

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4月22日

乙巳年三月二十五

星期二

第19263期 今日8版

打头阵 勇争先 走在前 作示范

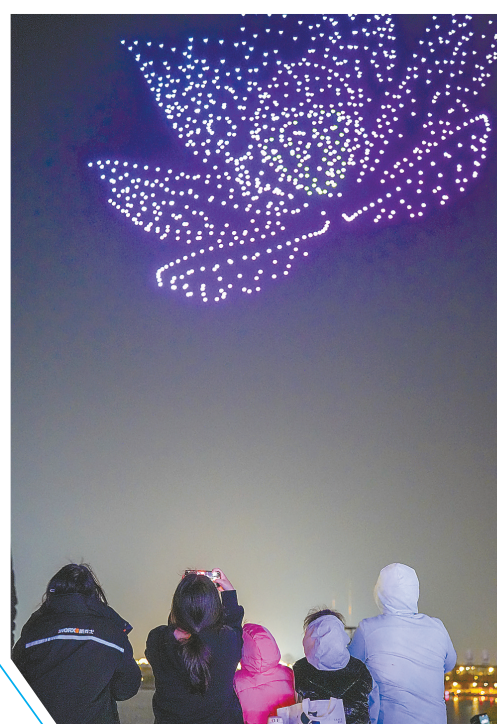
认真学习贯彻习近平总书记参加江苏代表团审议时重要讲话精神

市委常委会召开会议

深入学习习近平总书记近期重要讲话重要指示重要文章精神，研究纪检监察、统计、信访、综治等工作 周斌主持并讲话

本报讯（记者 王叶州）4月21日，市委常委会召开会议，深入学习习近平总书记近期重要讲话重要指示重要文章精神，传达学习中央有关文件和省有关会议要求，研究纪检监察、统计、信访、综治等工作。市委书记周斌主持并讲话。

会议指出，要深入学习《习近平总书记关于党的建设的重要思想概论》，以政治建设为统领，认真开展深入贯彻党中央八项规定精神学习教育，引领保障各项事业向前发展。要深入学习习近平总书记在中央政治局会议上的重要讲话精神，扛牢生态环境保护政治责任，推动解决人民群众反映强烈的突出环境问题，以



4月20日，盐城中华海棠园内，千架无人机光影秀燃爆夜空。上千架无人机腾空而起，凭借精妙的编排设计，演绎出“鹤飞长空”“鲸跃入海”等绚丽画面，随着音乐节奏与画面的不断推进，现场观众沉浸在炫彩的光影中，感受属于盐城的春日浪漫。
记者 杨毅 通讯员 王小龙 摄

以“钛”为基 “氢”启未来

□记者 曾浩然

仅有0.18毫米至2毫米厚度的钛纤气体扩散层，却容纳数百个“小房间”，这些结构不仅支撑起薄薄的膜电极，还肩负导电、分配水流的重任，确保电解水制氢反应均衡稳定进行。4月18日，国

科华创新材料科技（盐城）有限公司纤维制备车间内，工程师已经完成设备调试，并启动试生产。

作为江苏省产业技术研究院、江苏沿海可再生能源创新中心共同推进的我市首个“拨投结合”重点孵化企业，国科华创依托华北电力大学氢能技术创新中心对

PEM水电解制氢及核心零部件的研究，专注突破钛纤维气体扩散层进口替代难题。

钛纤维气体扩散层作为水电解制氢装备核心零部件，是整个制氢装备中水、电、气、热的核心变换场所，对性能与成本影响巨大。

“目前，国内钛纤维气体扩散层主要

依赖进口，并且技术能力薄弱，研发性能难以满足工业级PEM电解槽用高端钛纤维气体扩散层产品要求。”公司总经理张科介绍，团队自主研发的新型钛纤维气体扩散层产品，攻克超细钛纤维制备、三维梯度结构设计等关键技术，填补国内高端钛基扩散层产业化空白。

（下转2版）

一季度经济运行观察①

东台：技改焕新添活力 企业发展信心足

当前，我市一季度经济运行数据正陆续公布，主要经济指标实现平稳增长，整体上实现了既定目标，取得的成绩来之不易。为进一步加强对当前经济形势的宣传引导，充分反映全市各板块一季度经济运行指标成绩和特色亮点，本报今起推出“一季度经济运行观察”系列报道，走进项目现场、企业车间、乡村田头，深入挖掘并讲好全市各地全力以赴抓机遇促发展的生动故事，稳定社会预期，提振发展信心。

□记者 陶秋凤 周创

2.5公里的生产线有多长？
磊达水泥厂工人巡视一圈要半个小时。
走进东台市梁垛镇江苏磊达股份

有限公司，厂区一派“工业巨人民”景象——95米的粉磨塔直插云霄，直径4.6米、长60米的金属回转窑以1500℃高温日夜煅烧水泥原料，即便站在离地约5米的窑下，热浪也扑面而来。

“这是我们去年斥资3亿多元重装的新型干法水泥熟料生产线，改造项目已全面投产。”公司党委副书记韩恒桂说。

技改之后，五台新型干法窑余热发电成效显著，年发电总量突破1.2亿千瓦时，极大降低企业能耗和用电成本，产品质量得到显著提升，在市场中展现更强劲的竞争优势。

厂区外，等候装货的水泥运输车辆排成长龙，自动化生产系统将一包包水泥迅速装车，奏响产销两旺的春日序曲。

将员工规模扩充一倍需要多久？
荟轩精工人事经理的回答是：一个月。
与水泥厂的“硬核”场景不同，相距



近年来，东台聚焦“高目标高质量贡献”定位追求，坚定工业强市首位战略，聚力“高精尖”、抢占“智高点”、制胜新赛道，加快发展新质生产力，扎实推进新型工业化，把“量质齐升”的良好态势体现到结构的持续优化和经济的最大贡献上。

>>>详见 4-5 版

习近平向加蓬当选总统恩圭马致贺电

新华社北京4月21日电 4月19日，国家主席习近平致电布里斯·克洛泰尔·奥利吉·恩圭马，祝贺他当选加蓬共和国总统。

习近平指出，中国同加蓬传统友好。近年来，两国政治互信持续深化，各领域合作成果丰硕，在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持。我高度重视中加关系发展，愿同恩圭马当选总统一道努力，以落实中非合作论坛北京峰会成果为契机，推动两国全面战略合作伙伴关系走深走实，更好造福两国人民。

同日，国家副主席韩正向厄瓜多尔当选副总统平托致贺电。

习近平致电祝贺诺沃亚当选连任厄瓜多尔总统

新华社北京4月21日电 4月19日，国家主席习近平致电丹尼尔·诺沃亚，祝贺他当选连任厄瓜多尔共和国总统。

习近平指出，中国和厄瓜多尔是全面战略伙伴。近年来，中厄关系保持良好发展势头，两国政治互信不断深化，各领域合作成果丰硕，两国人民友好更加深入人心。今年是中厄建交45周年，我愿同总统先生一道努力，推动两国全面战略伙伴关系不断迈上新台阶，更好造福两国人民。

同日，国家副主席韩正向厄瓜多尔当选副总统平托致贺电。

坚定信心实干争先为全省发展大局作贡献

周斌主持并讲话

市委常委会会议暨市委财经委员会会议召开，分析全市一季度经济形势、研究部署下一阶段工作

本报讯（记者 韩宝贵 殷俊杰）4月21日，市委常委会会议暨市委财经委员会会议召开，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神，传达学习省委常委会会议部署要求，分析全市一季度经济形势，研究部署下一阶段工作。市委书记、市委财经委员会主任周斌主持并讲话。

会议以视频形式连线到各县（市、区），听取全市一季度经济形势分析汇报，市工信局、市商务局和东台市、射阳县、滨海县、大丰区发言。

会议指出，今年以来，全市上下认真贯彻落实中央和省委部署，推进高质量发展措施落实，统筹好、士气高，主要经济指标实现平稳增长，整体上实现了既定目标，取得的成绩来之不易。面对当前复杂严峻的外部环境，各地各部门要切实把思想和行动统一到党中央和省委对形势的科学判断和决策部署上来，正视困难，坚定信心，稳定预期，努力以自身发展的确定性来应对外部环境的不确定性。要强化精准调度，推动经济持续向好。保持清醒头脑，坚持以旬保月、以月保季，以季保年，紧盯重点指标、重点行业、重点企业，强化监测分析，做到心中有底、手中有策，加大工作力度，形成更多增量。加强预期管理，认真研究上级政策，及时跟进、抓好落实，不断储备更新政策“工具箱”，保证政策精准直达，在持续加力中改善预期、提振信心。

会议强调，要紧扣重点领域，加快补齐发展短板。锚定发展目标，咬紧牙关、全力以赴，抓好外贸外资，一企一策帮助企业拓展海外市场，让政策红利最大化覆盖企业。抓好消费扩容，抢抓法定假期消费节点，打造消费场景空间，举办更多特色活动，发展夜间经济等模式，巩固消费趋稳向好态势。抓好项目建设，聚焦发展前景、实施主体、国家支持方向来谋划项目，狠抓省市重大项目开工，实行全生命周期管理，重点抓好项目投资完成率。抓好新质生产力培育，推动科技创新和产业创新深度融合，让更多科创之花结出产业之果。抓好稳岗就业，扎实促进经济社会发展，深入实施“黄海明珠人才计划”，突出做好重点群体就业工作。抓好发展与安全，统筹做好安全生产、社会稳定等工作，推进既定民生实事项目，确保社会大局和谐稳定。

会议指出，这次市委财经委专门修改完善了《工作规则》和《工作细则》，是我们适应经济发展新形势新任务和机构改革要求作出的一项具体安排。市委财经委要发挥职能作用，不断提高专业能力，进一步明晰定位，坚持“议事”与“协调”并进，推动中央、省委重大决策部署在盐城有效落实，为全省发展勇挑大梁、多作贡献。

本地化部署 DeepSeek 大模型

盐都打造政务应用新范式

本报讯（孔吴为 刘晨 记者 范进）在数字化转型的浪潮中，人工智能正以惊人的速度重塑政务服务格局。盐都区勇立潮头，日前在全市县区中率先完成 DeepSeek 大模型本地化部署，在区人民政府官网、“盐都人”公众号和“盐都人”App 等平台构建三位一体的智能政务中枢。该区深度融合政务服务、民生服务、企业政策三大知识库，创新推出“盐都”AI 政务助手、12345 热线智能研判、惠企政策“计算器”等三大场景，为企业群众打造 7×24 小时不打烊的“数字政务大厅”，开启智能政务全新篇章。

“您好，我是盐都区政务服务助手——盐都，请问有什么可以帮您……”打开盐都区人民政府官网，点击“政民互动”栏目的“晓都”AI 政务助手，就能开启一场智能政务服务。“晓都”AI 政务助手是盐都区数据局精心开发的一款辅助办公工具，借助 DeepSeek 大模型的多模态分析推理能力，对工单进行智能分析研判，精准提取群众诉求核心要点，同步生成工单类型、办文函号、问题类型等信息，为派单人员提供“自主派单+人工复核”等功能。

网，点击“政民互动”栏目的“晓都”AI 政务助手，就能开启一场智能政务服务。“晓都”AI 政务助手是盐都区数据局在“人工智能+”政务服务的首个创新举措，依托 DeepSeek 强大的深度学习和推理能力，通过智能、高效、精准把握群众需求，实现政务服务智能问答、政务办事精准引导、政务事项边聊边办等功能。

12345 热线智能研判助手是盐都区数据局精心开发的一款辅助办公工具，借助 DeepSeek 大模型的多模态分析推理能力，对工单进行智能分析研判，精准提取群众诉求核心要点，同步生成工单类型、办文函号、问题类型等信息，为派单人员提供“自主派单+人工复核”等功能。

今日导读

《关于实施自由贸易试验区提升战略的意见》

全国登记在册民营企业超过5700万户

>>>详见 8 版