

全市干部荣誉退休工作座谈会召开

本报讯(记者 曾浩然)10月29日,全市干部荣誉退休工作座谈会召开。市委常委、市委组织部部长黄华出席并讲话。

会议指出,老干部工作要准确把握新形势新任务,切实增强做好老干部工作的责任感使命感,加强理论武装,强化日常管理,严明纪律规矩,推动老干部的信仰信念更加坚定、为民情怀更加深厚、优良作风更加彰显。退休老干部要不忘革命初心,永葆政治本色,为推进中国式现代化盐城新实践贡献“银发力量”,做作风上的“正派人”,做生活上的“有心人”,做发展上的“热心人”,始终与新时代同频共振、同向同行。老干部工作者要用心用情做好工作,努力在平凡的岗位上做出不平凡的业绩,砥砺为老情怀,彰显组织关怀,做优服务管理,热忱回应离退休干部的新期待,争当优秀“敬老先锋”。

合力攻坚推进城市文明建设工作

本报讯(记者 倪静)10月28日上午,我市召开全市城市文明建设工作推进会议,研究部署下一阶段城市文明建设工作任务。市委常委、市委宣传部长陈卫红出席会议并讲话。

陈卫红强调,今年以来,全市上下紧紧围绕城市文明建设目标任务,各项工作取得扎实成效。“文明的城 有爱的你”城市品牌持续擦亮,系列主题宣传活动引发广泛共鸣;数字赋能成效显著。要求各地各部门单位充分认识到城市文明建设已经进入水平更高、内涵更深、要

市纪委监委传达学习党的二十届四中全会精神

本报讯(记者 曾浩然)10月28日,市纪委监委召开会议,传达学习党的二十届四中全会精神,研究学习贯彻工作。市委常委、市纪委书记、市监委主任钟卫华主持并讲话。

会议指出,学习好、宣传好、贯彻好全会精神,是当前和今后一个时期的重要政治任务。全市各级纪检监察机关要原原本本学、逐字逐句悟,全面把握全会精神的核心要义、精神实质和实践要求,深刻领会“两个确立”的决定性意义,自觉扛起

抢抓农时 颗粒归仓 奋力夺取全年粮食丰产丰收

(上接1版)周斌在检查中强调,盐城作为农业大市,稳住农业基本盘是我们的重大政治责任。全市上下要提高政治站位,按照党中央最新决策部署和省委工作要求,锚定高水平建设农业强市目标,深化农业领域改革,提升农业综合生

全面提升交通运输综合能级 为盐城奋进现代化征程提供坚实支撑

(上接1版)他强调,要统筹做好全市规划与国家、省级规划衔接工作,加强向上沟通汇报,力争更多项目纳入上级规划盘子,为盐城高质量发展增添动力。要统筹做好发挥资源禀赋和补齐短板弱项工作,立足区位优势、沿海优势、基础布局,通过港口能级提升、高铁班次优化、热门航班加密等靶向施策,不断提升交通整体服务能力。要统筹做好在建项目与谋划项目协同推进,坚持适度超前,加强调度协调,形成“在建一批、储备一批、谋划一批”的良性循环。要统筹做好政府主导与市场化推进工作,以更加开放的理念、合作的思路、共赢的路径,

市人大常委会党组传达学习党的二十届四中全会精神

(上接1版)围绕中国式现代化盐城新实践主题主线,推动制定好“十五五”发展规划《纲要》,统筹推进经济建设和各领域工作。要践行全过程人民民主,坚持好完善好运行好人民代表大会制度,注重发挥代表主体作用,扎实开展“牢记嘱托、感恩奋进”学习

市政协党组传达学习党的二十届四中全会精神

(上接1版)要充分发挥专门协商机构作用,围绕建设现代化产业体系、加快高水平科技自立自强、扩大高水平对外开放、加快农业农村现代化、加快经济社会发展全面绿色转型等,深入调研、深度协商,积极推动全会精神市委部署要求落地落实。要坚决扛起全面从严治党政治



射阳:以人才“智高点”抢占产业发展“制高点”



□李泽润 刘萍萍 记者 姜璇 曾路婵

10月28日,走进江苏沿海中部的射阳海洋装备产业园,项目建设的热潮扑面而来,创新发展的活力处处涌动。国家能源、亨通海能、大连重工等一批国内外龙头企业在此集聚,共同谱写海洋装备产业发展的崭新篇章。

近年来,射阳县聚焦海上风电“卡脖子”技术装备,落地全国唯一县级海上风电装备产业计量测试中心,建成全球最大的全尺寸叶片检测平台,相继下线国内首台“碳中和”兆瓦海上风机、全球最大20兆瓦级漂浮式海上机组,试制投产国内最长纯碳纤维叶片、国内首套碳纤维叶片等一批代表前沿技术的海洋装备,产业链协同发展的生态体系已具雏形,海洋装备产业获批省中小企业特色产业集群。

高端人才是发展特色产业的重要支撑,面对县域引才难题,射阳创新思路,精准施策。“县域引才难是传统困境,我们聚焦特色产业,拿出诚意满满的真金白银,以更合理的布

局,更开放的视野强化人才引育。”县委组织部相关负责人介绍,射阳紧扣特色产业需求,出台“黄海明珠人才射阳计划”,组建风电装备产业科技镇长团,创新推出“周末工程师”“项目合伙人”等灵活机制,鼓励龙头企业牵头建设新型研发机构,攻坚重大科技项目,构建起覆盖“国际顶尖—国家领军—省领军—市领军—县领先”的五级智力“共享网”。

栽好梧桐树,引得凤凰来。在射阳港经济开发区“海洋装备产业带”上,江苏艾吉斯海洋科技有限公司是产才深度融合的生动范例。企业先后引进澳大利亚工程院院士、华南理工大学教授程亮等高端人才,组建高水平研发团队,在超深水动态脐带缆系统、高性能超级双相不锈钢管国产化及高压绝缘阻水等关键技术领域取得重大突破,攻克相关技术研发与应用中的核心难题,为相关产业的技术升级与自主化发展提供重要支撑。

为进一步打通创新链条,射阳创新设立射阳港(南京)离岸科创中心,构建“南京孵化+射阳产业化”联动模式。远景科技联合实验室、天顺风能



程亮院士团队在艾吉斯公司实施项目现场。(受访单位供图)

科技攻关中心、中车叶片高端引才工作室等创新平台在这里茁壮成长,为产业发展注入源源不断的创新动能。凭借专业的孵化服务团队,为入驻的海洋装备类科创项目与高端人才提供涵盖技术研发、概念验证、资本对接、市场开拓的全链条服务。目前已有37家企业入驻,其中32家在盐城落地生根。

构建“近悦远来”的人才生态,书写“双向奔赴”的人才故事。创新建立人才“周转池”制度,大力推进人才安居工程,组建高层次人才科

创联盟,高效运行人才科技发展集团,帮助优质企业对接知名风投、创投,为绿色低碳高质量发展注入人才动能、智力支撑。如今,射阳已集聚国家级高新技术企业205家,省级以上专精特新企业108家,每年引进各类人才超4000人,先后入选全国营商环境百强县、全国综合竞争力百强县。

从“产才融合”到“产城融合”,射阳正以人才“智高点”抢占产业发展“制高点”,在黄海之滨奏响高质量发展的澎湃乐章。

五年奋楫,交出时代铿锵答卷

进的高质量发展之路。

“绿”在能源结构,更在能源供给。2021年,盐城成为长三角首个“千万千瓦新能源发电城市”;截至今年7月底,盐城新能源发电装机容量达2006万千瓦,再次成为东部沿海地区首个“两千万千瓦新能源发电城市”。

今年1至8月,新能源发电量245.6亿千瓦时,占全市用电量的67.2%——这意味着,盐城每用3度电,就有2度来自绿电。

从海上风电到光伏领跑,从储能示范到零碳园区,这片曾经的滩涂湿地,如今已成为名副其实的“绿色能源之都”。

“绿”在生态颜值,更在价值转化。

2024年,盐城接待游客超6500万人次,同比增长30%以上,增幅全省最高。黄海1号旅游公路入选全国文旅融合示范案例,建湖淮剧小镇创建国家4A级旅游景区,滨海湿地旅游线路成为全国特色生态旅游线路。今年的国庆中秋假期,全市102家商贸流通企业累计实现营业收入9.33亿元,同比增长9.2%。“世遗品牌”不仅提升城市颜值,更转化为实实在在的产业效益。

“绿”在低碳标杆,更在制度创新。2024年,盐城发布全国首个沿海零碳产业园区建设标准,大丰港、射阳

港、滨海港零碳产业园全部实现可溯源绿电接入。盐城港集团获全国首个“零碳堆场”国际认证,成功挂牌全国首个港口类绿色资产支持专项计划。“我们从用能方式到园区标准,全面拥抱绿色转型。”市发改委相关负责人表示。

通“融”之格局

面朝黄海、背倚江淮,盐城在“十四五”期间全力构建“海陆空铁水”多式联运体系,通江融海,内外联动,成为长三角北翼开放合作的重要战略支点。

“融”在交通网络,更在物流通道。道路通,百业兴。盐泰锡常宜铁路开工,淮河入海水道二期通航工程启动,城市公路网络持续加密……“十四五”期间,盐城海陆空立体交通体系不断完善,全面迈入高铁时代,为高质量发展注入源源不断的“交通动能”。

金秋十月,一列满载悦达起亚汽车的集装箱班列从盐城北站驶向哈萨克斯坦,标志着盐城中欧(亚)续接班列累计运量突破1万标箱,勾勒出开放型经济的“上扬曲线”。

“钢铁驼队”西出阳关,“空中丝路”联通四海。随着至韩国、日本全货机先后复航,盐城成为长三角对接日韩的跨境电商关键节点。

“融”在园区共建,更在制度接轨。

拆掉围墙,方能共融发展。今年,是沪苏大丰产业联动集聚区成立的第十年。十年来,集聚区坚持“去围墙、去边界”的工作格局,积极谋求与当地发展的同频共振。正泰新能盐城基地制造负责人表示,“选址大丰,看中的是港口优势与政府‘一企一策’的服务。”该项目2024年开票销售93.5亿元,税收超9400万元。

五年来,盐城深度融入长三角一体化,依托沪苏大丰产业联动集聚区、常州盐城工业园区、苏州盐城沿海合作开发园区等合作平台,形成了“对外合作、沪苏协同、南北联动”的立体格局。

“融”在区域协同,更在战略站位。从打造长三角唯一的对韩合作国家级平台,到与上海“越走越近”,再到成为淮河生态经济带出海门户,盐城积极融入国家战略,不断把区位优势转化为发展胜势。

“十四五”期间,盐城不仅实现经济总量的跨越、产业结构的蜕变,更在绿色转型、开放协同中走出一条独具特色的高质量发展之路。

工业经济万亿之城,不是终点,而是新的起点。盐城,正以“绿”为底,向“高”而攀,在新时代的壮阔航程上,书写更加辉煌的发展篇章。

看建湖产业三“变”

策等传统要素,转向依靠科技、模式创新驱动价值链攀升。

建湖跨境电商产业园,促进传统产业的转型升级,为这一转变提供生动注脚。

建湖拥有全国唯一的县级国家级石油装备制造基地,油气钻井口装备入选国家中小企业特色产业集群;农机装备产业涵盖“耕、种、管、收、施”全过程,集聚200多家企业。

跨境电商产业园,依托建湖深厚的产业根基,全力打造石油装备、农机装备“跨境电商+产业带”,并汇聚工艺礼品、电子消费品、纺织服装品、日用品等四大名品1096种。

“跨境电商并非简单的‘多一条销售渠道’,而是推动企业从‘低附加值内耗’向‘高附加值竞争’转变的催化剂。”建湖县商务局局长张翼鹏解释,通过跨境电商这一新渠道,倒逼企业直面全球市场需求,实现产品和品牌的升级。

可理斯机械是这一浪潮的“弄潮儿”。这家原本生产传统农机的企业,通过跨境电商洞察到欧美私人花园对微型挖掘机的巨大需求。“在国内无人问津的小挖机,在国外成了‘网红爆款’。”公司总经理徐友伟笑着说,今年跨境电商交易额预计比人驻前增加一倍。

园区内,像可理斯这样的故事不胜枚举。良工模板通过亚马逊揽下俄罗斯高铁项目9.8亿元订单。立可达电器今年2亿元销售收入中,1.3亿元来自跨境电商,入选省重点培育跨境电商品牌企业库。

在外贸整体承压背景下,建湖凭借跨境电商逆势上扬。今年1至9月份,全县实现跨境电商交易额7.3亿元,增长231.8%。预计全年可实现跨境电商交易额10.9亿元,增长194.6%。这一串串数字背后,是建湖企业依托跨境电商产业园实现从“本土磨

战”到“全球逐梦”的战略跨越。

动能之变,更体现在产业主体的“基因”上。机器人、低空经济产业园紧盯细分领域“巨人”和“单项冠军”,引入的是核心技术和高成长性团队。

“这些项目别看现在体量不大,但都有爆发力。”建湖县发改委主任周全表示,这些企业驱动产业向价值链高端攀升,正是新质生产力的生动实践。

“变”,在生态赋能

格局之变、动能之变的基础,是产业生态之变。政府的角色从“管理者”变为“生态构建者”,通过全方位、深层次的服务赋能,为产业发展提供最肥沃的土壤。

建湖低空经济产业园,是这一理念的集中体现。盐城低空飞行服务中心调度大厅内,工作人员通过运营服务平台软件,实时查看空域动态、飞行数据和飞行轨迹等关键信息。

“我们不走盲目跟风的老路,而是推进低空基础设施建设和项目招引理性布局。”崔敏表示,依托全省“十三五”期间首家A1型通用机场载体优势,建湖高新区高起点打造飞行服务中心、检验检测中心、飞行培训中心、科普融合中心和无人机试飞基地的“四中心一基地”体系,成功打造全省稀缺的低空产业生态,降低企业成本,形成强大的“虹吸效应”。

江苏鹰翼低空智能科技有限公司是这一生态的受益者。公司生产厂长汪孝鹏介绍,作为低空经济领域的高新技术企业,鹰翼智能以“无人机技术+碳纤维材料”为双轮驱动,打通从技术研发、生产制造,到市场销售、售后服务、专业培训的全产业链,构建覆盖全场景的低空应用服务体系。建湖跨境电商产业园的“三零一全”服务模式,同样是生态赋能的典范。

综合服务中心负责人邵威然介绍,园区推出“跨境电商孵化计划”,携手阿里国际、易贝等知名平台服务商,为企业提供零基础入门、零费用入驻、零垫资选品、全流程陪跑“三零一全”的开店服务,不仅“手把手”指导,甚至还可以“代运营试跑”,直至企业成功出单。

“企业不敢做,产业园带头做。”建湖县属平台开投公司主动参与跨境电商,成立吉鑫公司开展跨境电商业务,组织专班入驻中国制造网,上架本土农机装备,目前已成功签订9笔订单,总金额211万美元。“开投公司的引领,坚定了本土企业家做好跨境电商的信心,从根本上帮助本土企业摆脱‘不想做、不会做、不敢做’。”建湖开投公司董事长吴亚飞表示,“我们就是要给本地企业打个样。”

针对企业普遍反映的跨境电商人才短缺痛点,建湖跨境电商产业园组建“双湖主播团队”,一支由11名精通外语、有海外留学经历、懂经济工作的人才以及名校优生组成的队伍,为中小企业提供带货服务和全英文直播。开设“跨境电商大讲堂”,从基础扫盲班到高级精英班,全方位教授实操技能。举办“跨境电商·职赢未来”人才招聘会,吸引65家企业、近2000名求职者。

“政府在此间扮演的是‘服务商’和‘催化剂’的角色。”张翼鹏总结,“我们搭建舞台、疏通渠道,但真正的主角始终是建湖本土企业,是海外市场真实的利润和需求,激发了企业‘闯出去’的内生动力。”

从机器人的“钢铁森林”到低空经济的“天空之城”,再到跨境电商的“数字口岸”,建湖以“链式思维”重构产业格局,以“创新基因”重塑发展动能,以“生态赋能”重构政府角色,在这条向新而行、向实而进的产业变革之路上,建湖正以坚定的步伐、清晰的路径,书写着时代答卷。

“变”,在动能转换

产业格局重塑的背后,是发展动能的根本性切换——从依赖土地、政