

用心用情做好 老同志服务保障工作

2025年市直市管干部荣誉退休仪式举行

本报讯(记者范译)昨天下午,2025年市直市管干部荣誉退休仪式在市田家炳中学凤鸣礼堂举行。市委常委、组织部部长倪春青出席活动并致辞。

倪春青说,参加此次荣誉退休仪式的退休干部都是南通改革发展的亲历者、参与者,希望大家离岗不离心,退休不褪色,一如既往地关心和支持南通的发展,继续发挥政治优势、经验优势和威望优势,为年轻同志传授经验,为单位发展出谋划策,传播南通好声音,讲述南通好故事,为南通经济社会发展献智出力、增光添彩。他要求,全市老干部工作部门要带着感情,带着责任,带着使命,全力以赴,用心用情做好老同志服务保障工作,在政治上尊重、思想上关心、生活上照顾、精神上关怀,做老干部的贴心人。

活动通过诗歌朗诵、微视频、现场访谈等形式,展现新退休干部们十年来恪尽职守、躬耕奉献、求真务实、担当作为的精神。

以高水平网络安全 护航南通高质量发展

2025年南通市国家网络安全宣传周活动开幕

本报讯(记者邢知洁)昨天,2025年南通市国家网络安全宣传周活动在南通市高新区伊顿变压器(江苏)有限公司开幕。市委常委、宣传部部长陈冬梅出席活动。

近年来,全市网信系统始终以习近平总书记关于网络安全的重要思想为根本遵循,高度重视网络安全工作,网络安全自主监测预警能力提高,网络安全处置质效提升,应急响应机制健全,159名网络安全专家全时待命,系统防御基础逐步夯实。

网络安全是国家安全的重要组成部分。今年是国家网络安全宣传周举办的第12年,主题为“网络安全为人民,网络安全靠人民——以高水平安全守护高质量发展”。宣传周期间,市县将同步举办校园日、电信日、法治日、金融日、青少年日、个人信息保护日系列主题活动,营造全社会积极参与网络安全建设的浓厚氛围。

开幕式上,海安市理论宣讲员AI数字人小谷与学生、网络主播、企业员工、警察、网络志愿者等同台,共同发出网络安全倡议。

2025中国农民丰收节活动举行 20个农业重点项目现场推介

本报讯(记者王颖)金秋江海,稻菽飘香。昨天,2025中国农民丰收节暨南通市农业高质量发展招商推介活动在启东举行。活动通过多元形式展现南通农业高质量发展成果,携手长三角地区客商、游客及市民共庆丰收、共话发展。副市长刘洪出席活动并致辞。

南通是传统农业大市、海洋渔业大市,粮油、果蔬、畜禽、水产四大主导产业产值达1750亿元,今年以来,全市新招引2000万元以上农业产业项目88个、超亿元项目41个。

去年,启东全市绿色优质农产品比重达88.5%,渔业总产量达32.23万吨。

活动现场,发布了启东秋季游线路、中国国家地理“最鲜骑”、寻鲜卡消费套餐;启东“寻鲜之旅”专线/长三角“朋友圈”项目成功签约,20个市农产业重点合作洽谈项目获推介。

33家海外科创企业 齐聚南通开发区

开展项目路演与精准对接活动

本报讯(记者司占伟)9月15日至16日,璞跃中国(南通)全球跨境人才科创项目路演与对接会在能达生物医药科创园举办。来自美国、瑞典、韩国、沙特等国家的33家高潜力科技企业齐聚南通开发区,围绕医疗健康、人工智能、金融科技、清洁能源、新材料等前沿领域,开展项目路演与精准对接活动,为南通链接全球创新资源、推动产业升级注入新动能。

据了解,璞跃是全球知名的科技创新生态平台,也是全球历史最悠久、区域及行业覆盖最广的科技孵化器之一,致力于在全球投资孵化早期科技公司和项目。今年6月,璞跃南通国际创新中心启动,由南通开发区、创新区、高新区携手璞跃中国共同推进。

活动现场采用“分类路演、精准对接”模式,33家企业分领域展示。其中,一号路演厅聚焦生物医药健康赛道,集中呈现心血管监测、健康科技、智能护理设备等细分领域的创新成果。精准的领域定位吸引了能达生物医药产业园内多家知名企业、产业链配套企业到场观摩,现场交流氛围热烈,不少企业在路演现场当即展开专业洽谈,为后续技术转化与产业协同奠定基础。

“我走过全球多个国家和地区,南通的活力让我印象深刻。”璞跃美国总部全球海外加速与学习总监艾丽娅·戈尔吉表示,此次活动不仅是优质科创项目的“展示窗口”,更是跨国创新资源的“链接桥梁”,“希望通过这次对接,把这些好的企业带到中国,带到南通。”

南通企业抢滩沙特基建市场 境外联络点落地利雅得

本报讯(记者吴霄云)9月15日至17日,“2025年沙特建筑建材及基础设施展”在沙特阿拉伯首都利雅得举行。南通市贸促会组织江苏帅龙、海安申拓等6家本地企业参展,并于展会期间设立“中国国际商会南通商会沙特阿拉伯联络点”,积极把握沙特基础设施建设市场机遇,主动对接中东地区需求。

近年来,沙特持续推进经济多元化战略,基础设施建设迅速发展。展会期间,南通企业展位吸引了大量沙特及中东地区客商到访,多家企业通过现场对接建立了业务联系,部分企业已达成初步合作意向。目前,南通市贸促会正协助企业跟进采购信息和意向订单,力争实现订单新突破。

今年以来,南通市贸促会加快“请进来”与“走出去”步伐,分批推进境外联络点布局,旨在进一步增强招商引资、境外投资、国际联络、商事法律及境外展会等方面的服务能力。下一步,南通市贸促会将持续拓展境外联络点网络,重点在欧美、日韩及“一带一路”共建国家布局服务节点,通过聘请海外顾问、搭建合作平台等多项举措,助力南通开放型经济高质量发展。

南通船舶海工产业展搭建专业化供需交流平台——

国际展团云集 中国“智造”瞩目



法国、丹麦、新加坡等众多国际展团亮相,招商局工业、振华集团、中集集团等央企以“总部展团”形式前来,我国自主研发的多个高端装备、前沿技术发布……16日上午,南通国际会展中心人头攒动,第六届南通船舶海工产业展在这里拉开序幕,全面展示通泰船舶海工产业发展成果,搭建面向全球的专业化供需交流平台,推动产业链、供应链、价值链,进一步提升中国船舶海工在全球市场影响力。

“这个前不久刚出港,可牛了!”在惠生清洁能源展位,我国自主研发建造的最大吨位、最大储气量的新型海上浮式液化天然气装置——NGUYA FLNG的产品模型栩栩如生,成为当之无愧的“人气王”,吸引诸多观展者的目光与赞叹。这一重量级产品,从合同签订到装置起航仅用了33个月。“惠生清洁能源是全球目前唯一实现FLNG(浮式液化天然气装置)独立总包并

成功交付的企业,致力于为全球能源行业提供高效集成的EPCIC解决方案,覆盖浮式液化天然气设施、陆上标准模块化LNG工厂、浮式天然气发电设施、浮式风电及其他清洁能源。”企业相关负责人表示,期待借助展会链接更多伙伴,共同推动我国船舶海工产业发展迈向更高水平。

站在54平方米的展位中,南通润邦重机有限公司副总经理仇卫峰如数家珍地介绍旗下“重器”——海洋工程起重机、过驳系统,以及多款特种工程船舶。“我们这次不仅带来海上强作业能力的核心装备,还有面向LNG等清洁能源的工程船,就是希望让更多客户看到我们。”他切身感受到南通船舶海工产业展的影响力正逐年提升,“随着南通在海工产业链上的集聚效应越来越明显,这个展会正走向更大的国际舞台,我们也希望借助这个窗口,向世界展示中国的高端制造实力。”

“当前船舶行业正步入一个重大转型期——全球对环保、低碳、新技术及AR智能系统等方面提出了更高要求。”展馆另一侧,劳氏船级社大中华区运营总经理施兴泰与在场嘉宾热烈交谈,分享行业新动

态。他特别感谢和肯定南通市政府搭建的这一高水平交流平台:“在行业变革与技术融合不断加速的背景下,此类平台显得尤为宝贵。”

行走在展馆之中,创新的气息扑面而来:灵活的ABB机械臂挥毫写下飘逸的“顺”字;韩通集团推出多款绿色高性能船舶,包括满足全球最严排放限制区域排放标准的22000TEU集装箱船;达索系统携船舶设计与制造的数字化平台亮相,可实现从概念到制造的全流程覆盖……

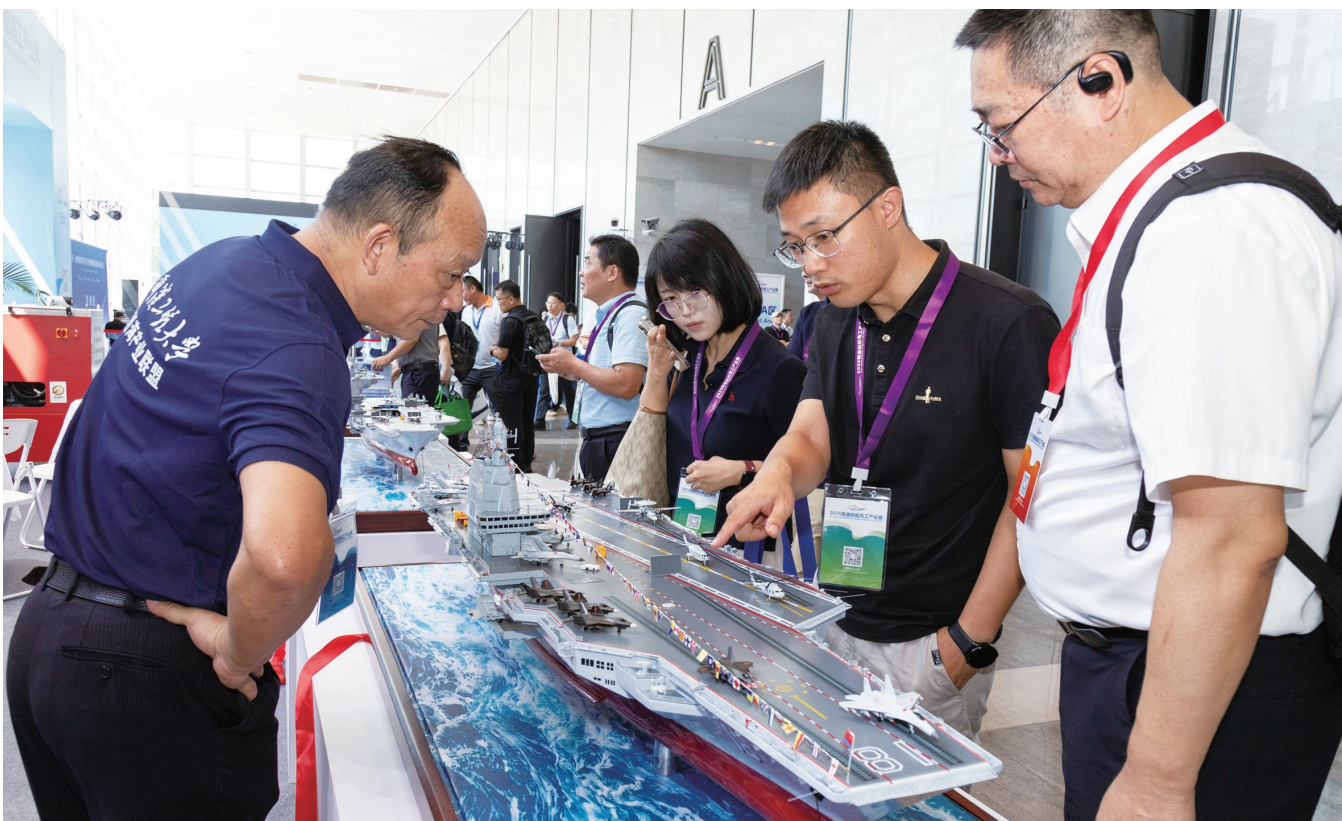
作为展示船舶海工产业发展的重要窗口和平台,南通船舶海工产业展自2019年首次举办以来,得到了各界的高度关注。今年的展会聚焦高端化、国际化、数字化和专业化,超500家企业参展,包括来自芬兰、荷兰、法国、日本等国家和地区的60多家知名国际企业和国际机构,展出面积近3万平方米,整体规模在全球船舶海工类专业展会中位居前列,在船舶海工产业集群类展览中位列首位。除了船舶总装建造及修理展区、海工装备展区等传统展区外,新增的“创新服务展区”“江苏精品配套区”等同样热闹非凡。在上海交大、哈工程等

知名高校及检验、检测等服务机构展位前,许多观展者纷纷驻足咨询。

“你们可以和企业在哪些方向进行合作?”在哈尔滨工程大学展位,不少企业对哈工程长三角高等研究院产生了浓厚兴趣。这是哈工程与南通市人民政府于去年十月携手共建的重大校地合作平台,定位“船舶产业技术创新平台、卓越工程师培养重要载体、科研成果转化桥头堡”。“哈工程将依托南通独特的产业优势和区位优势,持续深化本土布局。”校长助理耿敬表示,未来将推动约300名研究生来通学习、研发与实践,真正走入企业一线,促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接,为南通船舶海工产业迈向高端化、智能化、绿色化提供坚实人才支撑。

本次船舶海工产业展为期三天,预计观众将达3万人次。其间,将围绕技术、产教、产才、投融资等,陆续举办2025年南通市绿色低碳装备智能制造产业技能竞赛、“船海优采·供需链通”——船舶海工企业集中采购活动、航运—造船企业合作发展交流会等20多项活动。

本报记者 刘璐 严春花



图为2025南通船舶海工产业展现场。 记者 黄哲摄

全国海洋高校南通海洋科技 成果转化专场活动举行

推动更多 科技成果落地

本报讯(记者陆薇)昨天,全国海洋高校南通海洋科技成果转化专场活动在国际会议中心举行。南京大学、中国海洋大学、上海海事大学等16所涉海高校与科研院所,以及22家海洋企业代表齐聚一堂,通过需求发布、成果展示及深入交流,打通“产学研用金”协同通道,为南通海洋经济高质量发展注入新动能。

近年来,南通始终坚持以科技创新为引擎,持续攻坚海洋核心技术,搭建高能级创新平台、推动成果转化落地,不断夯实海洋科技“硬实力”。先后落户东南大学南通海洋高等研究院、哈尔滨工程大学长三角高等研究院、江苏省船舶与海洋工程装备技术创新中心等一批重大创新平台。全市海洋领域斩获省级以上科技奖励27项。

当前,南通正加快构建“322X”现代海洋产业体系,全力建设全省海洋产业高质量发展先行区。活动前期,市海洋发展局汇总11家高校、院所800项技术成果,并向涉海高校发布南通海洋企业技术需求65条,截至目前,已有50条技术需求匹配到海洋高校的技术成果。

活动中,4家海洋企业负责人聚焦企业技术痛点,进行科技创新合作需求发布;13家海洋高校及科研机构进行技术成果展示。产学研合作、项目落地、蓝色金融对接深入交流环节中,各方代表共话协作,推动更多科技成果在南通落地生根。

海上风电装备产业创新发展 恳谈会召开

探索产业 发展新路径

本报讯(记者徐书影)昨天下午,如东县组织召开“向海图强,筑梦未来”海上风电装备产业创新发展恳谈会,与企业、行业专家、机构代表共同探索全球能源转型浪潮下,海上风电装备产业高质量发展新路径。

如东坐拥86公里黄金海岸线,海域面积广袤,风能资源禀赋优越,是江苏省乃至全国海上风电开发的“主战场”。经过多年深耕培育,如东已构建起从核心部件制造、整机装配,到运维建设、运维服务、储能配套的完整产业链条。洋口镇(沿海经济开发区)是如东风电产业的核心承载地,近年来,该镇以小洋口风电产业园为“主阵地”,集聚了上海电气、海力风电、远景能源等近20家产业链上下游企业,形成了“风机整机—塔筒制造—施工运维”的闭环链条。国内首个专业风电码头——小洋口风电母港的正式运营,以及如东海上风电柔性送出工程的强大保障能力,为产业蓬勃发展奠定了坚实基础。

恳谈会上,洋口镇(沿海经济开发区)就本地风电装备产业发展基础与优势作专题推介。行业专家、企业代表结合各自领域分别进行主旨分享与企业推介,共同探讨风电装备技术创新趋势,为当地产业升级破题赋能。同时,与会嘉宾还围绕洋口镇(沿海经济开发区)未来海上风电装备产业发展建议及双方未来合作空间等话题展开座谈,共同为该镇风电装备产业高质量发展把脉问诊、献计出力。

王梓宁

人工智能赋能新型工业化供需对接深度行活动举行 推动船舶产业转型升级

本报讯(记者严春花)16日下午,由江苏省工业和信息化厅指导、南通市人民政府主办,国家工业信息安全发展研究中心与南通市工业和信息化局共同承办的“人工智能赋能新型工业化供需对接深度行(船舶行业)”活动在南通国际会展中心举行。本次活动以“智赋工业·供需未来”为主题,旨在推动人工智能与船舶行业深度融合,助力产业转型升级与高质量发展。

活动现场举行了“基于场景的工业智能体应用计划(SIAP)”启动仪式,并向甘肃同兴智能、中移物联网、元始智

能、招商局工业智能科技等4家成员单位颁发了证书。同时,《工业智能体应用典型案例集(首批)》正式发布,一批“人工智能+船舶行业”应用场景也面向社会推出。

主旨演讲环节,国家工业信息安全发展研究中心数智部主任李玮就“把握人工智能产业发展脉络,加快推进人工智能赋能新型工业化”作专题报告,复旦大学智能机器人与先进制造创新学院院长甘中学分享了“船舶涂装智能化研究与应用”的最新进展。

在供需对接主题分享中,来自招商

局工业集团、北京云道智造、中国船舶集团海舟系统技术有限公司、华为、阿里云等企业的专家,围绕人工智能在船舶设计、制造、仿真、工业软件、数据治理及全栈技术等领域的实践展开深入交流。圆桌座谈环节,与会企业按AI智能优化船舶设计、智能制造、智能航行、预测性维护、绿色低碳等场景分组对接,进一步推动合作落地。

此次活动为人工智能企业与船舶海工行业提供了高效的交流平台,有效促进技术需求与供给对接,为长三角地区人工智能与船舶制造业融合发展注入新动力。

紫琅快评

扬帆起航,向深蓝进发

“发展海洋新质生产力,打造世界级产业集群”,9月16日南通以江海之名再次向全球发出邀约。从2019年首届船舶海工展到今天成为部省指导、中外关注的博览盛会,一艘艘“南通制造”从这里扬帆起航,一条条产业之链在这里拔节生长,一次次创新裂变于这里激荡成势,不仅彰显了南通作为海洋产业高地的深厚底蕴,也见证了中国特色船舶海工产业向全球价值链高端迈进的坚实步伐。

向海而行,提升产业新高度。船舶海工是南通的地标产业、城市名片,全国每10艘新船即有1艘“南通造”,海工装备占据全国四分之一市场份额,从“天鲲号”登顶亚洲之巔到全球最大海上浮式液化天然气装置启航,硬核实力铸就地区标识、行业标杆,推动船舶海工产业不断朝着高技术含量、高知识密度、高价值应用的方向快速发展。

向新而行,澎湃发展新动能。新质生产力是驱动高质量发展的核心引擎,南通积极以平台育“新”,江苏省船舶与海洋工程装备技术创新中心、诺德瑞海工研究院等科研机构相继落地,打通科

技成果转化关键点;以人才强“新”,东南大学南通海洋高等研究院、哈工程长三角高等研究院等高能级研发机构集聚,为产业注入了源源不断的创新动能;以场景促“新”,国内首制14000立方米B型LNG液货轮、最大海上浮式液化天然气装置……每一项“首个”“首制”“最大”,都是南通船舶海工驶向深蓝的生动缩影。

向融而行,锻造集群新生态。南通牵头通泰船舶海工集群发展,共建长三角全球配套最齐全、规模最大的世界级船舶海工产业集群,本届博览会将“融合”文章做到极致,既有区域融合的呈现,上海、舟山、大连等地同台唱戏,也有产创融合的凸显,各大高校、检测机构、金融机构均有展台,还有供需融合的安排,“船海优采”集中采购、专业观众“进园入企”,产业链、创新链、人才链、资金链在紫琅湖畔交汇激荡,展会成为永不落幕的“交易场”。

向绿而生,把握时代新航向。绿色低碳是船舶工业“驶向未来”的通行证,谁能抢占绿色赛道,谁就可能赢得下一

轮全球造船业话语权。南通积极推动海洋产业绿色低碳发展,围绕构建新型电力系统和减污降碳协同开展(近)零碳试点建设,有序推进涉海大规模设备更新,加快研发和推广绿色船型,为全球航运业的绿色低碳发展贡献力量。

向洋而歌,彰显开放新胸怀。开放是南通的基因,也是博览会的气质,本次展会报名参展的企业超过500家,有60多家境外企业参展,世界船舶海工的“最强大脑”与“最强阵容”齐聚,这里既有展品与订单的呈现,也有理念与思维的碰撞,“靠江苏海靠上海”的南通加速成为船舶海工产业“左右逢源”的核心节点、关键枢纽。

向高而攀,续写强国新篇章。对南通而言,办好一次博览会,绝不限于“搭台唱戏”,也要“立柱架梁”,绝不仅仅满足于签约落地,也要“谋势蓄势”。我们要以本届博览会为新起点,进一步放大产业集群、创新开放、绿色发展的乘数效应,在更大范围整合资源、更高层次布局产业、更宽领域塑造优势,让一艘艘“大国重舰”从图纸驶向深蓝,一次次“全球第一”从南通走向世界。

王梓宁

