

# 射陽日報

权威·贴近·创新

星期三 2024年11月20日 第4575期

SHEYANG DAILY | 主办:中共射阳县委 | 新闻热线: 69966889 69966890 | Email: sy7059559@126.com



射阳县创建全国文明城市 | 公益广告

努力提升社会文明指数  
共同享有文明幸福射阳

中共射阳县委宣传部 射阳县文明办 / 宣

## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

# 向海“碳”绿 “新”赢未来 2024 射阳新质生产力招商推介活动举行

吴冈玉致辞 王宁崔晓荣邱德兵张志东出席

本报讯(记者 吴杰婷 彭岭 张照略)向海“碳”绿,“新”赢未来。11月19日,2024射阳新质生产力招商推介活动在千鹤湖酒店举行。县委书记吴冈玉致辞,县委副书记、县长王宁主持。县委常委主任崔晓荣、县委副书记邱德兵、县委副书记张志东参加。近200位企业客商、行业专家、高校学者等嘉宾齐聚射阳,共叙友情、共商合作、共谋发展。活动集中签约产业、服务业及产业链供需对接、科技人才及商会结对等项目共30个,计划总投资135.2亿元。

吴冈玉代表县委、县政府向出席活动的各位来宾表示热烈欢迎和衷心感谢。她说,射阳地处中国黄海之滨、江苏沿海中部,因射阳河而得名。千百年来,奔流黄海、泽润良田的射阳河见证了一代代射阳人栉风沐雨、砥砺前行的奋斗历程,更涵养了“天地合德、日月合明”的发展内涵和人文特质。河与海在此交汇,塑造了独特的资源禀赋;古与今在此交融,涵养了深厚的文化底蕴;蓝与绿在此交织,描绘了广阔的发展前景。追“蓝”逐“绿”的过程中,我县先后捧回县域经济百强县、综合竞争力百强县、投资竞争力百强县、县域新质生产力综合指数百强县等一批金字招牌,无不彰显着城市的蓬勃生机和巨大潜力。吴冈玉指出,今年全国两会期间,习近平总书记参加

江苏代表团审议时强调,要牢牢把高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。当前,射阳正以习近平新时代中国特色社会主义思想重要指示精神为指引,全面学习贯彻党的二十届三中全会精神,对标对表省委全会部署安排,着力以新质生产力发展赋能中国式现代化射阳新实践。围绕“向海”“碳”绿、“新”赢未来主题,我们将坚定不移实施“生态立县”战略,加快构建“零碳工业+循环农业+林业碳汇”双碳综合示范体系,打造人与自然和谐共生的现代化县域范例;坚定不移实施“海洋强县”战略,一体建设全球有影响力的风电装备产业母港和现代海洋渔业示范园,打造江苏海洋经济高质量发展的重要阵地;坚定不移实施“科技兴县”战略,以科技创新引领现代化产业体系建设,打造千亿级GDP、五百亿级产业集群、百亿级企业矩阵,勇当发展新质生产力“开路先锋”。真诚期盼各位企业家把发展的坐标更多向射阳定位,事业的焦点更多向射阳倾斜,优质的项目更多向射阳引进,我们也将对标世行营商环境评估体系和国内最高标杆,全心全意为企业提供更加便捷、优质、周到的服务,真正让每一位企业家在射阳投资放心、发展安心、生活舒心。

活动中举行了集中签约仪式,与会人员观看重大项目

成果展示宣传片;县委常委、副县长黄同城作产业专题推介;中车株洲所风电事业部副总经理陈长春、江苏上达半导体有限公司总经理陈波分享了在射投资兴业的心得体会,河海大学教授吴英俊、赛迪顾问物联网产业研究中心总经理韩允分别围绕“欧盟碳关税政策下产业发展思考”“中国电子信息产业发展趋势与射阳发展建议”主题进行交流发言。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。近年来,我县坚持高端化、智能化、绿色化发展方向,大力实施“工业强县”战略,高端纺织、粮油果蔬等传统产业升级步伐不断加快,风电装备、新能源汽车及核心零部件等战略性新兴产业加速集聚,海洋生物、低空经济等未来产业实现前瞻布局,产业发展“含金量”“含绿量”“含新量”不断攀升。特别是锚定建设绿色低碳发展示范区目标,基于“新能源产业+新型电力系统+零碳场景应用”发展模式,大力推进射阳零碳产业园建设,入选省级新型电力系统园区试点,建成全球承载力最大的全尺寸叶片测试认证平台,率先发布全国首个沿海零碳产业园建设规范市级地标,新型储能装机规模全省第一,获评省碳达峰碳中和试点园区。

县领导白少锋、尹胤祥、王海兵、孙良海参加活动。

## 智信精密项目开工活动举行

吴冈玉讲话并宣布开工 王宁主持 崔晓荣邱德兵张志东参加

本报讯(记者 吴君灵 彭岭)11月19日上午,智信精密项目开工活动在射阳经济开发区举行。县委书记吴冈玉讲话并宣布开工。县委副书记、县长王宁主持活动。县委常委主任崔晓荣、县政协主席邱德兵、县委副书记张志东参加。

本次开工的智信精密项目由深圳市智信精密仪器股份有限公司投资建设,计划总投资10亿元,使用申德产业园2栋厂房6.4万平方米,预计购置高精度配料机、精雕机、高精度抛光机、双端面磨床、压合成型机等设备共计500(台)套。全部投产达产后,可年产2000台半导体设备,预计年可实现销售10亿元、税收4000万元,将为地方经济发展注入新的活力。

吴冈玉代表县委、县政府对项目开工表示祝贺。她说,智能制造是发展新质生产力的重要驱动力。近年来,我县抢抓制造业智能化发展和大规模设备更新机遇,着力推动智能装备制造及核心部件产业链补链,先后落户立讯精密、安旭智能科技、华群智能装备、锡光光电等30余家优质企业,建成投产暖阳半导体、河德智能装备、北大拉曼半导体等科创载体,形成产业集聚发展的良好局面。今天开工的智信精密项目,既是贯彻落实习近平总书记关于发展新质生产力重要论述的具体举措,也是我县坚定不移实施“工业强县”战略的实际行动。该项目的落户,必将有力提升我县智能装备制造及核心部件产业层次和发展能级,为发展新质生产力注入强劲动能。

吴冈玉强调,当前正值全年各项工作冲刺收官的关键时期,全县上下要牢固树立“一盘棋”思想,进一步增强不进则退的危机感、时不我待的紧迫感、舍我其谁的责任感,各司其职、协同作战,以更快的速度推进项目建设,以更高的标准推动产业发展迈上新台阶。要狠抓项目招商投资,主动适应“无税返”时代招商要求,充分利用上市公司、国有企业规划来项目年的“窗口期”,积极抢抓存量增量政策叠加机遇,密切关注市场动态和投资布局,依托现有平台载体,主动出击,精准对接,全力争取并落地一批拥有核心技术、占据价值链高端的大项目,谋划储备一批能够夯实基础、惠及长远的好项目,不断积蓄高质量发展新动能。要做好项目建设服务,始终秉持“重商、亲商、安商”的宗旨,持续优化营商环境,紧跟上级政策导向,在手续办理、用工用能、政策保障等方面给予全方位支持,切实做到帮办代办一站到底、兑现政策一诺千金、支持发展一路绿灯。要树牢“效率优先、质量至上”理念,抢抓当前施工黄金期,集成资源要素,上足人力机械,在保证建设安全和质量的前提下,全力以赴加快建设进度,力争项目早竣工、早投产、早达效。

活动中,县委常委、射阳经济开发区党委书记王海兵围绕项目推进服务表态发言;高仿园党工委副书记王海兵围绕项目开工及全年项目收官表态发言;深圳市智信精密仪器股份有限公司总经理王松介绍项目情况。

县委常委、副县长黄同城参加活动。

## 沿海零碳产业发展交流会召开

张志东出席并致辞

本报讯(记者 贾凡 张照略)11月19日下午,沿海零碳产业发展交流会在千鹤湖酒店西湖厅召开。县委副书记张志东出席并致辞。

张志东在致辞中介绍了我县战略海洋、“碳”路蓝海、逐绿前行的历程和成效。他说,当前,我县正积极抢抓长三角一体化、一带一路、江苏沿海发展等重大战略机遇,充分发挥“天蓝地绿基因红”的独特优势,高质量建设沿海经济带和绿色低碳发展示范区,勇当发展新质生产力、绿色生产力的“开路先锋”。我县将牢固树立 ESG 理念,以高端化、智能化、绿色化方向,聚焦“绿色生产绿色服务绿色生活”,加快推进绿色系统建设,支柱产业培育、零碳示范应用、能碳管控平台等牵引性项目建设,营造各类业态共生共荣的绿色生态圈。希望大家在射阳布局更多优质资源、新兴业务、高端项目,共同参与射阳港零碳产业园建设,加快推进沿海滩涂、近远海“风光”综合利用基地建设,实现绿电、绿证、碳交易等市场化机制的政策协同,全力打造华东沿海绿色综合能源基地、长三角新能源装备制造和零碳产品出口基地、绿色产品碳足迹标准创新策源地。我县将一体推进政策、市场、政务、法治、人文“五个环境”建设,以汇通江淮之气象、畅达黄海之辽阔的胸怀和姿态,与大家绿色低碳发展的蓝海中双向奔赴。

活动中,远景科技集团零碳产业园负责人顾理曼、中国质量认证中心新能源与工业电器部部长王悦元、省工程咨询中心能源发展业务部副主任刘进、中车启航新能源技术有限公司副总经理陈孝旭围绕零碳产业园实施的关键路径、省碳达峰碳中和园区试点建设等主题进行交流发言。港开区、文旅集团、沿海投资主要负责同志分别作招商推介。

活动现场签约绿色发展与检测认证合作一体化、新型电力系统申报合作、碳足迹核算评价认证、绿电服务合作、力学计量检测5个项目。

活动前,部分嘉宾赴沿海双碳产业园、亨通海能、中车叶片、CQC 新能源创新基地、零碳社区调研考察我县零碳产业发展情况。

县委常委、副县长白少锋主持活动。

## 县举行2024年盐城市高端纺织供应链协同产业链协同融通发展对接会

韩雪峰邱德兵出席并致辞

本报讯(记者 陈慧敏)11月19日下午,2024年盐城市高端纺织供应链协同产业链协同融通发展对接会在我县举行。160余位纺织领域相关专家和县重点纺织企业代表围绕高端纺织产业链供应链进行深入探讨和交流。市工信局四级调研员韩雪峰、市政协主席邱德兵出席活动并致辞。

韩雪峰在致辞中说,纺织产业是盐城的传统产业、主导产业、优势产业和富民产业。希望省纺织工业协会、常熟院高端纺织服务学院、各行业协会及专家朋友们,继续关注盐城、关注射阳,深入挖掘我市纺织企业的市场需求,为企业提供更加精准的细分领域解决方案,为盐城高端纺织产业的加速发展提供强大支撑。希望各地工信部门在精准对接供需、提供专属金融服务、出台专项政策支持等方面持续用力,积极搭建沟通交流平台,为企业排忧解难,推动高端纺织产业高质量发展。希望以此对接活动为契机,通过加强供应链协同和产业链融通,促进上下游企业之间的紧密合作和资源共享,携手打造更加良好的产业生态,共同创造盐城纺织产业美好的明天。

邱德兵向莅临活动现场的嘉宾表示热烈的欢迎和衷心的感谢。他说,当前产业链供应链区域化、本地化态势日趋凸显。我县作为全市唯一的高端纺织产业基地,将以今天活动为契机,充分发挥龙头引领、集群带动作用,进一步拓宽高端纺织产业资源对接合作通道,推动数据流、业务流、价值流互联互通、融合转化,让全市更多纺织企业融入供应链体系,共建产业生态、共享价值增值,推动我市高端纺织产业协同发展、做大做强。真诚期盼各位领导、专家和企业家们一如既往的关心射阳、关注射阳,支持射阳,为我市高端纺织产业高质量发展精准指导、把脉指向,深化合作、寻求共赢。

活动中,行业专家围绕长三角地区高端纺织产业链供应链现状、发展趋势和政策导向作交流;高仿园主要负责人介绍园区基本情况和园区内产业链上下游企业合作情况;江苏金马马业股份有限公司、江苏海马纺织机械有限公司、上海题桥江苏纺织科技有限公司、江苏荣鸿新纤维科技有限公司等4家纺织企业做典型经验交流发言和产品推介;8家企业就上下游产业合作成功签订合作框架协议。

县委常委、副县长黄同城参加活动。

本报讯(记者 顾善荣)“小区新增很多健身器材,改造后的环境非常好。现在闲下来没事就下楼跑跑,锻炼身体。”一大早,城西社区居民陈奶奶正带着小孙女用健身器材做拉伸运动,兴奋地分享她对小区改造后的感受。

为了改善人居环境,解决我县县城老旧小区存在的问题,从2012年开始,县委、县政府在县城开展老旧小区改造工作。截至2023年底,“十四五”期间,已实施老旧小区改造48个片区(102个项目),其中,基础类项目93个,完善类7个,提升类2个,涉及396栋楼、1.3万户居民,总建筑面积130.9万平方米,总投资3.2亿元,新增排水管道6万米,道路出新8万米,新增充电桩19组,非机动车充电设施46组,新建绿化及健身场地4000平方米,新建邻里中心500平方米,加装电梯69部。老旧小区改造后,基础设施老化、环境脏乱差、公共服务配套设施等问题得到有效缓解,群众居住质量和县城整体面貌有了明显提升,取得了阶段性成效。

在南苑小区改造项目现场,原先破旧坑洼的通道如今都已经硬化完成,粉刷过后的外墙立面干净平整,部分屋顶也已经铺上了一层厚厚的保温层,不少工人正在紧张施工。“老旧小区改造把我们整个小区的环境污染问题解决了,道路坑坑洼洼的问题解决了,老百姓的出行问题解

了,停车有困难的问题解决了,所以说大家都非常满意。”小区居民王文龙高兴地说。南苑小区是我县首批建成的成建制规模小区,建设时间长,配套设施落后陈旧。此次南苑老旧小区改造涉及19栋楼702户,建筑面积约7万平方米,围绕“一小区一方案”原则,探索多元化改造模式,因地制宜推进小区活动场地、绿地、道路等公共空间和配套设施的适老化、适儿化改造。在改造工作中,施工方根据居民作息和天气变化,灵活调整多个工序,交叉施工,确保工程的快速推进。

2024年我县老旧小区改造工作涉及16个片区,实施74个项目,其中基础类项目69个,完善类项目2个,提升类项目3个,总投资1.6737亿元,涉及221栋楼5152户,总建筑面积60.31万平方米,截至目前,老旧小区改造工程已完成工作量的60%以上。同时,已初步排排2025年老旧小区改造计划,到2025年底,全面完成“十四五”期间老旧小区改造任务。

下阶段,我县将进一步细化工作任务,强化督查指导,加快组织推进,积极化解老旧小区改造实施过程中的矛盾问题,稳步推进老旧小区综合整治工作。严格项目管理,全程监管老旧小区改造项目,严把施工队伍关、材料源头关、工程监管关,积极引导群众参与改造项目质量监督,切实加强施工现场的安全检查,确保施工现场安全生产、文明施工、规范有序。同时,完善长效机制,坚持管建并举,落实老旧小区改造“最后一公里”,按照“同实施、同筹备、同推进”原则,同步推进老旧小区物业管理,将已整治改造的老旧小区纳入社区管理体系中,全面推行社区党组织领导下的居委会、业主委员会、物业服务企业“四位一体”社区管理体制,充分发挥群策群力的作用,引进社会化物业服务企业或由国有物业服务企业、社区成立物业服务机构进行托底服务等方式,合力构建共享共治长效管理机制,共同做好老旧小区改造后的长效管理工作,实现我县住宅小区物业管理全覆盖,确保改造工作顺民意、暖民心。

## 我县全力提速老旧小区改造工作



位于射阳经济开发区的益维光电科技有限公司主要从事LED显示屏设计、研发和生产,可为客户提供不同领域的光显文化项目建设规划与方案,拥有创维唯一LED直显屏生产线。目前,该公司紧盯全年目标任务,开足马力忙生产。

彭岭 摄