

盐阜日报

YANFU PEOPLE'S DAILY

主管、主办：中共盐城市委



公信·融合·贴近

http://www.ycnews.cn

2023年5月31日

癸卯年四月十三

星期三 第18602期 今日8版

习近平主持召开二十届中央国家安全委员会第一次会议强调

加快推进国家安全格局保障新发展格局和能力现代化

新华社北京5月30日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央国家安全委员会主席习近平5月30日下午主持召开二十届中央国家安全委员会第一次会议。习近平在会上发表重要讲话强调，要全面贯彻党的二十大精神，深刻认识国家安全面临的复杂严峻形势，正确把握重大国家安全问题，加快推进国家安全体系和能力现代化，以新安全格局保障新发展格局，努力开创国家安全工作新局面。

中共中央政治局常委、中央国家安全委员会副主席李强、赵乐际、蔡奇出席会议。

会议指出，中央国家安全委员会坚持发扬斗争精神，坚持并不断发展壮大国家安全观，推动国家安全领导体制和法治体系、战略体系、政策体系不断完善，实现国家安全工作协调机制有效运转，地方党委国家安全系统全国基本覆盖，坚决捍卫了国家主权、安全、发展利益，国家安全得到全面加强。

会议强调，当前我们所面临的国家安全问题的复杂程度、艰巨程度明显加大。国家安全战线要树立战略自信、坚定必胜信心，充分看到自身优势和有利条件。要坚持底线思维和极限思维，准备经受风高浪急甚至惊涛骇浪的重大考验。要加快推进国家安全能力和现代化，突出实战实用鲜明导向，更加注重协同高效、法治思维、科技赋能、基层基础，推动各方面建设有机衔接、联动集成。

会议指出，要以新安全格局保障新发展格局，主动塑造于我有利的外部安全环境，更好维护开放安全，推动发展和安全深度融合。要推进维护和塑造国家安全手段方式变革，创新理论引领，完善力量布局，推进科技赋能。要完善应对国家安全风险综合体，实时监测、及时预警，打好组合拳。

会议强调，国家安全工作要贯彻落实党的二十大决策部署，切实做好维护政治安全、提升网络数据人工智能安全治理水平、加快建设国家风险监测预警体系、推进国家安全法治建设、加强国家安全教育等方面工作。

会议审议通过了《加快建设国家安全部门风险监测预警体系的意见》、《关于全面加强国家安全教育的意见》等文件。

中央国家安全委员会常务委员、委员出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

努力开创农业农村现代化建设新局面

羊维达调研农业现代化

本报讯（记者 王可馨）5月30日，市委副书记、统战部部长羊维达赴建湖县、射阳县调研农业现代化。

来到盐城生物工程高等职业技术学校上冈分校，羊维达实地察看现代农业科技示范基地建设情况，要求学校发挥自身人才和技术优势，在科技强农惠农、产学研研融合、人才培养、管理制度建设等方面善作善为，为全市农业农村现代化和乡村振兴作出更多贡献。在大地禾农业科技公司、种植基地现场，羊维达与企业负责人深入交流，对其经营理念、发展模式表示肯定，希望其继续努力，建设多元化、智能化、品牌化现代农业企业。

在射阳县海通镇为民合作社、

为完善基层医疗卫生服务体系建言献策 市政协举办第十三期民生论坛

本报讯（记者 杨扬）根据经市委常委会会议研究确定的年度协商计划，5月30日，市政协围绕“完善基层医疗卫生服务体系，提高防病治病和健康管理能力”主题，举办第十三期民生论坛。

近年来，市委、市政府高度重视基层医疗卫生服务体系建设，不断完善基层卫生优先发展工作机制，持续打造县、镇、村医疗卫生服务“一张网”，扎实推进基层卫生人才强基工程，增强了群众看病就医获得感，2022年度相关工作受到省政

府总督查室表彰激励。论坛印发建议材料39篇，8位政协委员围绕优化医疗资源配置、紧密型医共体建设、家庭医生签约服务等出实招、献良策。互动环节中，群众代表和政协委员就完善支持基层医疗卫生机构发展的政策措施、推动公立医院优质医疗资源下沉、加强基层医疗卫生人才队伍建设、提升基层医疗卫生机构综合服务能力等热点问题现场提问，市卫健委、医保局、编办、财政局、人社局和第一人民医院等部门单位负责同志认真解答。（下转2版）



遇见盐城 鹏程万里

盐城（深圳）珠三角先进制造业招商推介会举行

周斌李凤亮致辞 郭仁忠院士等出席 主会场签约24个重大项目、协议总投资288.6亿元



重大项目签约仪式。记者 王亚洲 摄

本报讯（记者 韩宝贵）遇见盐城，鹏程万里。5月30日下午，2023盐城（深圳）珠三角先进制造业招商推介会在智造高地、创新之都深圳举行，开启一场长三角中心区城市和珠三角核心城市之间的深度交流合作。市委书记周斌出席并致辞。中国工程院院士、深圳大学智慧城市研究院院长郭仁忠，江苏省人民

政府驻深圳办事处副主任蔡南太和珠三角近300名企业家、盐城乡贤出席。南方科技大学党委书记李凤亮致辞。主会场签约24个重大项目、协议总投资288.6亿元。

周斌在致辞中代表盐城市委、市政府向各位嘉宾表示欢迎，向长期关心支持盐城发展的各界人士表示感谢，介绍

了盐城非常“6+1”比较优势，发出一起共赏美景世遗、共享战略机遇，共谋发展红利、共做最佳拍档“四份邀请”。他说，盐城具有“天、地、人、和”之美。大美盐城，美在天生禀赋、风光无限；美在地域广阔、海纳百川；美在人文荟萃、英才辈出；美在政通人和、产业兴旺。“盐”而有信、“盐”出必诺是盐城的底色。盐城正

致力打造以新兴产业为代表的长三角中心区城市，选择盐城，定能让您拥有成就事业的广阔天地；盐城正致力打造长三角最优营商环境，选择盐城，定能让您拥有投资兴业的强大后盾；盐城正致力打造绿色宜居的沿海绿城，选择盐城，定能让您拥有便捷舒心的幸福港湾。

周斌说，相知无远近，天涯若比邻。放眼长三角，如果说论生活，盐城是“绩优股”；论创新创业，盐城是“潜力股”。盐城的“四美”期待您来感受，盐城的“三诺”期待您来把握。我们热情期盼和诚挚邀请更多珠三角企业家、投资者、创业者走进盐城、体验盐城、投资盐城，相信在“深圳速度”与“盐城温度”的完美结合之下，一定能各美其美、美美与共，续写更多“春天的故事”，共赢更加美好的未来。

李凤亮代表南方科技大学和在深圳工作的盐城籍人士向远道而来的家乡父老表示热烈欢迎。他说，缘起家乡，商聚深圳；两地携手，未来可期。作为从盐阜大地走出来的游子，我感恩家乡的不曾忘记、想念家乡的一草一木，一定会不遗余力主动宣传家乡、推介家乡，积极为家乡推荐优质项目、优秀人才，不断拓展深化南方科技大学与盐城的交流合作。希望在深盐城人、各位企业家，多到盐城走走看看、投资兴业，天蓝地绿基因红、有地有人有机遇的盐城一定会满“盐”是你、成就未来，盐城的高质量发展一定能谱写出更加出彩的新篇章，（下转2版）

深耕长三角一体化 加快打造发展新高地

张明康调研大丰区经济社会高质量发展工作

本报讯（记者 赵伟伟）5月30日，市委副书记、代市长张明康赴大丰区调研经济社会高质量发展工作。他强调，大丰区要深入贯彻党的二十大精神，按照市委部署要求，深度融入长三角一体化，加快打造产业发展新高地，奋力推动高质量发展迈出更加坚实步伐。

张明康首先来到长三角一体化产业发展基地新能源科创园，强调要认真落实长三角一体化发展战略，做优平台载体，强化开放合作，为地方高质量发展注入新动能。在阿特斯阳光电力、阿特斯储能科

技、蜂巢能源科技、中汽研汽车试验场、中天科技等企业，张明康感谢他们为盐城产业发展作出的贡献，鼓励企业与盐城共享发展机遇，持续加大在盐投资力度，加快推进全产业链发展。在大丰港集装箱码头，张明康要求盐城港集团加强港口综合能力建设，大力发展临港产业，更好服务区域经济发展。张明康还实地调研了荷兰花海景区，指出要积极打造特色旅游产品，推出更多满足人民群众需求的新模式新业态，提升大丰全域旅游影响力。

座谈会上，张明康认真听取工作情

况汇报，充分肯定近年来大丰区经济社会发展取得的成绩。他强调，大丰作为全市经济发展的重点板块，要在稳定经济增长上勇挑大梁，强化经济运行调度，狠抓项目招引建设，持续优化营商环境，奋力冲刺“双过半”。要在打造产业集群上勇争一流，把科技创新摆在产业发展的突出位置，进一步做大总量、优化结构，深化未来产业研究和布局，推动产业链价值链向中高端攀升。要在扩大开放合作上勇立潮头，发挥优势、放眼全球，加快建设开放通道平台，加强与长三角

城市群对接联动，不断提升对外开放层次和水平。要在推动绿色发展上勇当先锋，放大世遗品牌效应，大力发展战略能源产业，积极探索“风光氢储”一体化开发，让更多绿水青山转化为金山银山。要在防范重大风险上勇于担当，切实抓好防汛抗旱、民生保障、债务管控、信访稳定等工作，坚决守牢安全稳定底线，确保各项工作继续走在前，继续为全市经济运行率先整体好转挑大梁、继续为全市经济社会发展多作贡献。

市政府秘书长刘光球参加。

□记者 王谷雨 通讯员 陈向远

“在工业污水接管标准，生活污水处理达标排放等方面我们都希望得到专业团队的支持。”5月30日上午，盐城市清水绿岸净水集团董事长苗久成一行，来到位于环保产业园的南京大学盐城环保技术与工程研究院寻求合作，帮助解决技术难题。

一边是科研成果转化，一边是企业发展难题待解决，两者之间曾隔着一堵看不见的“墙”。南京大学盐城环保技术与工程研究院与盐城的“缘分”从合力推倒这堵“墙”开始。2010年，研究院成立伊始，就和滨海县合作共建“低碳经济研发中心”，构建“污染监测分析、现场诊断、工艺研发、方案设计、中试验证、工程建设、人才培养”一体化科技公共服务平台。

一分耕耘，一分收获。10多年间，南京大学盐城环保技术与工程研究院扎根盐城，承担江苏沿海化工园区可持续发展的重任，推动创新、人才、产业“三链”融合发展，把科研成果写在大江南北，服务全国20多个省（市、区）60个园区，助力800多家企业转型升级。

创新 扛起自立自强担当

“研究院区别于一般环保公司，要承担国家和省的重大科研项目，还要将研究成果转化，实现产业化，赋予科技生命力。”南京大学盐城环保技术与工程研究院院长李爱民带领团队完成30多项国家级和省级科研成果，特别是新型磁性树脂材料打破国外技术垄断，降低制造成本。技术入选《北京市水污染防治技术目录》，科技部、环保部、住建部、水利部联合发布的《节水治污水生态修复先进适用技术指导目录》；获得授权国家发明专利29项，授权美国专利5项，江苏省高新技术产品2项。（下转8版）

勇毅前行当先锋
踔厉奋发走在前

南京大学盐城环保技术与工程研究院

「三链」融合赋能环保产业