

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12月5日
甲辰年十一月初五

星期四
第19132期 今日8版



市委常委会召开会议

认真学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要指示重要文章精神，研究部署推进整治形式主义为基层减负、科技创新、食品安全等工作

本报讯（记者 王叶州）12月3日上午，市委常委会召开会议，认真学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要指示重要文章精神，传达学习省有关会议精神，研究部署推进整治形式主义为基层减负、科技创新、食品安全等工作。受市委书记周斌委托，市委副书记、市长张明康主持会议。

会议指出，要认真学习《习近平关于自然资源工作论述摘编》，准确把握习近平总书记关于自然资源工作重要论述的丰富内涵和核心要义，把“美丽盐城”建设作为一项基础工程，完善精准治污、科学治污、依法治污制度机制，统筹推进美丽城市、美丽乡村、美丽河湖、美丽海湾等建设，加快建设人与自然和谐共生的现代化。要认真学习习近平总书记在中华全国供销合作总社成立70周年之际作

出的重要指示精神，深化供销系统改革创新，紧盯农民所需所急，认真履行职能，主动参与市场竞争，持续做大做强主业。要认真学习习近平总书记关于新时代中国特色社会主义思想作为根本任务，提升学习教育针对性实效性，增强宣传普及吸引力感染力，坚持以党的创新理论为引领，推进中国式现代化盐城新实践。

会议传达学习省级层面四季度整治形式主义为基层减负专项工作机制会议精神，研究部署下一阶段工作。会议指出，学习贯彻习近平总书记关于整治形式主义为基层减负的重要指示精神，认真落实好中央《若干规定》和省《负面清单》，必须驰而不息、久久为

功。要对照典型问题，聚焦重点方面，举一反三进行检视排查，以严肃认真的态度坚决抓好整改落实，确保把问题查清楚、改到位。要强化责任落实，扎实开展整治，持续跟踪问效，做到长管长严，推动我市整治形式主义为基层减负不断走深走实。

会议传达学习全省科技大会暨全省科学技术奖励大会会议精神，研究部署下一阶段工作。会议强调，要围绕因地制宜发展新质生产力，聚焦“5+2”战略性新兴产业和23条重点产业链，促进创新链产业链资金链人才链深度融合，统筹做好传统产业转型升级、新兴产业培育壮大、未来产业前瞻布局。要进一步强化政策供给，统筹推进体制机制一体改革，积极探索科创合作模式，全面加强高层次对接合作，落地转化优

质科研成果，为全市高质量发展贡献科技力量。

会议听取2024年全市意识形态工作情况汇报，指出意识形态工作是党的一项极端重要的工作，要保持高度的政治敏锐性，把防范风险摆在突出位置，聚焦重点领域做好工作，守好各类意识形态阵地，全面提高管网用网水平，为推进盐城现代化建设提供有力保障。

会议听取2024年全市食品安全工作情况汇报，强调要认真落实“四个最严”要求，以极端负责态度和坚决有力措施，筑牢食品安全防线。要严格落实食品安全责任制，充分借鉴先进经验，提高从农田到餐桌全过程监管能力，提升食品全链条质量安全保障水平。要以“零容忍”态度抓好校园食品安全工作，坚决守护好师生“舌尖上的安全”。

践行嘱托展新卷

编者按

去年12月3日，习近平总书记亲临盐城考察并作出重要指示。总书记的到来饱含着对革命老区人民的深情厚谊、深切关怀。一年来，盐城人民始终牢记嘱托、感恩奋进、实干争先，进一步传承红色基因、赓续红色血脉，放大世遗效应、勇当“破路先锋”，充分彰显“国际湿地、沿海绿城”的生态魅力、发展活力。即日起，本报推出“凝聚奋进力量 开创发展新局”系列报道，深入报道我市贯彻落实习近平总书记对盐城考察时的重要指示精神，做好能源、农业、生态等文章的生动实践，展现盐城的万千气象和发展变化。

□记者 顾亚娟

盐城，面朝大海，向海而兴。作为全国首批碳达峰试点城市，盐城新能源发电装机容量超1500万千瓦，新能源发电量占全社会用电量超六成。海上风起绿电来。在盐城国投集团国能大丰H5#海上风电场，长90米的叶片每转一圈，每台风机就能发10度电。从一缕风到一度电，背后到底经历怎样的旅程，蕴含何种绿色能量？

比起风和日丽 更“盼”风况好的天气

11月25日上午7时，从大丰区王港新闸出发，乘交通运维船穿梭于浅滩与沙脊之间，一路颠簸，历经5个多小时的航行，终于抵达国能大丰H5#海上风电场的海上升压站。

海浪澎湃，雾霭缭绕。站在海上升压站的顶层，海风呼啸而过，让人不禁打了个寒颤。项目负责人蒋晓松却以开玩笑的口吻说道：“别人喜欢风和日丽，我们这一行，倒是盼着风况好的天气，风速大、风向稳定，最适合发电。”

盐城，面朝大海，拥有582公里海岸线。海上的风，究竟有多大？在海上100米高度，年平均风速达每秒7.6米，风机年等效满负荷利用小时数超3000小时，是全球最具开发价值的海上风电场之一，待开发的“风光”资源相当于3个三峡电站。

“在编号H5#海域，我们前期进行详细的勘测、调研、论证。”蒋晓松远眺海面介绍，“这一片风资源最为优越，最适宜开发。”

海上风电场因投资规模庞大、开发技术复杂，历来以大型央企为主导。而国能大丰H5#海上风电场项目是由国能公司投资开发，系全国首个由地级市国企开发建设的海上风电场，场区中心离岸距离约67公里，规划海域面积3.76平方公里，装机容量206.4兆瓦。

2021年，项目实现全容量并网，丰沛的海风源源不断转化为一度度绿电。今年以来，32台6.45兆瓦的风力发电机组共发电5.45亿度。

放眼盐城全市，新能源装机容量达1548.19万千瓦，其中风电占比超六成，而在风电中，海上风电又占据近六成。

“盐城是全国首批碳达峰试点城市。作为市属新能源开发投资平台，我们始终聚焦‘双碳’目标，不断探索绿色发展新路径，努力为建设绿色低碳发展示范区勇挑大梁。”盐城国投集团、国能公司董事长张国胜表示。

有风还不够 还得有“捕风者”

11月25日下午时分，雾气渐渐散去，一望无际的海面上，数十台白色“巨塔”逐渐显露身形。海风变绿电，离不开这些白色“巨塔”。

（下转2版）

客商从法国“追”来

□记者 江汉超 实习生 李雅璐

12月2日下午，一场约定的视频交流会如期进行。

视频那头，是远在法国的客商Julien先生；这边，是世目特种防护用品科技（江苏）有限公司董事长戴国达。

这一场交流，戴国达进一步了解到，Julien先生在法国拥有600多家连锁店面。自上个月在巴黎展会上看到世目的产品，对方便有意向合作。

洽谈愉快，Julien先生约定，近期来世目工厂考察。

人在公司坐，客商是怎么找上门的？原来，就在11月5日至7日，2024年法国巴黎劳保展展会上，世目参展，包下醒目位置的展位，展出几百款各种型号的防护手套，吸引了众多客商。

Julien先生就在这次展会上对世目的防护手套“一见钟情”：外观新颖、质量过硬、双碳认证、价格有竞争力，还有响亮的品牌。

世目历时多年打造的自有品牌Wonder Grip（多给力），已得到包括法国在内的发达国家市场认可。

展会上客商来来往往，世目的工作人员非常忙碌，双方互留联系方式，约定继续交流。

世目是东台南灶灶镇一家以外贸为主的企业，年产各种防护手套近5000万双，超过95%的产品出口，在欧洲、美国、日本等地设有代理商，产品销往全球100多个国家和地区。

经过这年的发展，世目的品牌在国外同行中的影响不断扩大。“过去看不上我们的大客商，现在也主动跟我们打招呼。”戴国达感慨。

（下转2版）



12月2日下午，冬日的盐渎公园色彩斑斓，美景如画。许多市民来到公园游玩，打卡拍照，留下美好回忆。

记者 王焱 摄



今日导读

内需提振怎么看 ——当前中国经济问答之二

一头连着经济发展，一头连着社会民生，消费和投资组成的内需是经济增长的重要引擎。

随着一系列存量政策和增量政策协同发力、持续显效，10月我国消费增速明显回升，固定资产投资稳定增长，为经济稳中有进、稳中有升提供坚实支撑。

>>>详见8版

省人大常委会代表工委来盐调研

本报讯（记者 殷俊杰 见习记者 刘景文）12月2日至4日，省人大常委会代表工委主任杨根平率队来盐，调研我市代表工作和基层人大工作，走访看望人大代表，并为省人大代表培训基地授牌。市人大常委会主任、党组书记王荣介绍有关情况。市人大常委会副主任、党组副书记顾云岭参加。

基层人大是践行全过程人民民主的前沿阵地和“神经末梢”。杨根平一行实地走访东台精密制造有限公司、新城街道人大代表之家、昆仑互联新能源集团、新丰镇人大代表联系点、沪

苏大丰产业联动集聚区等地，察看了解代表履职平台建设、意见建议办理等基层人大和代表工作情况，走访了部分全国和省、市人大代表，并就加强代表履职能力建设与大家深入交流。杨根平充分肯定盐城人大代表工作和基层工作取得的积极成效，希望盐城人大进一步发挥职能作用和人大代表主体作用，深入开展“牢记嘱托、感恩奋进”学习实践活动，不断丰富人大代表联系人民群众的内容和形式，以更加饱满的政治热情、更加昂扬的精神状态、更加务实的工作作风，组织代表

多谋创新之举、多建睿智之言、多献务实之策，为全省全市发展大局作出更大贡献。

在盐城市委党校为省人大代表培训基地授牌时，杨根平表示，对人大代表进行常态化培训，是提升代表履职能力、发挥代表主体作用的现实需要和有效途径。希望盐城人大在省人大的指导下，加强与盐城市委党校的密切合作，不断开拓创新，依托历史文化、红色纪念地等资源，共同努力把盐城市委党校打造成省人大代表培训的示范基地。

东台：“智改数转网联”驱动企业向“新”而行

□董宣 贾佳 记者 范进

数字化、智能化、网络化是发展新质生产力的核心特征，推动“智改数转网联”是传统产业升级的重要手段。近年来，东台坚持将“智改数转网联”作为发展新质生产力的重要举措，持续推动产业焕新升级，激发高质量发展的强劲动能。

乘“数”而上，带动传统产业焕新升级。走进位于时堰镇的瑞瑞特种合金紧固件项目生产车间，自动成型机、全自动搓牙机、全自动攻牙机正高速运转，一盘盘原材料经过现代化设备“吞

吐”后，短短几秒钟就变成一根根成型的紧固件。公司董事长朱根玉说，生产线自动化改造后，以前靠人力一天都做不完的100根螺丝，如今只需要单台机器工作一分钟即可一次成型，“按如今的规模和效率，我们一年产量能达3.5万吨。”不只瑞瑞特种合金，近年来，东台一批企业通过“智改数转网联”积极拥抱数字化，不断实现节能降本、提质增效，形成“制造”向“智造”转型的新质生产力。

驾“云”蝶变，为新质生产力强基赋能。走进晶澳车间，“机器工友”唱主角，产业工人“打下手”的智能化、现

代化生产场景令人耳目一新。所有工序都由机械臂和AGV小车来完成，智慧小车通过5G局域网建模，不需要导轨、地码等标识指引，就能上料下料、避障等候，智慧工厂魅力尽显。然而，这只是“冰山一角”。从原材料进厂到产品出仓，所有生产环节都被一个看不见的“数字系统”指挥掌控。通过系统，可以实时掌握工作内容、产量、时长以及每件产品的流向。一台台机器“活”了起来，制造出一个个“更聪明”的工业生产场景。晶澳东台基地全面布局“智能制造+数字化+5G”运营体系，通过构建工厂管理、生产过程和决

策支持数字通道，高效联结各个工序，实现生产端、运营端、管理端衔接互联。在实现全流程智能化操作基础上，“数字换脑”还催生人力、人脑难以企及的制造力。与此同时，为夯实制造业转型升级数字底座，1至9月，东台新建5G基站（含室分）261个，累计超1800个，基本实现“村村通5G”，新部署万兆无源光网络端口1414个，截至9月底累计超169万个，基本实现“万兆入园、千兆进企”能力全覆盖。

向“新”而行，东台制造迈向“东台智造”。“智改数转网联”赋能制造业，是东台的“必答题”。

（下转2版）