



关注南通发布 App

获取更多资讯内容

今年前八月如皋新签约三十八个重大项目——
招商引资「千帆竞渡」项目建设「落地有声」

昨天,走进位于如皋经济技术开发区的思源电气股份有限公司,一边是忙碌的生产车间,机床飞转、机械臂有序舞动,工人正开足马力赶订单;一边是在建项目如火如荼,塔吊林立、焊花飞溅。思源电气自2002年与如皋结缘,陆续在如皋投资6家公司,今年3月再次落地新项目。据了解,今年1至8月,如皋新签约38个重大产业项目,外资项目提前完成全年任务。

思源电气是国内知名的电力技术研发、设备制造与工程服务上市公司。今年3月,思源电气再次落子如皋——总投资25.25亿元的高压板块迁建及检测中心项目,成为企业在如皋延伸产业链的又一重大布局。

思源电气新项目加码落户的背后,是一次顶格推进的敏锐决策。在推进高压智能组合电器(GIS)生产基地项目开工建设过程中,如皋市领导敏锐捕捉到思源如高高压整体迁建扩建项目这一关键信息,第一时间组织研判、果断决策。专项工作专班随即火速成立,一边精准对接企业需求,一边打出“深厚感情牌”,依托多年合作积累的信任,全力推动项目落地。

这份专业与诚意,换来了远超预期的回报:除了如高高压迁建扩建,思源电气更将行业顶尖水平的设备检测中心落地如皋。目前,设备检测中心已通过预审,预计今年四季度正式开工,为如皋电力装备产业再添一块“金字招牌”。

作为如皋新型电力装备产业链上的“链主”企业,思源电气优质项目的不断涌人,托举起日益完善的产业体系。有数据为证:去年如皋特高压装备产业获评国家级中小企业特色产业集群,实现了南通市面上零的突破,集聚了国家级专精特新“小巨人”企业5家,省级专精特新企业16家,国家级高新技术企业50家。

思源电气是如皋加强招商引资工作的一个生动缩影。今年以来,如皋市围绕六大主导产业,加大市场化、专业化招商力度,强化以投带引、招投协同模式赋能,招商引资“进度条”持续刷新——总投资约5.7亿元的奇石缘科技股份有限公司智能化分拣装备制造项目落户如皋高新区;总投资5亿元的“高端装备润滑油脂项目”落户长江镇;总投资5亿元的钛合金新材料项目落户如皋经济技术开发区……

(下转A2版)

在第八个“中国农民丰收节”到来之际,习近平向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候

努力建设宜居宜业和美乡村 共同奔向中国式现代化的美好未来

新华社北京9月22日电 在第八个“中国农民丰收节”到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央,向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候。

习近平指出,今年,我们克服干旱、洪涝等自然灾害影响,实现夏粮稳产、早稻增产,粮食有望再获丰收。

习近平强调,中国式现代化离不开农业农村现代化。

各级党委和政府要深入贯彻党中央决策部署,坚持农业农村优先发展,完善强农惠农富农政策,强化农业科技装备支撑,着力提升农业综合生产能力,多措并举促进农民就业和增收,扎实有序推进乡村全面振兴。希望广大农民群众充分发挥主动性创造性,社会各界积极支持参与,努力建设宜居宜业和美乡村,共同奔向中国式现代化的美好未来。

2025“苏新消费·金秋惠购”暨南通品质生活季活动吸引客流超2.5万人次—— 企业拓市场 市民享福利

昨天傍晚,由江苏省商务厅、南通市人民政府主办的2025“苏新消费·金秋惠购”暨南通品质生活季活动圆满落幕。

苏超文创、家纺尖货、外贸优品、绿色家电、汽车展销、餐饮外摆、非遗老字号以及各类农特产品……3天活动吸引了160多家企业参展,320个展位推出千种“好品”,吸引客流超2.5万人次,现场销售额超650万元。

政府搭台,本土企业展风采

“听同事推荐,赶紧趁闭展前把好货买回家!”昨天傍晚,郭女士走出南通国际展览中心A馆,两只手拎得满满当当:帮朋友带的床上用品、给家人买的成套睡衣、中秋送礼的水果食盒、各式各样的日用百货……

本次展会精心打造七大特色展区,南通好床品、好衣品、好食品、好用品、好玩品

汇聚,营造出浓厚的购物氛围,为市民和球迷带来新颖的创意市集体验,也为企业发展市场影响力搭建平台。

喜腾箱包展位内,市民刘女士精心挑选了一款印有南通狼图标行李箱,准备送给高一住校的儿子。“最近‘苏超’热度很高,希望狼性精神能激励他不断进步。”工作人员吴炜介绍,此次参展带来了40多款箱包产品,这些产品凭借过硬的质量和亲民的价格,赢得不少人青睐,部分尺寸已经售罄。“我们参展的核心目的之一,是深入了解国内客户的需求,比如偏好的款式、色系、产品配置等。后续将根据市场反馈优化产品,为企业发展找准方向。”

“投篮后篮球自动回传,这款设备太有意思了!”展会现场的自动投篮机吸引不少市民驻足体验。该产品由入选“510英才计划”“江海英才计划”的南通麟优科技有限公司自主研发生产,配套印有品牌logo

的篮球也备受欢迎,仅两天半时间就售出近200只。展位负责人李冰冰介绍,企业研发的世界首款可移动便携自动投篮训练机,体积仅为常规投篮机的六分之一,重量更轻,便携性大幅提升。目前第五代产品已研发成功,升级后的人机交互系统,可自动调整发球角度与力度,智能体验更加出色。“此前我们市场主要在欧美,今年计划重点开拓国内市场。这次展会让更多人了解到我们的产品优势,一些客户前来洽谈合作。”

推陈出新,创意产品受青睐

“金银与丝线共鸣,珠宝与绣艺对话,这一刻,传统非遗与现代审美相映生辉……”20日启动仪式现场,南通富美帽饰原创头饰作品惊艳亮相,中华老字号老天宝与江苏老字号凯利绣品联袂献演,新帽饰、新饰品、新绣品相得益彰。这场“苏

品苏货”首发首秀,为活动注入了浓郁的艺术文化元素。市民游客在为“美”买单之际,也在切身感悟、传播南通好品“推陈出新”的时尚魅力。

一进展馆,帽饰会出挑的展台造型瞬间吸睛,一顶顶帽子或如画作般挂在墙上,或以艺术造型放在桌上。工作人员沈胜男介绍,除了开幕呈现的头饰,南通富美还带来旗下三大品牌,覆盖年轻潮流、娴淑优雅多种风格。墙上的帽饰属于博物馆收藏级别,一顶价格上万元;其他产品更贴近日常生活,市民游客每路经过都会进来试戴、拍照。

“我们在国内外参展、巡演,不仅是为了销售,更是一种传承。把好产品带到现场,让大家意识到帽子也可以是日常生活搭配的重要一环,了解到我们品牌始终推崇的匠心精神和时尚文化。”沈胜男说。

(下转A2版)

今年前8月外贸进出口同比增长10.2% 增速高于全省5.1个百分点



亿元,今年以来首次突破300亿元;进口127.5亿元,创近11个月新高。

从贸易伙伴来看,我市对非美市场进出口呈现稳步增长态势。8月份,我市对东盟、欧盟、中东、日本、我国香港分别进出口113.3亿元、64.3亿元、40.4亿元、28.3亿元、19.3亿元,分别增长83.4%、15.9%、40%、5.2%、47.1%,合计占全市外贸总值的61.7%。

出口商品方面,传统产品整体向好,电工器材、集成电路等增长显著。8月份,电工器材、集成电路、通用机械设备、钢材出口分别增长75.8%、44.2%、72.5%、55.6%。

进口方面,大宗商品、关键中间品及设备进口增速较快。8月,我市大宗商品进口53.6亿元,增长7.5%,其中液化天然气、铁矿石进口分别增长13.5%和36.8%。同期,机电产品进口34.8亿元,增长16.3%,集成

电路、半导体器件、计量检测仪器及电工器材分别增长71.3%、51.9%、23%和67.1%。

南通海关分析,当前我市外贸稳中向上的趋势明显,船舶海工等部分外贸主导产业运行动力强、韧性足,将为外贸持续较快增长提供核心支撑。同时,9月份我市海工企业有望出口交付百亿元大型装置,在带动当月我市进出口值大幅攀升的同时,也将助推全年外贸进出口冲击更高水平。

成功攻克阴极磁控管用钨灯丝关键技术 南通光明钼制品有限公司成东芝等知名企业供应商



本报讯 (记者赵勇进 通讯员梅丛婧)上周,南通光明钼制品有限公司与日本东芝公司签订长期供货协议。据悉,该公司已成功攻克阴极磁控管用钨灯丝关键技术。

南通光明钼制品有限公司位于海安市白甸镇,自2001年成立以来,一直专注于有色金属压延加工、钼制品生产及精密金属材料研发。2008年起,公司战略转型至钨、钼等稀有金属精深加工领域,现已成为松下、东芝、

西门子、欧司朗、格兰仕、美的等多家国际知名企业的稳定供应商。

阴极磁控管用钨灯丝广泛应用于微波通信、雷达等领域。钨灯丝作为磁控管的关键部件之一,其作用是加热管内的阴极,使其发射电子。灯丝材料的选择对于磁控管的性能和寿命有着重要影响。由于技术门槛高,目前国内仅有三家企业具备生产能力,南通光明钼制品有限公司是其中之一。

早在2012年,南通光明钼制品有限公司便开始相关技术探索,在与东芝初次接洽时,因钨丝晶粒结构不达标而未通过审核。东芝技术人员提出,磁控管是一种利用磁场控制电子束流的元器件,该产品需在2300℃高温下形成特定晶粒,技术难度极大。

2023年4月,企业新投入27万元研发的第七代专用

灯丝生产设备正式投产,其产品顺利通过日本松下检测,也为此次与东芝的合作奠定基础。连续多年来,南通光明钼制品有限公司经过无数次工艺调整与设备创新,累计投入80多万元研发资金、70多万元设备资金,逐步突破材料提纯、高温成型和稳定性等关键技术瓶颈。近两年来,东芝先后五次派出技术团队到该企业开展实地调查和生产审核,最终对南通光明钼制品有限公司生产的阴极磁控管用钨灯丝表示高度认可。

根据合同,南通光明钼制品有限公司每月向东芝供应350万只钨灯丝,月销售额预计达700万元。“我们将以此合作为新起点,持续推进技术创新,打造更多高端钨灯丝精品。”公司总经理王森锦表示,首批3万只阴极磁控管用钨灯丝正在加紧生产,将于10月30日前交付东芝。

福建舰实现三型舰载机电磁弹射起降

中国维护海洋权益、遂行远海任务底气更强

A8

