



# 2026年全国重点媒体盐城行 “新”潮澎湃，未来已来

春风有信，盐城有约。2026年4月22日~25日，由中共盐城市委宣传部、现代快报社联合组织的“‘向海图强、向绿而兴、向新转型’全国重点媒体盐城行”活动，会聚了《新京报》《南方周末》《潇湘晨报》《南方都市报》《市场星报》等20余家全国重点媒体的负责人。

从零碳园区里“绿电”涌动的未来场景，到智能网联汽车试验场的“全球首创”；从低空飞行服务中心的“向天发展”，到杯壶“王国”的精益求精；从两家全球“灯塔工厂”的“智造”风采，到数字视听产业基地的“元宇宙”探索……几天时间里，嘉宾们在黄海之滨见证了一场关于“新质生产力”的生动实践。

走进位于盐南高新区的盐城绿色低碳科创园，媒体嘉宾们被一块巨大的数字沙盘吸引，沙盘上，“风、光、氢、储、智、海、农”七大产业板块如同绿色支柱，撑起盐城“向海图强、向绿而兴”的未来图景。园区讲解员毕世臣介绍：“我们总建筑面积192万平方米，形成了‘一核引领、三驱联动、四园并进、五维聚合’的创新布局。”

在“碳+AI”零碳便利店门口，一个细节引起了大家的好奇。“光盘行动获3个碳积分、驾驶电动汽车入园得5个碳积分……这些碳积分可以直接兑换代金券。”新京报长三角区域总监李阳感叹：“这让我觉得绿色行为真的在创造财富。”随后，媒体嘉宾们踏上“低碳步行者”互动装置，每走一步便点亮灯泡，通过访客碳足迹认证，实时查看碳排放数据并收获碳中和证书。

截至目前，核心区西伏河绿创园已集聚高水平科创项目67个，其中国家重大科技立项2个、国家级技术创新中心2个，可再生能源国际科创中心加速成型。园区还集聚了中科院电工所、金风科技、三峡集团等龙头，以及新石器无人车、大陆智源安防机器人等“盐城造”产品。“从风能、光伏到氢能储能，这里让我看到了新质生产力的澎湃动能。”南国早报副总编辑李沛感受颇深。

在东台市，媒体嘉宾先后探访领益智造



盐城绿色低碳科创园

和德普尔门控。走进领益智造智能模切项目车间，几乎看不到工人身影，高速精密模切机组无声律动，智能机器人实现毫米级精度。该公司高级经理罗爱平介绍：“设备自动化率超90%，非标设备自研率100%。”2025年，领益智造东台基地开票销售首破百亿大关，达100.8亿元，12年间平均两年落地一个10亿级强链项目。

而德普尔门控则是国家级专精特新“小巨人”，拥有115项专利，门控驱动机组全球产量第一。据该企业副总经理王林介绍，医用气密门达到欧标、美标最高等级，能与鸿蒙智家、小米米家深度对接。“东台这两家企业让我看到了盐城制造业的两张面孔：百亿级龙头的规模效应和专精特新的技术深耕。”重庆晚报副总编辑严一格评价道。

在盐城经济技术开发区和盐都区，两座全球“灯塔工厂”更为智造之光添彩。佛吉亚（盐城）汽车部件系统有限公司，2026年1月入选全球“灯塔工厂”，成为全球汽车座椅领域首家、苏北首家。工厂自动化率从44%跃升至80%，中国市场份额达32%。而江苏悦达纺织集团有限公司10万锭绿色智能工厂里，AGV机器人沿32公里智能传输线穿梭，万锭用工降幅达72%。该公司副总经理马春琴介绍：“432套数字化装备、超50万个数据采集点构建了‘工业大脑’。”悦达纺织成为全球棉纺织行业首家“灯塔工厂”。

“新”潮澎湃，未来已来。这场“春天之约”所见证的，不仅是一座城市的向“新”蝶变，更是一份面向未来的高质量发展答卷——盐城的探索，已然成为可感知、可借鉴的时代样本。

本报记者

## 食品监测实验搬进课堂 筑牢校园食品安全防线

星报讯(尹颖 记者 王伟伟) 为进一步提升学生食品安全防范意识与自我保护能力，引导群众科学辨别食品安全风险，日前，磨店市场监督管理所前往安徽广播影视职业技术学院通过专业知识讲解、风险案例剖析、现场实操演示等多种形式，全方位普及食品安全知识，守护师生舌尖上的安全。

活动现场，市场监管人员围绕食品污染及其预防核心内容展开详细讲解，系统梳理了生物性污染、化学性污染、物理性污染三大类食品污染的来源、危害及传播途径，针对日常食材储存、加工、清洗等环节，科普实用有效的预防措施，提醒学校在食品采购、烹饪、食用全过程中，严格把控卫生关口，从源头杜绝食品污染风险。

针对师生关注度较高的食品安全问题，市场监管人员重点解读食物中

毒及其预防相关知识，结合典型食物中毒案例，深入分析细菌性食物中毒、有毒动植物中毒等常见类型的发病症状、诱发原因，详细讲解食物中毒应急处置方法，并从食材挑选、生熟分开、彻底加热、不吃变质食物等方面，传授科学可行的食物中毒预防技巧，帮助学生快速掌握辨别问题食品、规避中毒风险的实用技能。

为让科普知识更具直观性、实用性，活动特别设置快检实验现场演示环节。快检工作人员携带专业快速检测设备，现场对蔬菜、水果农药残留等学生关心的食品安全指标进行快速检测，一步步演示检测流程、解读检测结果，同步解答学生提出的各类食品安全疑问。通过零距离的实操演示，让抽象的食品安全知识变得通俗易懂，有效提升了公众对食品安全检测的认知度。

## S19淮桐高速肥西段关键节点突破 合肥都市圈西环线加速成型

星报讯(记者 章沁椽) 记者获悉，近日，S19淮桐高速肥西段建设接连传来捷报，随着匝道桥施工现场最后一方混凝土顺利浇筑，项目现浇箱梁全线浇筑任务圆满收官；与此同时，3标段沥青应力吸收层首件工程正式开工，标志着这条合肥都市圈西环线重要动脉建设全面转入路面施工新阶段，工程加速从蓝图变为现实。

在现浇箱梁施工收官现场，随着最后一车混凝土泵送、振捣、抹平，肥西段全线桥梁上部结构施工宣告完成。这一关键节点的突破，为后续路面施工、交通配套工程全面铺开扫清了障碍，奠定了项目年内建成通车的坚实基础。

紧随桥梁工程收官，淮桐高速3标段沥青施工全面启动。首车沥青混合料顺利抵达现场，正式拉开沥青应力吸收层首件工程施工序幕。施工环节严格遵循“首件先行、样板引路”原则，从混合料配比、摊铺温度到碾压遍数，全过程标准化管控、精细化作业，为后

续全线规模化、高品质沥青路面施工树立样板、积累经验。

作为G9912合肥都市圈环线西环线核心路段，S19淮桐高速合肥段全长约58.7公里，其中肥西段长约33公里，双向六车道、设计时速120公里，途经官亭、紫蓬、花岗、丰乐等多个乡镇。截至目前，项目整体进度已完成76%，路基工程完成79%，路面工程完成41%，桥涵、隧道等关键节点工程基本完工。

从桥梁结构贯通到路面施工启动，项目建设正按计划高效推进。参建单位抢抓当前施工黄金期，加大人员、设备投入，科学统筹交叉作业，全力冲刺年内通车目标。

项目建成后，将进一步完善合肥市“大外环”高速路网布局，打通合肥西南方向快速进出城通道，强化合肥都市圈与长三角地区交通联动，显著提升区域通行效率。同时，线路串联紫蓬山等优质文旅资源，为肥西县域经济、乡村振兴、产业发展注入强劲交通动能，助力合肥打造区域性综合交通枢纽。

市场星报  
公益广告

# 随手关灯 节约用电