碳产业园正式下线。

作为绿色科技企业和风电行业的“长跑者”，远景能源始终致力于为全球零碳转型贡献中国智慧。自落户射阳以来，成功下线首台100%国产化大风机，牵头与中标院等机构共建低（零）碳产业园标准体系国际认证联盟，助力打造零碳产业研究院、智慧物联平台、零碳社区和智慧交通等示范性应用场景。

聚力强链补链延链，聚焦发展新质生产力，在射阳全面开启新型工

业化新征程的道路上，包括远景能源在内的行业龙头，正在以企业的“含新量”不断成就发展“含金量”。2023年该县全口径工业开票突破800亿元，获评省专精特新中小企业23家，国家专精特新“小巨人”企业3家，7条重点产业链规上开票销售同比增长18.7%，工业用电量、一般公共预算收入等多项指标位居全市前列。

作为盐城乃至江苏风电产业发展版图上的重要板块，射阳当仁不让“挑大梁”。

2024，射阳翻篇归零，整装再出发。从刚刚结束的全国两会，到省、市“新春第一会”，关键词持续聚焦“新质生产力”“新型工业化”。以新质生产

力点燃高质量发展新引擎，关键在培育形成新产业。

走进射阳港低（零）碳产业园区，疾风穿林越海而来，带动海边的风力发电机叶片飞速转动，被“捕捉”进一条条输电线；成排的光伏板在暖阳照耀下熠熠生辉，正源源不断地把太阳能转化为电能……一台台风机、一排排光伏板释放出无尽的绿色能量。绿色产业，正成为抢抓新质生产力的新风口。

近年来，射阳抢抓长三角一体化、江苏沿海开发等重大战略叠加机遇，先后引进比亚迪动力电池、立讯电子、亨通海能等一批链主企业，并借助低（零）碳产业园建设东风引领绿色工业革命。

(下转2版)

□巴荣荣 张璐 记者 江汉超

3月16日上午，100万尾罗氏沼虾顺利抵达新疆察布查尔锡伯自治县。这是今年首批入疆的水产苗种，经南京登机，经过10个小时的旅途，被投放到伊犁悦然生态农业有限公司的特色水产养殖基地。

32岁的基地技术员叶尔波力·扎克爾等候已久，热情“接待”这批远道而来的“贵客”。

虽已初春，察县最低气温仅0℃。走进悦然公司基地大棚，暖意扑面，温度计显示棚内气温为20℃。公司通过在大棚和水池里安装恒温设备，保持虾苗正常生长的合适温度。

“这批罗氏沼虾苗比往年提前了近两个月，预计6月中旬后可上市。”悦然公司总经理管小平说，今年他们共准备养殖700万到800万尾。

察县是伊犁河谷有名的鱼米之乡。据管小平介绍，依托当地丰富的水资源，该公司已成功养殖螃蟹、小龙虾、南美白对虾等10多个品种，水产养殖面积千余亩，企业效益超千万元。

“我们公司2015年开始水产养殖，主要从事特种渔业养殖及繁育。当初心里没底，幸好盐城援疆工作组给予人才和资金等大力支持，现在我们的水产数量、规格、品质都上来了，销路也打开了。”管小平说。

这几年，悦然公司先后将小龙虾、南美白对虾、罗氏沼虾、牛蛙等品种引入新疆，水产养殖逐步成为当地促进增收的支柱产业，拓宽了当地群众致富门路，从吸收就业再到提供蟹苗和养殖技术，悦然公司已帮助300多名当地群众就业增收。

叶尔波力·扎克爾是察县坎乡库勒特其村村民，过去以放牧为生，2017年在盐城援疆工作组的牵线搭桥下，来到悦然公司上班，迅速完成从牧民到水产养殖能手的转变。

“以前我放牛放羊，一年收入两万元到头了。在公司干了7年，我学会了养殖技术，现在工资加奖金一年收入6万元，我真的太高兴了！”叶尔波力·扎克爾说。

据了解，察县目前有养殖水域面积3370亩，稻田虾蟹综合种养1700亩。今年，悦然公司计划开展综合生态农业项目，打造千亩稻蟹、稻蛙、稻虾、稻鱼种养基地。

“盐城产业援疆，促进了察县水产大发展，全县2025年计划将稻渔综合种养面积增加到5000亩，进一步拓展边疆地区农牧民就业增收渠道，让更多群众过上好日子。”察县农业农村局渔业干部王锦秀说。

## 牧民变“渔民” 收入增两倍

盐城援疆工作组助力察布查尔县水产大发展——

## 市政协召开优化营商环境调研座谈会

羊维达主持并讲话

本报讯（记者 王可馨）根据年度协商计划，3月22日，市政协召开优化营商环境调研座谈会，听取民营企业负责人对打造市场化、法治化、国际化营商环境的意见建议。市政协党组书记、主席羊维达主持并讲话。市政协党组副书记、副主席潘道津，党组成员、秘书长戴红光出席。

座谈会上，15位民营企业负责人畅所欲言，大家认为，盐城的营商环境越来越好，成为创新创业热土，为民营经济高质量发展提供了厚实土壤，同时就推动产业链联动发展、

便捷高效兑现惠企政策、支持企业招引科技人才、降低物流成本、加强政企互动交流等提出建议。

羊维达指出，市委、市政府坚持把优化营商环境作为推动高质量发展的重要举措，出台了一系列惠企政策，得到了企业认可。营商环境建设“优”无止境、永远在路上，打造一流营商环境要以市场化为基础、以法治化为保障、以国际化为方向。市政协聚焦“打造市场化、法治化、国际化营商环境”这一议题开展调查研究和协商议政，目的是广泛听取意见，凝聚智慧力量，助力全市

营商环境建设不断迈上新台阶。市政协调研组要认真梳理研究、充分吸收大家所提建议，集思广益提升建言资政的“精准度”和“含金量”，形成高质量的调研报告，为市委、市政府优化决策、精准施策提供有益参考。企业离市场最近，对营商环境的感受最直接，也最有发言权。希望企业进一步提振发展信心，提升科技创新能力，增强核心竞争力，同时关注所在行业、产业发展出现的新情况新问题，加强与相关部门沟通，“同题共答”推动营商环境持续优化。

## 企业赶订单 冲刺“开门红”

□卢冰清 滨滨

连日来，滨海县工业园电子信息产业园内，各企业正锚定全年任务目标全力忙生产、赶订单，掀起冲刺首季“开门红”的热潮。江苏威森美微电子有限公司是滨海县电子信息产业的龙头企业，公司引进了美国芯片生产设备，配置刻蚀机、自动化固晶机等生产检测设备，生产的电子元器件高密度、高可靠、小型化、低成本，实现了全流程自动化作业和全过程的监测测试。公司已与国内20余家知名厂商建立了长期稳定的合作关系，涵盖了消费电子产品、电源、照明、新能源等多个领域。

一年之计在于春。对于接下来的发展，蒋武安信心满满：“今年整个订单形势比较好，现在工人们正在努力抓生产、赶进度，计划每月实现产值3800万元以上，全年力争达到5.5亿元，为地方经济高质量发展作出应有的贡献。”

盐城砂润半导体公司是一家

专业从事半导体研发、生产和销售的高新技术企业。生产线上，员工们正全力以赴忙生产、保质保量赶订单，奋力冲刺一季度“开门红”。公司总经理蒋武安介绍，作为滨海县电子信息产业的龙头企业，公司引进了美国芯片生产设备，配置刻蚀机、自动化固晶机等生产检测设备，生产的电子元器件高密度、高可靠、小型化、低成本，实现了全流程自动化作业和全过程的监测测试。公司已与国内20余家知名厂商建立了长期稳定的合作关系，涵盖了消费电子产品、电源、照明、新能源等多个领域。

## 纪录片《连接世界的中国湿地》开机

本报讯（蒋伟 戴海波）3月21日下午，4K高清自然类纪录片《连接世界的中国湿地》在南京举行开机仪式。《连接世界的中国湿地》是一部自然类的纪录片，入选“十四五”全国纪录片重点选题规划。由江苏省广播电视总台牵头摄制，选取东台沿海经济区条子泥湿地为主要取景地，旨在讲好人与自然和谐共生的中国故事，预计2024年底完成制作并播出。

盐城是“湿”意盎然的一方净土，有着极为稀缺的4550多平方公里黄海湿地；是生物多样性的灵动福地，条子泥湿地是全球9条鸟类迁徙通道之一，每年数百万只候鸟在此停歇、换羽、越冬；是和谐共

生的绿色之城，奋力书写美丽中国的“盐城样板”，力争为全球人口稠密、经济发达地区开展自然保护提供全新的“中国经验”。

据悉，在纪录片的摄制中，省广电总台将强化主题提炼，生动呈现盐城“世界自然遗产”“国际湿地城市”两张国际名片和条子泥湿地全球生物多样性保护中国样本；强化国际视野，揭示“国际社会要要加强合作，心往一处想，劲往一处使，共建地球生命共同体”的创作主旨；强化科技赋能，运用“不打扰”生态拍摄方式，完美呈现丰富多彩、生动有趣的湿地世界，倾力打造一部具备全国影响力、国际传播力的自然类纪录片精品。

## 我市深入推进水资源节约集约利用

本报讯（臧滨城 记者 杨磊）3月22日至28日是第三十七届“中国水周”，今年的主题为“精打细算用好水资源，从严从细管好水资源”。3月22日，我市召开“中国水周”水资源管理新闻发布会。会上，市水利局围绕水资源管理、水资源节约集约利用等方面，介绍相关举措、创新做法和工作成效。

盐城拥有丰沛的河湖资源，但由于地处淮入海尾间，上游来水水质脆弱，本地水资源量不足，人均水资源量约为全国平均水平的四分之一，水质性和资源性缺水矛盾并存。所以，用好水资源、管好水资源对我市经济社

会高质量发展具有重要意义。

近年来，我市深入践行“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路，坚持把水资源作为最大的刚性约束，科学优化水资源配置，全面实行最严格水资源管理制度，推进水资源节约集约利用，为盐城经济社会高质量发展提供了坚实的水资源支撑和保障。

我市先后制定出台《盐城市节约用水管理办法》《盐城市水资源管理办法》等规范性文件，为依法管理水资源提供了依据。制定水资源管理与保护规划、节约用水规划、地下水利用与保护规划以及可用水量方案等，构建形成“1+1+

N”规划体系，有效保障水资源管理各项工作科学开展。同时，建立健全市、县、乡镇三级水资源管理组织体系，成立了由24个职能部门组成的市最严格水资源管理考核和节约用水工作委员会，定期组织专题会办，形成上下协调联动、部门齐抓共管的工作格局，有力推动水资源管理各项工作落地落实。

坚持水资源开发利用与节约保护并重，制定印发“十四五”全市用水总量和地下水管控指标，完成川东港等12条重要跨县河道水量分配工作，将水资源承载能力作为不能突破的天花板。在射阳、盐都启动开展市级“四水四定”

试点工作，探索建立水资源刚性约束制度建设路径。推进水权改革，累计完成水权交易12单，盘活存量水权1914万立方米，有效发挥市场配置水资源的作用。2023年，全市用水总量有效控制在省控53.6亿立方米以内，万元GDP用水量较2020年下降23.5%。

梳理细化5大项127条水资源规范化管理细则，实施全要素、全流程规范化治理。对照“三规范、二精准、一清晰”的要求，累计完成618个取水工程规范化建设，在48个灌区安装185个监测计量设施，进一步提升取水用水精细化管理水平。

(下转2版)