



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。

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，推动两国全面战略合作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。

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，要深入学习贯彻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。要深入学习贯彻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

良好生态环境促进高质量发展。坚持政治巡视定位，明确监督重点，以巡促改、以巡促建、以巡促治。要深入学习贯彻习近平总书记在会见国际工商界代表时重要讲话精神，营造一流营商环境，不断扩大高水平对外开放。要深入学习贯彻习近平总书记在参加首都义务植树活动时重要讲话精神，严守耕地红线，提升绿化覆盖率，加快发展方式绿色低碳转型。要深入学习贯彻习近平总书记在中央周边工作会议上重要讲话精神，加强党对外事工作的领导，持续推进我市与周边国家地方间互访交往、经贸合作、人文交流，共创美好未来。要认真学习习近平总书记在

《求是》杂志发表的重要文章《朝着建成科技强国的宏伟目标奋勇前进》，把科技创新工作摆在事关全局的重要位置，推动科技创新与产业创新深度融合，厚植高质量发展新优势。

会议传达学习《纪检监察机关开展政治监督工作办法（试行）》，研究我市贯彻落实打算。会议强调，各级党委（党组）和纪检监察机关要增强政治自觉、行动自觉，聚焦监督基本职责、第一职责，抓实工作重点，自觉接受上级监督、同级监督，推动政治生态不断向好。

会议传达学习统计工作有关文件精神，研究我市贯彻落实打算。会议强调，

要深入学习贯彻习近平总书记关于统计工作重要讲话和重要指示批示精神，切实增强“不想假”的自觉，强化“不敢假”的震慑，健全“不能假”的机制，做到依法科学真实统计，以实实在在发展业绩诠释对党的绝对忠诚。

会议传达学习全省信访工作法治化推进会要求，研究我市下一步工作重点。会议指出，要切实提高思想认识，持续强化作风建设，狠抓信访积案攻坚，坚持综合施策、分类施策、一案一策，用心维护群众合法权益，合力促进社会和谐稳定。

（下转2版）

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

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

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，各地各部门要切实将思想和行动统一到党中央和省委书记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，做到心中有数、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，抓好外资外贸，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。抓好项目投资，聚焦发展前景、实施主体、国家支持方向来谋划项目，狠抓列省市重大项目开工，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，扎扎实实促进民营经济发展，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，日前在全市区率先完成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。该区深度融合政务咨询、民生服务、企业政策三大知识库，创新推出“晓都”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——晓都，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咨询。“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，实现政务咨询智能问答、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、交办函号、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。

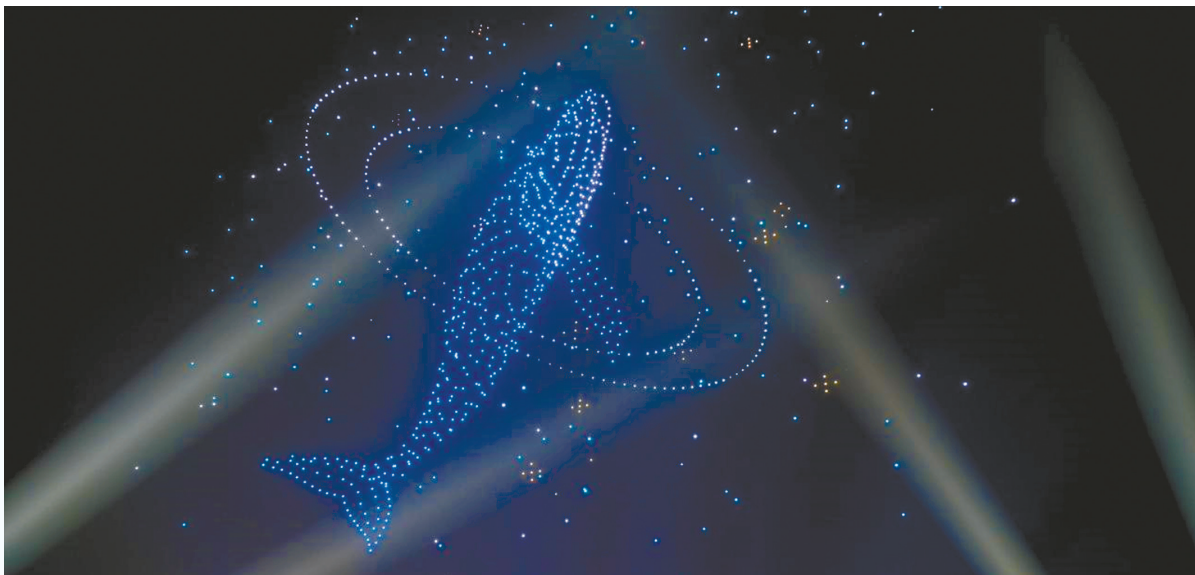
（下转2版）

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



4月20日，盐城中海棠园内，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毫米厚度的钛纤维气体扩散层，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

编者按

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、稳定社会预期、提振发展信心。

□记者 陶秋风 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，厂区内一派“工业巨人”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力。

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？

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

3公里外的江苏荟轩精工股份有限公司车间内，机器人外壳生产线正满负荷运转。排列成行的机械臂在空中划过优雅弧线，描绘出一幅机器生产机器的奇妙图景。



机器人“出圈”效应持续显现，这家专攻伺服马达与机器人精密部件生产的企业，一季度订单量激增50%，销售额突破4000万元，比去年同期增长28%。

（下转2版）

近年来，东台聚焦“高目标高质量高贡献”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更大贡献上。

>>>详见4-5版