



北京大学长三角光电科学研究院 召开第一届理事会第四次会议

本报讯 (记者朱文君)昨日,北京大学长三角光电科学研究院第一届理事会第四次会议召开。会议采用视频连线方式举行。北京大学校长、中国科学院院士、理事长龚旗煌,南通市委书记、理事长吴新明参加会议并讲话。北京大学物理学院院长、中国科学院院士高原宁,上海科学院党委书记、院长孙真荣参加会议。

龚旗煌肯定了研究院过去五年的工作成绩,对南通市委、市政府的大力支持表示感谢。他指出,当前北京大学正深入学习贯彻党的二十大精神和全国教育大会精神,在科技创新前沿、服务国家战略、推动地方发展等方面全面发力、积极作

为,加快打造中国特色世界一流大学。北京大学与南通交流密切,双方合作基础扎实,前景广阔。迈上新征程,北京大学将进一步加大支持力度,以长三角光电科学研究院为重要支撑点,充分发挥院系、校友、平台等方面资源优势,在科技创新、产业培育、人才培养等方面开展深入合作,推动更多优秀人才扎根南通、优质资源集聚南通,为地方产业转型升级、新质生产力发展作出更大贡献。希望南通一如既往关心支持研究院发展,携手一道推动合作共建走深走实,共同把研究院打造成为新质生产力策源地。

吴新明对北京大学长期以来给予南通经济社会发展的大力支持表示感谢。在简

要介绍南通经济社会发展情况后,他指出,南通正深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神,加快发展新质生产力,加快建设更高水平国家创新型城市,这些都离不开高水平科创资源的赋能增效。北京大学长三角光电科学研究院是校地合作典范,近年来各项工作取得可喜进展。希望研究院继续坚持高点定位,对标国内一流,形成更多标志性发展成果。要更深层次融入国家重大战略,以共建长江口产业创新绿色发展协同区为契机,加大高水平科创资源供给,持续提升对长三角光电产业发展的策源引领能力。要更大力度赋能光电产业发展,积极推动关键核心技术与

据新华社北京1月11日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对审计工作作出重要指示指出,审计是党和国家监督体系的重要组成部分。近年来,审计机关围绕党和国家工作大局,立足经济监督定位,在促进经济健康发展、维护国家经济安全、揭示风险隐患、推动反腐倡廉等方面发挥了积极作用。

习近平强调,新征程上,要以新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持党中央对审计工作的集中统一领导,聚焦

主责主业,深化改革创新,加强自身建设,着力构建集中统一、全面覆盖、权威高效的审计监督体系,不断提高审计监督质效,以高质量审计监督护航经济社会高质量发展,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的贡献。

全国审计工作会议暨全国审计机关先进集体和先进工作者表彰大会1月10日至11日在北京召开。会上,80个全国审计机关先进集体、45名先进工作者受到表彰。

市安委会全体(扩大)会议暨今冬明春重大安全隐患排查整治推进会召开

以高水平安全护航高质量发展

本报讯 (记者李彤)昨日上午,市安委会全体(扩大)会议暨今冬明春重大安全隐患排查整治推进会召开。市委副书记、市长、市安委会主任张彤强调,要深入贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述,全面落实国家、省最新部署和市委工作要求,提高站位、聚焦重点、压实责任,扎实落实抓好安全隐患各项工作,推动全市安全生产形势持续稳定向好。

张彤指出,

2024年全市安全

生产形势总体平稳,但要清醒看到,安全生产短板仍然突出,基础

还不牢固,尤其当前时值年终岁尾,各地、各部门要提高站位,时刻绷紧安全生产思想防线,以“时时放心不下”的责任感、“事事落实到位”的执行力,一着不让抓好当前安全生产,以高水平安全护航高质量发展。

张彤强调,

要聚焦重点,严密

落实风险防范任务举措。

各地、各部

门要纵深推进重点领域风险

排查,

把“过筛子一定要细”的

要求贯穿排查整治全过程,持续加

强危化品、城镇燃气、交通运输、

建筑施工、冶金工贸、特种设备、

海洋渔业等重点行业领域安全治

理,深入推

进9个“一件事”全链

条治理,确保风险隐患清仓见底。

要抓实抓牢消防安全关键环

节,紧盯人员密集场所,加强督

查和精准执法,狠抓隐患排查

整改;强化动火作业动态监

管,引导群众做好“三清三关”,严

格火源管控;组织专业力量常态化巡

查巡防,加强重点岗位人员和群

众动员培训,切实提升防范和应

急处置能力。要全面提升本质安

全水平,建强数字化底座,推动风

险智能化识别、监管数字化转

型,不断提升园区、企业风险管控和

城市智能感知、智慧预防能力;用

好工程化举措,抢抓“两重”“两

新”政策机遇,做好项目储备,申

报和实施改造工作;加强社会化

共治,建好用好基层消防应急处置队伍,健全“家校社”协同机

制,努力做到人人讲安全、个个会应

急。

张彤要求,

压实责任,全力构筑安全生产坚固防线。

要以“四个一”行动和下沉督导服务为抓手,落实好党政领导

挂钩县(市、区)、镇街、重点企业等制度,攻坚解决一批“老

大难”问题,形成一级带一级、一级抓一级的示范效应。要

要按照“三管三必须”和“谁主管谁牵头、谁为主谁牵头、谁靠

近谁牵头”的原则,进一步落实部门监管责任,推动各项工作

不折不扣落到实处。

(下转 A2 版)

牢记嘱托 答好“强富美高”新答卷

2024年民生实事盘点

去年南通公交新辟优化线路29条上新候车亭58座
让市民出行“乘”心如意

本报讯 (记者俞慧娟)“打开手机点一点,在家门口、公司门口就能坐上预约的公交车,经济实惠还很方便。”8日一早,家住悦锦湾的王女士像往常一样在路边等待着公交车到来。她告诉记者,动态公交“小江豚”开进北大街东区后,“打”公交上下班就成为自己最常选择的出行方式,尤其最近天气寒冷,不用再骑电动车吹冷风了。

动态公交是南通公交集团在多元化服务领域的一次全新探索,目前已在南通中心城区、北大街东区2个区域开通运营。服务区域内的市民只需要通过“优点出行”小程序下单,即可在线呼叫公交车,出行方式更加灵活、便捷。运营4个月来,已累计生成付费用户6500多个,乘客复购率超60%,实现了15分钟内“家门口”的点到点“学、游、职、医、购”一键直达。

一直以来,南通公交集团立足于城市发展和百姓差异化出行需求,不断优化公交线网布局,积极探索多元化服务模式,推动公交、轨交两网融合、互补发展,全面提升乘客的出行体验。



截至去年11月,进出口连续5个月维持300亿元以上高位,南通外贸在求变中展现强韧性——

施展新招数 挖掘新潜力 培育新增点



距离春节还有大半个月,位于南通综保区内的南通灿达供应链管理有限公司忙碌不已。连日来,工作人员马不停蹄地取货、验单、打包,全力备战年货网购热潮,展现出外贸企业积极抢抓订单、开拓市场的勃勃生机。

这份活力,在宏观数据上同样得以体现。据南通海关统计,去年前11月,南通外贸进出口3495亿元,继续稳居全省第4位,同比增长10.4%。其中,进出口、出口、进口增速均高于全国及全省平均水平。更为不易的是,截至2024年11月,我市进出口连续5个月维持300亿元以上高位,具有风向标意义。

数据背后,折射出南通外贸发展的保稳与求变:传统的外贸市场、业态和产品依

“江海号”组装关键一环完成——
485吨的盾构机“心脏”
精准落定下井



昨日中午11时16分,用于海太长江隧道掘进施工的“江海号”盾构机的“心脏”稳稳吊入1号竖井内,与盾构机其他部件精准对接。

“江海号”盾构机是我国迄今自主研发的最大直径盾构机,最大开挖直径达16.64米,标志着国产超大直径盾构机产业化取得新突破。去年10月底在长沙下线后拆解,分段通过不同运输方式运抵海门。盾构机主驱动负责驱动刀盘旋转并推动盾构机向前掘进,是盾构机的核心装置,重要性如同心脏之于人体。

“心脏”吊装下井,是整个盾构机组装最关键的一环。“江海号”盾构机主驱动直径长达10米,在安装了减速机、电机、伸缩油缸等精密设备后,“体重”达到485吨;而1号竖井长25米、宽28米,根据施工需求,吊装时主驱动需距离井壁约5.5米,以确保吊装安全。

把一个巨大的“铁饼”装入地下25米深的有限空间内,且对接误差必须要控制在4毫米内,其难度之大、危险系数之高不言而喻。“工作环境要求严、工种人员配合要求高、多工序交叉作业协调难度大、超大超重吊装风险多。”中铁十四局海太长江隧道项目盾构经理孟德峰有着丰富的隧道盾构经验,曾参与过北京地铁8号线、瘦西湖隧道、南京燕子矶隧道等多个重大交通工程的施工。(下转 A2 版)

交付了包括世界最大的24000TEU级集装箱船在内的一批高端船型订单。“船舶出口订单正向着高技术、高附加值、高含‘绿’量船型迈进,我们将加大技术创新,不断提升产品竞争力。”

在全球船舶市场回暖与南通造船业智能制造稳步前行的双重推动下,南通船舶出口持续保持强劲势头,去年1—11月出口额达159.5亿元人民币,同比增长8.7%。

这股积极向上的发展劲头,同样体现在纺织服装、集装箱、集成电路等南通传统外贸产业上。去年1—11月,纺织服装出口460.1亿元,同比增长5.6%,增速较前10个月提升0.4个百分点;集装箱和集成电路出口分别达107.7亿元、91.1亿元,同比分别增长16.9%、62.9%,连续8个月、13个月保持增长态势,其中11月份分别增长31.8%、80.2%。这背后,有欧美市场需求回暖的因素,更有南通传统外贸产品加快智能化、绿色化转型,以及细分市场开拓的不懈努力。

在全球产业链供应链深度调整、制造业加速转型升级的当下,零部件成为外贸新增长点。江苏铭利达科技有限公司瞄准

时机,为全球客户提供高端模具制作、压铸、注塑服务,并成功开发新能源汽车电池托盘及其他零部件生产线。去年11月,公司出口汽车托盘、汽车零部件等1.29亿元,同比增长104.76%,以创新之力在全球市场崭露头角。

在全球市场的舞台上,越来越多的南通制造正以持续创新、紧贴客户需求的新风貌,为世界带来更多优质产品。

市场之变,“一带一路”挖掘新商机

这几个,欧美订单的回归,为南通海泰经贸有限公司稳定市场带来积极信号。2025年伊始,公司迎来新年的第一笔订单——一批园林灯具将在春节前夕发往德国。这家专注于欧美市场的园林灯具研发与生产企业,目前的生产计划已排至四月。

回看2024年外贸数据,欧美市场回暖的趋势得到了进一步印证。去年前11月,南通对美国、欧洲和日本等传统市场的进出口总额达1358.9亿元人民币,同比增长4.9%,占全市外贸总值的38.9%。

(下转 A2 版)

我市明确海洋科技创新发展工作思路
2025年力争招引涉海科创项目100个以上

本报讯 (记者王伟丽 实习生朱一冰)7日,市科技局印发《南通市科技局2025年海洋科技创新发展工作思路》(以下简称“《工作思路》”),聚焦实施海洋产业科技招商、海洋创新平台提质、海洋特色园区培育、海洋关键技术攻坚、海洋协同创新深化等海洋科技创新“五大行动”,为全市海洋经济高质量发展勾勒出清晰蓝图。

《工作思路》明确,2025年力争招引涉海科创项目100个以上,新增海洋高新技术企业100家以上,新增省级以上涉海科创平台2个以上,培育科技创新型海洋特色园区不少于2家。

《工作思路》提出,实施海洋创新平台提质行动,夯实基础,激发创新活力。加快“两院一中心”建设,全力加快东南大学南通海洋高等研究院新质海工装备、海洋新能源实验平台和大科学装置项目建设,推动哈尔滨工程大学长三角高等研究院牵头组建长三角船舶海工装备先进制造业集群创新联盟,加快推进船舶与海洋工程装备技术创新中心建成高性能计算中心、可视化数字孪生、深海作业环境模拟等特色实验室。依托海洋重大创新平台,集聚高端创新人才,大力培育发展海洋科技服务业。

(下转 A2 版)

平均年龄超70岁的“知心奶奶”志愿服务群体,23年坚守不辍关爱青少年——

在每个孩子心里洒满阳光

■ A2 看南通·要闻

