

## 彰显侨界优势 赋能发展大局

市侨联召开九届三次全委会议

本报讯 (记者何家玉)27日,市侨联召开九届三次全委会议,部署今年工作,要求全市各级侨联组织广泛团结带领归侨眷眷和海外侨胞,为南通聚力共建长江口产业创新绿色发展协同区、加快建设全省海洋产业高质量发展先行区、奋力打造全省高质量发展重要增长极作出侨界贡献。市委常委、统战部部长王小红出席会议并讲话。

面对新形势新任务,各级侨联将进一步扬侨之所长、展侨之所能,聚焦全市改革发展大局,主动架起沟通桥梁,彰显侨界人士资源丰富、智力密集、融通中的优势,吸引更多侨资侨企向重点产业、重大项目聚集,为南通企业出海做好服务;完善优化侨界人才引育和服务方式,搭建侨界创新创业平台;密切与世界各地华人华侨社团互动,加强与华侨新生代沟通,促进中外文化交流互鉴,传播好中国声音,讲好南通故事。

同时,坚持为侨初心,全心回应民生期盼、全力维护合法权益,深化依法维护侨益工作,全面提升为侨服务质量,推动侨界群众获得感、幸福感、安全感进一步提升,侨联组织凝聚合力、向心力、战斗力进一步增强。

我市部署当前安全生产和消防安全重点工作

## 时刻紧绷消防安全这根“弦”

本报讯 (记者蒋娇娇)27日下午,在收听收看全省消防工作会议暨当前安全生产重点工作视频会议后,我市召开会议,贯彻落实省会议精神,对做好当前安全生产和消防安全重点工作进行部署。市委常委、常务副市长王晓斌出席会议并讲话。

会议指出,各地、各有关部门和单位要深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述,时刻紧绷消防安全这根“弦”,持续强化“生命至上、隐患必除”和消防安全治本攻坚三年行动,统筹推进各类消防安全专项整治工作,坚决防范化解消防安全风险、持续加强基层消防安全治理、加快提升应急救援能力水平、广泛开展消防宣传教育培训,确保全市消防安全形势持续平稳。要时刻保持“时时放心不下”的责任感和“事事落实到位”的执行力,对今冬明春重大事故隐患排查整治开展“回头看”,抓好重点领域安全防范措施落实,确保全市安全生产形势持续稳定向好。

以舌尖盛宴架起中泰文化交流桥梁  
“泰式美食节”启幕

本报讯 (记者卢铖卉)昨天下午,由泰国驻上海总领事馆与南通市外事办公室主办、南通艾美酒店承办的“泰式美食节”在南通艾美酒店拉开帷幕,通过美食展示、文化体验为在场宾客呈现一场原汁原味的泰国美食与文化盛宴。

本次美食节以“泰国美食”为主,艾美酒店西厨团队联袂泰国领事馆特邀主厨,匠心烹饪青木瓜沙拉、泰式酸辣凤爪、冬阴功汤、火山排骨汤、泰式暖冬小火锅等50多道泰式经典与创意融合菜式,地道风味与艺术美学的交响完美诠释了泰式风情。“以美食为纽带,让泰式风情与江海文化在此交融,这正是‘一带一路’民心相通的最佳实践。”泰国驻沪总领事彬娜·安平乐女士说。

活动现场,泰国传统舞蹈团队倾力呈现泰国文化表演。酒店更设置“泰式香料课堂”,由泰国主厨带领宾客辨识香茅、南姜、柠檬叶等特色食材,深度解读“泰国味”背后的匠心传承。

2025年是中泰建交50周年暨“中泰友谊金色50年”,也是“一带一路”倡议提出10周年。随着“一带一路”倡议和区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)的加快落实与持续推进,南通与泰国双边贸易、双向投资、科创合作、人文交流更加密切。此次美食节不仅为市民带来味蕾盛宴,更成为中泰文化交流互鉴的生动缩影,推动泰国美食与中华饮食文化深度融合,为“一带一路”倡议下的民间交流添砖加瓦。

## 打造区域农业技术服务2.0版

目前我市已完成24个分中心建设,实现涉农县(市、区)全覆盖

本报讯 (记者王颖)26日,全市区域性农业综合服务中心(农技)建设现场推进会在海安召开,进一步加大区域农技服务中心建设力度,不断完善功能内容,持续提升运行质量,为健全便捷高效的农业社会化服务体系提供重要支撑。

作为保障粮食安全、促进农业增效、带动农民增收的基础工程,近年来,我市高度重视区域农技服务中心建设。目前已完成24个区域农技服务分中心建设,实现涉农县(市、区)全覆盖。

会议指出,各地要加强与涉农科研院校的沟通合作,鼓励农技人员以成为“多面手”为目标,促进区域特色产业高质量发展;加强抗灾减灾指导,集成推广“四良”技术,优先支持乡村振兴带头人“头雁”等“新农人”,集中建设“四情”监测系统、综合展示基地和“新农人”实践场所,实现农技服务中心和农事服务中心的融合发展;建立健全中心管理制度,规范运营管理机制,持续激发农技人员干事创业热情,推动全市区域农技服务中心建设。

## 如东项目建设“步履不停”

(上接A1版)

“我们将始终以‘最优服务、最快效率、最强保障’护航项目建设,同时以远景项目为引领,加快布局零碳产业链上下游项目,推动能源结构优化、产业转型升级、城乡绿色更新,努力将洋口打造成为绿色低碳发展的标杆镇。”如东县人大常委会副主任、洋口镇党委书记、沿海经济开发区党工委书记李健说,将深化“26℃温馨服务直通车”机制,力争全年开工5亿元以上项目8个、竣工5个、转化3个,形成“签约一批、开工一批、投产一批”的滚动发展态势。

塔吊林立、机器轰鸣,一个个重大项目正以“满弓劲发”之势,奋力冲刺开门红。“今年,我们将始终围绕县委县政府经济发展中心工作,牢牢把握高质量发展目标,大抓项目、抓大项目,抢抓‘两重’‘两新’政策机遇,持续优化营商环境,深化‘放管服’改革,全力以赴重大项目早开工、早建设、早投产。”如东县发改委主任于海杰说。

本报记者 徐书影

## 全市1524个农资经营网点为春耕生产备足“粮草”——

## 一个电话 农资到家

春耕备耕,农资先行。随着气温逐渐回暖,春耕的号角在田间地头吹响,我市供销合作社系统发挥农资供应主渠道作用,加大化肥、农药、种子等农资储备供应,农户只需拨打一个电话,就可获得农资送上门、指导到田间等多种服务。

“兵马”未动“粮草”先行  
农资连锁网点乡镇全覆盖

“哪个品种的玉米种子抗热性好、产量高呀?”“我要芸豆、刀豆、豇豆种子各一包!”“地膜一卷怎么卖的?可降解地膜有吗?”……在启东禾盛农资有限公司的南阳镇销售网点,各种复合肥、尿素、种子、农膜、农药等农资产品琳琅满目,销售员正在柜台前耐心解答农户咨询的问题,并为农户搭配农资产品。

“从正月初五到农历四月,化肥、地膜、除草剂以及玉米、瓜果、大豆的种子需求量很大,为保证春耕农资稳价供应充足,在供销社的指导下,我们从年前就未雨绸缪,积极谋划农资储备工作。”公司经理季正海告诉记者,公司在启东惠萍镇、王鲍镇有两个仓库,总面积近5000平方米,目前化肥储备量达2000—3000吨,种子储备量达往年销量的70%、农药储备量达往年销量的80%以上。

如今在南阳镇的田间地头,处处是热火朝天的春耕景象,农民们忙着整地、施肥、撒药。26日下午,在种粮大户张顶年400亩的小麦田旁,一辆小型货车缓缓停下。张顶年看着送到田间地头的70多瓶小麦除草剂喜笑颜开:“现在买农药、肥料很方便,以前都要开三轮车跑到五六公里以外的镇上买,现在只要上午给农资公司打个电话,下午就直接送到了,非常省心。”

“随着天气转暖,种植户将抢抓天时给油菜、小麦等在田作物追肥,农资需求已进入高峰期,南阳镇网点每天共有3辆配送车参与运输,从早到晚不停歇。”季正海介绍,公司开展统购分销、联购联销,线上线下

单、线下配送业务,提供“点对点”保供配送服务,同时做好农药包装废弃物的上门统一回收,实现惠农与环保双赢。

从“坐等上门”到“送需下乡”,从“卖产品”到“卖服务”,供销合作社积极作为,吹响助力“春耕”冲锋号。“供销合作社充分发挥在农村扎根多年、点多面广的基层组织体系优势,精准对接农业生产需求,全市现有8家农资连锁企业,农资经营网点1524个,实现了农资供应乡镇全覆盖,确保优质农资能迅速、高效调配至田间。”南通市供销总社相关负责人介绍。

科技超市“测土配方”  
百余种农资产品对症下药

这两天,通联现代农业发展有限公司的仓库内,一袋袋化肥在高效的“机械臂”协助下,被井然有序地装载到货车上,准备分发到各个乡镇的经销点、农业合作社以及种植大户手中。

“我们公司主营化肥、农药、农膜等农资商品,现有8个配送中心、100多家配送店。”公司总经理俞红兵介绍,当前公司已储备了6000至7000吨的化肥以及100多种农药,每日配供、直发的化肥量达300吨,农药1至2吨。

在公司占地超过1000平方米的省级科技服务超市中,复合肥、磷肥、尿素等化肥一应俱全,农户龚成永正与销售人员就化肥订购事宜进行细致商讨。“从供销渠道购买农资,质量有保障,价格也公道,我们用着放心。”龚成永感慨道。

作为通州区农药零差率配供中心,通联现代农业发展有限公司严格筛选农资种类,从源头把好农药质量关,让农户享受到实实在在的优惠。俞红兵表示,销售人员还会根据小麦的生长情况,为农户精心挑选适宜的化肥,如追肥阶段推荐使用尿素,孕穗期则推荐复合肥;同时,针对小麦蚜虫、赤霉病等病虫害,提供针对性的农药解决方案。

在通州十总镇的田间地头,通联现代农业发展有限公司的农技专家们正俯身下地,忙着为种粮大户张晓南家的1000亩小麦田进行随机采样并测量分析,指导其通过土壤情况,寻找最适合的施肥配方。“以前不懂得如何科学施肥,觉得施肥越多越好;现在有了科学指导,实现精准施肥,收成肯定比往年更高。”张晓南笑着说道。

“公司拥有由11名专业人才组建的农技服务团队,常年对500多个种植大户、共计20多万亩种植面积实施一对一的全程跟踪技术服务。”俞红兵说,在春耕备耕的关键环节,公司会为农户提供种植技术指导和测土配方服务,解决群众生产过程中的难题,促进农民增产增收,“每年还会举办各种形式的科技讲座50多次,组织科技专家深入现场技术指导50多次,发布农业科技信息1500多条,培训农民6000多人次。”

“共享农机”跨区作业  
多元化服务助力春耕生产

晨雾尚未散尽,海门区正余镇邢柏村的麦田里已传来阵阵轰鸣。只见无人机在农机手的操控下腾空而起,在麦苗上方划出银色轨迹。随着药剂化作细密雨雾均匀洒落,海门区正余镇供销合作社联合邢柏村、古坝村开展的“共享农机”跨区作业正式拉开春耕序幕。

“无人机不仅可以喷洒植保药剂,也可以施肥、播种,一机多用,只需二十秒,无人机便能完成一亩小麦的植保作业。”农机

手李师傅说。围绕耕地、播种、除草、施肥等农业生产环节,海门区正余镇供销合作社整合现有农机资源,为农机手进行农机作业培训和管理,讲解农机具操作使用、保养维修和安全生产等方面的注意事项,并推动闲散农机在村、农户之间资源共享,开展跨区作业,服务春耕生产工作。

“这三种药配在一起除草,这款药剂抗倒伏。”海门区供销合作社总社农药技术员刘瑜骏正蹲在地头,指尖轻捻麦叶,与围拢的农户们热烈交流着春耕用药方案。而在农民课堂内,农技专家们正结合新一年春耕的气候特征与病虫害趋势,为农民们进行全面细致的技术指导。

“春节前后,我们已陆续前往悦来、正余、三星等区镇开展现场指导和咨询服务,涵盖了作物种植、病虫害防治、土壤管理等多个方面,受到了广大种植户的欢迎。”海门区供销合作社总社经济发展科沈慧说,近年来不断创新优化农业生产方式,积极组织开展“农机共享”“田间会诊”“农民课堂”等一系列农服务“微项目”,确保春耕备耕有序进行。

同时,针对春耕生产期间农户资金需求时间急、用信频繁、期限短的特点,海门区供销合作社总社与中合嘉融小贷公司、中银富登银行携手合作,发放助农小额贷款,将供销助农的服务延伸到每一个镇街村。“今年以来,已投放农户贷款240.5万元。”海门区供销合作社总社党组书记、理事会主任戴建忠表示,下阶段还将持续加大投放力度,不断优化服务流程,简化手续,为推动乡村振兴战略提供坚实有力的供销金融服务保障。

本报记者 陆薇 卢兆欣

助力节能环保产业升级  
通州湾智慧水务装备项目开工

本报讯 (记者吴霄云)昨天,总投资5亿元的诺莱智慧水务装备研发制造项目在通州湾示范区开工。项目建成后将具备年产2500套净水装备、3000套配套膜分离装置、10000套控制模块及6000套加药模块的生产能力,预计年产值达7亿元,为通州湾示范区培育新质生产力、构建现代化产业体系注入新动能。

项目投资方江苏诺莱智慧水务装备有限公司,2018年创立于通州湾,从租赁标准厂房起步,现已发展成为华东地区智能水务装备细分行业的领军企业,也是国内高性能超滤膜材料研发、生产和工程化应用的标杆企业。公司拥有国内顶尖的市政膜法水处理技术创新研发团队,自主研发的“全系列浸没式超滤膜”“MBR膜”等系列产品,广泛应用于市政供水、农村安全饮水、市政污水等多个领域,产品远销海外,并与多家行业知名企建立了长期战略合作关系。“掌门人”陈杰博士先后入选南通市“江海英才计划”和江苏省“333”高层次人才支持计划。

在江苏诺莱的引领下,水处理行业也成为通州湾人才集聚度较高的细分领域。目前,已有3家水处理领域项目落户通州湾,吸引了5位海内外博士及近20名专业技术人才在此创新创业,形成了良好的产业生态和人才集聚效应。

近年来,通州湾示范区始终坚持以项目为王的理念,聚力以通州湾石化双循环经济基地建设的突破推动国家战略落实、以高水平区域合作平台的突破构建江苏海洋产业发展新高地、以重大临港产业项目的突破助力港产城融合发展。目前,通州湾示范区在建工业项目总投资额已突破千亿元。



26日,由南通振华重装承建的我国自主研发的第四代海洋工程安装船“电建志远”轮顺利交付。

记者 许丛军摄

国产海上风电安装船“双子座”在通交付  
将为海上风电规模化挺进深远海提供强有力的装备支撑

本报讯 (记者吴霄云 通讯员曹珊于鹏飞)26日,我国自主研发的第四代海洋工程安装船“电建志高”轮和“电建志远”轮在南通交付。这对被誉为海上风电“双子座”的超级工程船,将为海上风电规模化挺进深远海提供强有力的装备支撑。

米,船宽49米,型深15米;“电建志远”轮总长123.95米,型宽48米,型深9.5米。两艘船舶由南通振华重型装备制造有限公司打造,两船共同设计、互相配合,是我国海洋工程安装的最佳组合。

这对“双子座”在深远海作业能力方面表现尤为突出。它们能够在离岸100公里处的海域展开作业,两艘船完成1台海上风机的安装仅需2—3天,较第三代风电安装速度提升30%,并且可以抵御16级大风和12米海浪,是我国抗风浪能力最强、综合安装能力最优、作业效率和智能化水平最高的风电安装船组合之一。

作为中国船舶海工产业的重要基地,

南通已牵头泰州、扬州,成功打造国家级海工装备和高科船舶先进制造业集群,海工装备约占国内市场1/4,船舶制造业规模居国内第一。

装船安装速度提升30%,并且可以抵御16级大风和12米海浪,是我国抗风浪能力最强、综合安装能力最优、作业效率和智能化水平最高的风电安装船组合之一。

作为中国船舶海工产业的重要基地,

南通已牵头泰州、扬州,成功打造国家级海工装备和高科船舶先进制造业集群,海工装备约占国内市场1/4,船舶制造业规模居国内第一。

这对“双子座”在深远海作业能力方面表现尤为突出。它们能够在离岸100公里处的海域展开作业,两艘船完成1台海上风机的安装仅需2—3天,较第三代风电安装速度提升30%,并且可以抵御16级大风和12米海浪,是我国抗风浪能力最强、综合安装能力最优、作业效率和智能化水平最高的风电安装船组合之一。

作为中国船舶海工产业的重要基地,

南通已牵头泰州、扬州,成功打造国家级海工装备和高科船舶先进制造业集群,海工装备约占国内市场1/4,船舶制造业规模居国内第一。

这对“双子座”在深远海作业能力方面表现尤为突出。它们能够在离岸100公里处的海域展开作业,两艘船完成1台海上风机的安装仅需2—3天,较第三代风电安装速度提升30%,并且可以抵御16级大风和12米海浪,是我国抗风浪能力最强、综合安装能力最优、作业效率和智能化水平最高的风电安装船组合之一。

这对“双子座”在深远海作业能力方面表现尤为突出。它们能够在离岸100公里处