

# 盐阜大眾報

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7月18日 星期五  
乙巳年六月二十四 第19346期 今日8版

我言



盐阜大眾報报业集团宣  
印设计 郑朝旭

市委市政府召开中央生态环境保护督察整改推进会

## 不折不扣抓好督察整改确保见行见效 持之以恒巩固整改成果力促标本兼治

周斌出席并讲话 张明康主持 吴炜参加

本报讯（记者 王叶州）7月17日下午，市委、市政府召开中央生态环境保护督察整改推进会，深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记对江苏工作重要讲话精神，认真学习《生态环境保护督察工作条例》，按照省委、省政府工作要求，部署推进中央生态环境保护督察反馈问题整改工作。市委书记周斌出席并讲话。市委副书记、市长张明康主持，市委副书记吴炜参加。

周斌指出，开展中央生态环境保护督察，是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的一项重大制度安排和改革举措。《生态环境保护督察工作条例》以党内法规的形式构筑起一套严密科学的督察体系，为督察整改

提供了重要遵循。各地各部门要提高政治站位，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，以更加坚决的态度扛牢生态环保督察整改政治责任，把落实《条例》和抓好督察整改结合起来，持续改善生态环境质量，更好展示高质量整改、高水平保护的实际成效。

周斌强调，要坚持问题导向，以更加严格的要求抓好督察各项问题整改。不折不扣、从严从实、举一反三抓整改，严格按照整改方案明确的要求，对已经完成整改的问题及时组织“回头看”，对正在整改的问题确保取得实质性进展，主动排查同类型问题、关联性问题、衍生性问题，做到整改一个问题、统筹做好高质量发展各项工作，确保取得实实在在成效。

周斌指出，要强化标本兼治，以更加有力的举措推动生态环境质量持续提升。持之以恒打好污染防治攻坚战，加强动态监测和应急处置，牢牢守住“生态环境质量只能变好、不能变坏”的底线。坚定不移推动绿色低碳发展，持续调整优化产业、能源及交通运输结构，加快经济社会发展全面绿色转型。

坚持不懈改革创新，完善市级督察体制机制，强化现代科技支撑，提升生态环境治理现代化水平。要压实主体责任，以更加务实的作风凝聚督察整改工作合力。严格落实“党政同责、一岗双责”，督促企业履行法定责任，加强执法监督，严厉打击生态环境违法行为，统筹做好高质量发展各项工作，确保取得实实在在成效。

张明康指出，各地各部门要认真学习贯彻会议要求，不折不扣抓好落实。要动真碰硬抓整改，坚持把抓好督察整改作为严肃政治任务，倒排工期，宁早勿晚，确保完成整改任务。要举一反三促提升，坚持当下改与长久立相结合，加快补短板、强弱项、建机制，推动生态环境质量持续改善。要加快转型增优势，充分放大生态资源优势，深入挖掘绿色增长潜力，打通更多“两山”转化通道。

市生态环境局通报相关工作情况，响水县、大丰区、市城管局、市工信局、市农业农村局表态发言。

市领导黄华、薛盛堂、王连春、钟卫华、祁从峰、商建明、黄正桂，省生态环境厅第四专员办负责同志、驻盐环境监察专员等参加。



7月17日下午，盐城队离开驻地酒店，前往南通参加江苏省城市足球联赛第七轮比赛。7月19日盐城队与南通队之战，已成为众多球迷极为关注的热门赛事，戏称“城市联赛榜一之争”。目前，盐城队以四胜一平积13分的战绩暂列积分榜第二，队员们士气高昂，对这场比赛充满信心，将全力以赴，为盐城而战。

记者 周晨阳 摄



淮河入海水道二期淮阜枢纽

## 工程北侧闸通过通水验收

本报讯（记者 张长虎）7月11日，淮河入海水道二期淮阜枢纽工程北侧闸通过通水验收，这是淮河入海水道二期改扩建五大枢纽中第一个通过通水验收的项目。

淮河入海水道二期工程全长162.3公里，其中淮阜枢纽作为工程第三级关键枢纽，主要新建漫水闸1座、扩挖上

下游河道、加固堤防等，于2024年10月4日开工建设。开工以来，建设单位克服工期紧、技术难度大、外部干扰多等困难，联合院士团队、高校科研机构开展重大难题技术攻关，有效解决软土地基建筑物沉降控制、大体积混凝土浇筑质量、60米大孔闸门制作拼装及同步启闭精度控制等关键技术难题。

淮阜枢纽工程建设中，建设单位积极推广应用组合式定型钢模、销键型脚手架、装配式鱼道隔板等新型装备，以及混凝土智能温控系统、节水保湿养护膜等前沿技术与材料。这不仅精准破解施工中的多项技术瓶颈，更让工程建设全程实现科学化管控、高效化推进，确保项目如期完成节点目标。

“‘五链’驱动经济高质量发展”系列报道⑤

研发在沪 制造在盐

## 区域协同培育细分市场“小巨人”

□记者 邱欣泽

7月15日，常州盐城工业园区的江苏驷博电气有限公司车间里，一派繁忙景象，电装工人正专注地组装各种定制化电气设备。仓库内，工人正麻利地打包装箱，数件成品即将发往各大船厂。

“这批正在赶制的系统是为连云港港口控股集团全国首支纯电拖轮船队‘连云港’量身定做的，用电力代替传统燃油，对我们的配电和监测系统提出更高要求。”公司副总经理耿韬介绍，目前公司订单充足，已排到2027年，车间正开足马力保生产、保交付。

驷博电气能赢得这样的市场口碑，与其“上海研发、盐城制造”区域协同模式密切相关。江苏驷博电气作为驷博集团船舶电气的重要板块，入驻园区后，逐步形成清晰的区域分工——技术研发“大脑”在上海，产品制造总装基地在盐城。

“我们的技术人员经常在上海和盐城两地往返。”耿韬说，这种协同模式带来实实在在的技术成果。

近期，公司集成报警监测控制系统顺利完成升级迭代，可实现对船舶位置、航速、航向等航行动态数据的实时采集与分析。（下转8版）

## “链”接长三角 “智”绘新蓝图

区域协调发展是经济高质量发展的重要保障，区域链则是承载这一发展的关键空间载体。在长三角一体化深入推进的背景下，盐城以开放姿态深度融入区域协作网络，通过产业协同、资源共享与优势互补，在区域联动中锻造竞争力，为城市发展注入新动力。

产业链深度协同是嵌入区域价值链的根基。长三角一体化的核心在于打破行政壁垒，构建跨区域的“研发—

制造—市场”闭环。驷博电气的“上海研发、盐城制造”模式，清晰展现这种协同逻辑：将技术创新的“大脑”置于研发资源密集的上海，把生产制造的“躯干”落在产业空间广阔的盐城，通过精准分工实现产业链高效衔接。这种模式，不仅让盐城成为长三角先进制造业的重要节点，更推动区域产业链从分散布局转向有机耦合，为盐城嵌入长三角价值链搭建坚实框架。（下转8版）

种中表现出众，2023年至2024年度生

产试验亩产468.3公斤，比对照品种增产5.07%。

种子是农业的“芯片”。近年来，盐都区农科所以“高产、优质、多抗”为目标，把实验室“建”在田间地头，用分子标记辅助育种、双单倍体育种等新技术破解育种难题，并积极牵手高校、种业企业和种植大户，让科研成果加速从“纸”上落到“地”里，“盐麦”系列走进更多农户的麦田。该所相关负责人表示，将持续深入开展种业关键核心技术攻关，强化新优品种选育推广，加大种业企业培优引强力度，为盐城小麦产业提质增效、筑牢粮食安全防线提供坚实支撑。

## “锁”住新鲜“邮”向全国

□夏月明 王静 记者 刘波

7月17日凌晨3点，响水县陈家港镇灯火如昼。海风裹着咸腥气掠过摊位，老张泥螺店老板张大海的指针在泥螺堆里翻飞，分拣、装盒动作不停，耳畔电商平台的订单提示音此起彼伏。

“以前靠本地商贩，现在新疆、西藏的订单都来了！”他扬起沾满海鲜味的手，手机屏幕上物流地图正闪烁着全国200多个城市的光点。

坐拥43公里黄海海岸线的陈家港，近海养殖曾因销售梗阻让海鲜“养在深闺”。如今电商浪潮拍岸，像张大海这样的养殖户借势而起。从最初订单寥寥到日均数百单，他的秘诀藏在改进的包装里——高密度泡沫箱裹着干冰，外层再封上隔热膜。“这三重防护能扛住48小时颠簸，‘锁’住新鲜。”在响水，这样的“海鲜逆袭”不是个例。

当地政府搭台，8个镇级寄递站、100个村级服务中心织成物流网，8条冷链专线直达南京航空枢纽，长三角24小时直达、全国重点城市48小时保鲜。邮政快递员小王正将刚打包好的梭子蟹搬上冷链车：“渔民刚从养殖场打捞的，很快就能端上上海人的餐桌。”

凌晨5点，第一批冷链车鸣笛驶出渔市，车灯光束刺破晨雾。车厢里，裹着冰的海鲜正奔赴全国，黄海的馈赠跨越山海，带着响水印记的鲜味端上千万户的餐桌。