



省政协来盐开展界别活动

韩立明率队

本报讯（记者 韩宝贵）近日，省政协副主席韩立明率省政协共青团青联界委员来盐，围绕“提升文旅消费新能级”开展界别考察。省政协提案委员会主任金建明参加。市政协主席羊维达参加相关活动。

在盐期间，委员们实地考察了有关自然保护区和大丰区恒北村政协委员文创坊，与基层干部群众进行互动交流。委员们听取相关工作情况介绍，对我市积极实施提振消费专项行

动，深入挖掘消费潜能，促进消费内容、消费场景、消费服务提质，以全面提升消费引领供给创新升级等做法和成效给予充分肯定。

委员们指出，要深入学习贯彻习近平总书记关于文化和旅游工作特别是文旅融合发展重要论述精神，充分整合文旅资源，全力打造特色品牌，加大高品质和特色文旅产品供给，推动文旅综合实力和经济效益双提升。要精心策划文旅消费新场景新业态，通过文

化赋能、业态赋能、科技赋能、创意赋能，推动文旅消费新动能持续壮大，实现从游客流量向经济增量转化。要健全高质量文旅公共服务体系，打造“时空可延展、体验可增值”文旅商消费链条，真正把文旅产业打造成为支柱产业、民生产业、幸福产业。要充分发挥共青团青联界优势，深入调研议政，提出有针对性的意见建议，助力提升文旅消费新能级，为推进中国式现代化江苏新实践贡献智慧力量。

盐都：锻造“3+3+N”千亿产业矩阵

勇挑大梁作贡献
绿色低碳当先锋

打头阵 走在前 勇争先 作示范

□记者 张兆领 通讯员 王丹 杨雨

处暑时节，骄阳依旧，阵阵热浪中，盐都拼搏奋进的势头愈发强劲：塔吊如林，重大项目建设如火如荼；机械轰鸣，繁忙车间呈现产销两旺；桩基声声，这片建设热土正夯实美好未来的基石。盐都擎画“聚焦工业经济 更大决心建设产业强区”战略蓝图以来，全区上下砥砺奋进，正以昂扬姿态迈向高质量发展新征程。

产业筑基 立柱架梁强“脊梁”

产业根基稳固，区域竞争的筋骨才坚实。近年来，盐都锚定“三年翻一番，总量超千亿”目标，精心构建起以新一代信息技术、新能源、高端装备为支柱，第三代半导体、新材料、人工智能为先导的“3+3+N”现代化产业格局。智能终端、涂装设备、输变电、齿轮四大国家

火炬特色产业基地熠熠生辉。

新兴产业拔节生长，聚木成林——“东山系”“长盈系”龙头引领，新一代信息技术产业链筋骨日益强健；积极融入全市“风光储氢”战略版图，新能源产业在商用车、新型储能电池及核心部件领域持续攀高；依托本地深厚配套底蕴，盐都全力锻造“制造+服务+品牌”深度融合的高端装备产业体系。

传统产业吐故纳新，生机盎然——齿轮传动、化纤涂装等支柱产业借力“智改数转网联”，在老旧更新、绿色转型、产品提档中向价值链高端迈进。“一镇一特色一龙头”模式加速推进，培育众多“精而美、特而强”的细分产业基地。

未来产业深植沃土，蓄势待发——盐都主动对接省“10+X”未来产业体

系，第三代半导体衬底、外延及芯片制造拓展深化，新材料聚焦新型电子材料、高性能纤维突破，人工智能锁定智能机器人、低空经济与算力应用，前瞻布局与场景示范双轨并进，未来产业先导区蓝图初显。

项目发力 千帆竞渡涌活水

盐都的建设热潮，在今年七月展现强劲势头。长盈科技产业园塔吊高耸入云，工程车流涌动不息；显辉光伏组件自动化产线，机械臂精准无声翻飞；方意摩擦材料智能化车间，以每分钟20片的高效运转刷新制造速度……一个个“压舱石”项目正从蓝图走向现实。（下转8版）

编者按：“十四五”规划收官在即，奋进正当时。为深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话、在盐城考察时重要指示精神，全面落实省委、市委决策部署，盐城市政府新闻办启动“勇挑大梁作贡献 绿色低碳当先锋”系列主题新闻发布会，全方位展现盐城在服务全国全省大局中扛起政治责任、展现担当作为的生动实践，学画中国式现代化盐城新篇章。敬请关注。

□记者 祁宗华

在“十四五”规划收官之年，我市坚定扛起“勇挑大梁”的政治责任，以习近平总书记对江苏工作重要讲话、在盐城考察时重要指示精神为指引，全面落实省委、市委决策部署，全力推动科技创新与产业创新深度融合，奋力谱写中国式现代化盐城新篇章。

8月27日，市政府新闻办举行“勇挑大梁作贡献 绿色低碳当先锋”主题首场新闻发布会。市科技局主要负责同志和市工信局、市人社局及东台市、盐都区、盐南高新区相关负责人出席并回答记者提问，系统介绍盐城在科技赋能产业、构建现代化体系、实施人才强市战略等方面的新举措与新成效。

科创裂变 标注盐城新高度

我市牢牢把握高质量发展首要任务，围绕“四个三”工作布局，勇当发展新质生产力的“开路先锋”。市科技局党组书记、局长孙红亮亮相“成绩单”：第一个是“1122”。实现1个突破，金风科技获批国家风力发电技术创新中心；填补1项空白，光伏制成国家先进制造业集群；获得2个大奖，金风科技、盐城工学院分别获得国家科技进步奖一等奖、二等奖；摘得2个桂冠，富乐华、画你爱萌两家企业获评中国独角兽企业。第二个是三个“5”。5047家企业通过国家科技型中小企业评价，新增高企504家、省级专精特新企业502家，分别列全省第5、第6和第5位。第三个是“35”。在中国城市创新创业能力排名中提升8位、位列全国第35，上升幅度全国第3、全省第1。这些都标注了全市发展的新高度。

盐城以提升产业创新“策源力”为基础，聚力建设绿色低碳科创园，打造“核中之核”；西伏河机器人产业园成为全省唯一具身智能机器人应用场景；盐城高新区联合17家国家高新区成立淮海生态经济带产业科技创新战略联盟，全国排名提升10位；环保高新区跻身全国科技百强第16位。同时，与省产研院共建江苏沿海可再生能源技术创新中心，正加快打造长三角落地最快、人才集聚的科技合作样板。

近年来，我市从科技成果供给侧、需求侧、服务侧同步发力，加速科技成果从实验室走向生产线，打通成果转化“最初一公里”。畅通高效转化路径。（下转2版）

『勇挑大梁作贡献 绿色低碳当先锋』首场新闻发布会聚焦『科技赋能』
推动科创和产创深度融合双向奔赴

市委中心组学习报告会举行

本报讯（记者 王叶州）8月27日，市委中心组学习报告会举行，深入学习贯彻习近平文化思想，进一步坚定文化自信、守牢宣传思想阵地，更好担负起新时代新的文化使命，为推进中国式现代化盐城新实践提供坚强思想保证、强大精神力量和有利的文化条件。新华社报社党委书记、社长，新华报业传媒集

团董事长双传学应邀授课。

报告以《努力创造属于我们这个时代的新文化——深入学习贯彻习近平文化思想》为主题，从深刻认识习近平文化思想的精髓要义、文化的地位作用和为繁荣江苏文化百花园贡献智慧力量等三个方面，深入阐述了习近平文化思想的理论框架、内涵要义、重大关切，

结合全省和盐城实际，提出了要努力做有文化、讲文化、懂文化、会文化的领导干部的实践指向。

认真聆听报告后，与会同志深受启发。大家一致表示，新时代新征程，将更加自觉地在思想上政治上行动上始终同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，按照省、市委部署要

求，切实做好以文化人、以文兴业这篇大文章，不断优化文化产品和服务供给，大力实施文艺精品工程，深化城乡精神文明建设，把学习贯彻成效转化为守牢宣传思想阵地、推进文化振兴的实际行动，为建设文化强省作出更大贡献。

市委中心组全体成员等参加学习。

“英名永驻·盐阜大地最闪亮的坐标”系列报道 ·走进滨海县滨海港镇振东村

捍海忠魂昭日月 振东新景映初心

□记者 孙欣 实习生 戴行健

滨海县绵延的海岸线上，一道捍海长堤横亘海天之间，虽历经漫长岁月，却依然闪耀着为民造福的熠熠光辉。它就是著名的宋公堤。

海堤蜿蜒，守护着一个以革命烈士命名的村庄——振东村。陈振东烈士为筑堤而来、为筑堤而死，在这片他曾英勇斗争、壮烈牺牲的地方，红色精神早已生根发芽，成为推动乡村振兴的强大动力。

【战火魂】 碧血铸成捍海功

陈振东，原名陈镇东，生于1917年，福建泉州南安人。少时随家人侨居菲律宾，上世纪30年代中期回国到上

海求学。在学校党组织影响下，他积极参与抗日救国运动，1938年加入中国共产党。1940年，国民党掀起反共高潮，陈振东奉命撤退到新四军江北指挥部，同年年底到苏皖边区阜宁县任职。

抗战时期，由于海水内退且没有堤坝阻挡，当地村民饱受海潮侵袭之苦。为抵御当时阜宁县东北地区经常发生的海啸灾害，1941年，县议会决定修筑沿海大堤，时任盐阜区阜宁县抗日民主政府八滩区区长陈振东担任现场指挥。

经过紧张的筹备，海堤北段工程于1941年5月正式开工。陈振东夜以继日地忙着布置工作任务，组织粮草运输，调拨施工物资，检查施工质量，同民工一起挖土推车，同区队战士一起站岗放哨。然而，国民党及敌伪在政治上所进行的阴谋破坏从来没有停止。1941



陈振东烈士纪念碑和雕像。 记者 周晨阳 摄

年7月的一个晚上，陈振东被以“区队警卫班长”身份隐藏在身边的土匪爪牙李学正出卖，当地土匪将其绑架至射阳合德据点。匪首顾德扬威逼利诱，妄图迫使陈振东投降，并供出内部机密。面对敌人的严刑拷打，陈振东坚贞不屈，誓死不从。

最后，心狠手辣的顾德扬匪帮竟用极其残忍的手段将陈振东杀害。临刑时，陈振东镇定自若，视死如归。在英勇就义之际，他面对海堤方向，放声高呼：“打倒日本帝国主义！消灭土匪，强盗！中华民族解放万岁！中国共产党万岁！”（下转8版）



历史的回响 胜利的丰碑

纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年

外媒聚焦盐城：科技新景与非遗绮梦完美邂逅

□记者 王咏

日前，由江苏省人民政府新闻办主办的“新”动江苏——2025外媒看江苏”采风活动走进盐城。来自荷兰、巴西、印度、巴基斯坦等10余个国家和地区的媒体记者，先后深入智泰新能源（东台）有限公司、金风科技、九龙口淮剧小镇等地，用镜头与笔触，记录下盐城科技创新、产业发展的新动态，向世界展现盐城在新质生产力驱动下走出的一条高质量发展之路。

此次采风活动中，外媒记者首站来

到智泰新能源（东台）有限公司。踏入公司，现代化的厂房和先进的生产设备便映入眼帘。从用户储能到工商业储能，从通信备电到共享换电，这里完整展示新能源电池从原材料到成品的每一个生产环节。“这是一家非常庞大的公司。我十分关注能源设备的回收问题，特别是电池的回收处理流程。”来自《中印对话》印度籍编辑德温德尔·库马尔与公司负责人作深入交流。

向绿前行“碳”新路，大丰港零碳产业园区区内，绿色能源的应用场景随处可见。该园区以实现零碳排放为目标，

通过整合太阳能、风能等可再生能源，结合智能电网和储能技术，构建一个高效、清洁的能源体系。大丰港零碳产业园低碳专家顾晓峰介绍，通过引入先进的低碳技术并在园区内集中有减碳需求的企业，可以有效实现技术供给与市场需求对接，“这种模式不仅为低碳技术提供实际应用场景，也促进更多减碳技术的落地与推广。”

“大丰港零碳产业园的发展模式和运营方式，让我们相信他们能够实现这些目标，而且这里有潜力成为中国其他工业园区的示范标杆。”巴基斯坦联合

通讯社首席记者阿斯加尔感慨，中巴两国合作涵盖政治、经济、科技、环境等多领域。中国正通过清洁能源项目助力巴基斯坦改善生态环境，已完成的水电、风电、光伏及核电项目正在逐步替代传统火电设施，两国拥有广阔的合作前景。

在长三角一体化产业发展基地和金风科技，大家参观多个科研实验室和相关展厅，看到大型风力发电机从叶片制造到整机组装全过程，了解到这里汇聚了众多新能源领域的前沿技术和创新成果。（下转2版）

我市畜禽种业再获新突破

本报讯（记者 宋琦磊）近日，农业农村部发布公告，由江苏和盈家禽育种科技有限公司自主研发的“栖岭乡鸡配套系”正式通过国家畜禽遗传资源委员会审定，获得新品种配套系证书。这是继“和盈黑鸡配套系”后，在畜禽育种领域取得的又一重要科技成果。

“栖岭乡鸡配套系”的成功培育，凝聚科研团队与企业技术人员的心血。在研发过程中，科研团队坚持自主创新，运用分子标记辅助选择等现代化遗传育种技术，深度挖掘我国

地方优质鸡种资源潜力，经过科学筛选、系统繁育和性能测定等关键环节，实现“栖岭乡鸡配套系”各项优良性状稳定遗传与持续优化。该品种具有肉质优良、饲料转化率高、抗逆性强等特点，市场认可度持续增强，养殖经济效益显著，为促进农业增效、农民增收提供有力支撑。

近年来，我市高度重视畜禽种业创新发展，通过强化政策引领、加大资金投入、优化创新环境等举措，积极推动产学研深度融合，为科技成果转化与推广应用创造良好条件。

今日导读

今年以来，滨海县大力发展海洋经济，持续做好“以港聚产、以产兴城、以城促港”文章，蓝色新动能愈发强劲。 >>>详见4版

2025年服贸会将启 激发服务贸易投资与消费新活力 上合组织国家博物馆藏文物联展在京开幕 >>>详见8版