

### 会长“牵手”第一书记

## 助力经济薄弱村“消薄攀高”

本报讯(记者陈嘉仪)昨天,全市“会长牵手第一书记同心共助乡村振兴”活动动员部署会召开。市委副书记、政法委书记沈雷出席会议并讲话。

近年来,全市行业协会商会在产业对接、乡村建设、扶贫帮困、社会治理等方面主动作为,为全面打赢脱贫攻坚战、推动乡村全面振兴作出了重要贡献。此次行业协会商会负责人与驻村第一书记“牵手合作”,将充分发挥行业协会商会资金、技术、市场、信息等方面优势,有针对性地开展帮扶活动、推进合作项目,助力薄弱村集体经济发展取得新成效。

沈雷要求,行业协会商会要发挥整合资金资源、提供专业服务、拓展市场销路等方面优势,通过帮助结对村找准方向、培育主体、打响品牌,为乡村产业注入新动能。要充分发挥利用双方资源,实现优势互补、互利共赢,带动产业增效、农民增收,真正成为利益共同体、发展共同体。要牢记“利农惠农、造福桑梓”的初心,各展所长、各尽其能,帮助村集体增强“造血”功能,实现强村富民目标。牵手结对是一项创新性工作,市委社会工作部要会同组织、民政、农业农村、工商联等部门单位高位部署、周密组织、常态推进,推动各项工作走深走实。要落实为基层减负工作要求,坚决防止搞“形象工程”“面子工程”,真正把实事办实、好事办好。要加大宣传力度,发挥典型引领作用,以牵手结对活动为契机,同心共助我市乡村全面振兴,为推进中国式现代化南通新实践贡献力量。

### 市领导会见惠灵顿教育集团总裁一行

## 培养更多国际化综合性人才

本报讯(记者沈樾)昨天,市委常委、宣传部长陈冬梅会见惠灵顿教育集团总裁安东尼·塞尔登爵士及惠灵顿(中国)创始人、理事长乔英女士一行。

陈冬梅说,南通作为教育之乡,拥有深厚的文化底蕴和丰富的教育资源。惠灵顿(中国)与历经160余年发展的英国惠灵顿公学合作紧密,已在全球开办10余所学校。2022年9月,惠灵顿(中国)旗下的旗舰寄宿学校——南通惠立学校正式开学,汲取中英教育及国际教育精髓,为南通学生带来沉浸式多语言多文化学习体验。未来,南通市希望与惠灵顿(中国)进一步加深合作,为南通惠立学校培养更多国际化、综合性人才提供服务保障,营造支持民办教育发展的环境和氛围。

安东尼·塞尔登爵士说:“在我眼中,南通是一个非常有力而且充满幸福感的城市。”在通期间,他到访了南通惠立学校,并希望学校充分发挥自身优势,培养更多具有全球视野和国际竞争力的优秀学子,为中西方文化深入交流搭建桥梁。

### 我市全力打好防御台风“康妮”主动仗

## 全面落实临灾“叫应”机制

本报讯(记者陆薇)昨天,在省防汛抗旱指挥部召开台风防御形势研判专题会后,我市召开续会,全力以赴做好各项防御台风工作。

受台风“康妮”外围影响,我市预计在10月31日夜里至11月1日有明显风雨天气,累积雨量50~80毫米、局部100~150毫米(东南部分地区),最大阵风陆上7级、东部沿海地区和沿江江面8级、沿岸海区9~10级。

会议指出,各地、各部门要高度重视,迅速进入临战状态,以海陆防风为重点,以城市防涝为关键,细化实化各项准备。防御要紧盯重点,密切监视台风动向,及时组织滚动会商,及时发布预警信息,全面落实直达基层一线的临灾“叫应”机制;防范要对标精准,高度重视城乡防洪排涝工作,严格落实海上管控措施,加强江海堤防巡查防守,扎实做好各类风险源的排险防护;应急处置要迅速,科学前置工作组、专家组和抢险队,确保能够及时响应、快速行动。责任要压紧压实,各地、各部门要科学指挥调度,密切沟通协同,形成工作合力,全力打好防御工作主动仗,确保江海安澜、百姓安宁。

### 搭建合作平台 链接科创资源

## 清华大学南通产学研对接会举行

本报讯(记者何家玉)10月30日下午,2024清华大学南通产学研对接会在清华大学信息科学技术大楼举行,搭建合作平台,汇聚创新资源,进一步推动校地产学研协同创新,增进南通与清华大学创新资源的有效对接。

近年来,南通把创新作为奋进“下一个万亿”的关键变量,先后建成各类科创平台近200个,省级以上研发机构超900家,创立产业、创新两大母基金,设立二级基金100多支,构建起覆盖企业全生命周期的基金体系,创新型城市综合排名跃居全国第23位。

南通与清华大学自2009年起开启全面战略合作,清华先进通信研究院、创源科技园等共建平台都布局南通。本月,清控金信、清华大学中国创业研究中心“科创飞地”落户苏锡通园区,续写校地联姻的崭新篇章。

当天上午,市委组织部、市科技局组织与会企业及各板块负责人,参观了清华大学相关重点实验室;下午的对接中,学校相关领域的专家教授与来自南通的近40家企业负责人,分别在新一代信息技术产业、能源装备绿色环保产业、交通及智能装备产业等3个产业专场,进行了面对面交流对接。

### 危化品生产安全事故应急救援综合演练举行

## 实现全要素全过程全处置链推演

本报讯(记者俞慧娟 通讯员徐拥军)10月30日下午,如东阳光岛上,中石油LNG接收站槽车站可燃气体探测器突然发出警报声,值班人员第一时间向上级汇报,一场紧张的应急处置与救援行动随即展开。这是南通市2024年危险化学品生产安全事故应急救援综合演练现场的一幕。

针对如东阳光岛“能源岛”的安全风险特点,演练模拟中石油LNG接收站槽车站装车作业时,槽车驾驶员进入驾驶室发动车辆,在装车臂没有完全断开的情况下意外起步,气液臂拉断瞬间脱开,导致LNG迅速泄漏,疏散撤离中并引发一台运送丙烯球的槽车碰撞事故和LNG储罐泄漏着火等一系列升级的灾害态势。设置企业自救、政企联动处置,应急处置与信息发布三个阶段,事故发生后,各级按预案启动应急预案,各部门快速反应、联动作战,迅速开展应急处置和救援行动,险情得到及时有效处置。

本次演练依托南通市应急管理指挥信息系统,各级指挥部及时全面获取信息,大数据辅助决策科学、高效,运用协同会商系统,优化配置队伍、专家、装备、物资等应急资源和力量,实现了全要素、全过程、全处置链的推演,是我市“信息化+应急指挥”模式的一次有效探索。

# 南通市国际货运班列公司揭牌

## 海安、海门被授予“南通商贸服务型国家物流枢纽建设单位”

本报讯(记者严春花)昨天,南通市国际货运班列有限公司揭牌暨南通商贸服务型国家物流枢纽建设单位授牌仪式在海安多式联运集散中心举行。

日前,国家发展改革委发布2024年度国家物流枢纽建设名单,南通商贸服务型国家物流枢纽入选。这是南通物流枢纽领域首获“国家级”名片,也是江苏首个商贸服务型国家物流枢纽。南通商贸服务型国家物流枢纽依托“江苏海安商贸物流产业”

园”和“海门叠石桥现代国际物流园”两省级以上物流园区为载体地。活动中,海安市、海门区被授予“南通商贸服务型国家物流枢纽建设单位”。

自2015年“天马号”国际班列开行以来,海安国际班列历经了从合作到自主、从零散到入网、从单向到双向的转变,成为全省国际班列重要集结地。今年,海安计划开行各方向跨境班列30列以上,枢纽服务功能进一步增强。

南通市国际货运班列有限公司由江苏省班列公司与海安商贸物流集团共同组建,旨在充分调动省市积极性,提高开行规模和质量,切实服务地方经济发展。“借助南通江海区位优势,依托海安铁路枢纽,以越南河内东盟线路为重点,打造精品线路。”省班列公司党委书记、董事长陈玉卯说。目前,南通市国际货运班列有限公司规划了国际班列、“班列+”、运贸融合等三大业务方向。揭牌

后,该公司与合作客户举行了签约文本交接仪式。

为保障班列运行,南通海关积极协调铁路部门,结合企业自主选择的申报模式及实际诉求,开展“一对一”政策帮扶,落实顺势监管。同时,深化与出境口岸海关的协作配合,实现班列信息实时动态共享。“我们成立班列保障工作专班,对班列货物随报、随查、随放,提供‘一站式’服务,切实提高班列通关效率。”南通海关相关负责人介绍。



图为施工现场。孟庆虎摄

## 崇启大桥水中门式桥墩完成过半

### 大桥南岸施工总体进度已完成近半

本报讯(记者彭军君 通讯员孟庆虎 梁蕾)昨日15时15分,随着最后一车混凝土浇筑,由中铁大桥局承建的沪渝蓉高铁沪宁段V标崇启大桥水中桥墩S5号墩盖梁浇筑成功,标志着大桥水中第6座门式桥墩建成,水中桥墩完成

过半。S5号墩盖梁横桥向长28.5米、纵桥向宽6.0米、高4.0米,混凝土方量653立方米,采用落地钢管支架一次浇筑成型。目前,大桥3号主墩完成第五节塔柱施工,正在进行下横梁钢筋绑扎,预计11月

中旬进行下横梁混凝土浇筑;非通航孔桥钢梁完成第四轮顶推,正在进行第五轮钢梁拼装,预计11月10日左右开始顶推;南引桥桥台合建段承台全部完成,墩身施工紧锣密鼓进行中。大桥南岸施工总体进度已完成近半。

## 广交会上展示中国品牌创新实力

### 海门一企业吸引央视等众多媒体报道

本报讯(记者黄天玲 通讯员彭炳峰 李宁)超过3万家企业线下参展,百万件新品展出,约15万境外采购商预订……作为中国外贸的“晴雨表”和“风向标”,正在举办的第136届广交会人气爆棚。记者昨日从海门港区商务局了解到,在刚刚结束的第一期展会上,位于海门区的江苏大艺科技股份有限公司凭借其创新实力和产品魅力成为焦点,不仅展会现场人潮涌动,更吸引了央视《焦点访谈》、《人民日报》、央广网、第一财经等多家主流权威媒体采访报道。

江苏大艺科技股份有限公司于2016年成立,是一家集研发设计、成品制造及销售于一体的科技创新型企业,在国内锂电工具行业市场占有率第一。

随着全球市场竞争的加剧,众多中国制造开始从国内市场转向国际市场,价格战愈演愈烈,但大艺科技的销售依然保持了每年50%的稳健增长,与其建立合作关系的企业与地区数量也在持续增长。大艺科技海外营销事业部总经理张庆新介绍,国家“一带一路”倡议的推进,为企业在全球范围内推广中国品牌提供了有力支持。目前,共建“一带一路”国

家的消费者对工具锂电化的需求不断上升,对价格的敏感度也在增加,正在寻求性价比更高且功能更完善的工具。“这一趋势为我们的品牌提供了巨大的市场机遇,我们新推出的40V高能锂电工具在这些地区的销售量正持续攀升。”张庆新说。

展会期间,大艺科技便展出了众多40V高性能锂电工具新品,其卓越的性能、新颖的设计和先进技术吸引了众多国内外采购商的关注。张庆新表示:“此次广交会的出色表现,无疑为我们企业的品牌影响力注入了新的活力。”

### 南通天合包装有限公司总经理俞佳丽:

## 新征程呼唤“青”力量



昨天,记者在位于南通经济技术开发区的南通天合包装有限公司生产车间看到,开槽、粘合、打包等机器满负荷运转,流水线上工人们正在有序作业赶制订单产品。作为南通市包装行业商会的领军企业,天合包装以科技创新不断推动企业高质量发展,同时也致力于推动纸箱包装行业的生产方式创新和可持续发展。公司总经理俞佳丽从父辈手中接棒以来的7年间,展现出了当代年轻人敢于拼搏、努力奋斗的精神面貌,如今天合包装的生产规模和智能化程度在行业内首屈一指。在俞佳丽看来,企业家精神是工匠精神和创新精神的深度融合。

南通天合包装有限公司成立于1990年,专业生产三层、五层、七层瓦楞纸箱、纸

板、纸盒,广泛适用于服装、食品、电子、化工等领域。所谓创业难,守业更难。在企二代的接班之路上,不仅要应对企业或行业下行的守成难题,企业转型升级的挑战同样严峻。俞佳丽是一名85后,从小在企业中长大,耳濡目染使得她显得要比同龄人成熟许多。2017年,她辞去原先工作回到企业辅佐父亲,将之前多年在体制内积累的职业素养及深度思考融入公司发展总体战略之中,她清晰认识到:作为一家传统行业的企业,要实现快速稳健发展,必须依托强大的技术实力与持续的创新投入。那一年,天合包装在南通开发区谷东路购置一块土地,准备建新厂。俞佳丽从基层、从一线、从一张图纸做起,领着公司一班人经历了土地挂牌、领证、厂区规划、设计施工、竣工验收的全过程,在此过程中愈发体会

到父辈创业的不易。新厂区建设投产千头万绪,她从设备选型、安装、调试到生产,再到开拓市场、内部管理,事无巨细亲力亲为。天合包装引进智能化纸板、纸箱流水线及联动设备,实现了工业技术自动化、数字化、网络化,获评“智能车间”、江苏省印刷示范企业、省高新技术企业等荣誉称号。自此,企业踏上了发展的快车道,年产值从2017年的3000万元增长到2023年的1.66亿元。

俞佳丽坦言,包装行业的产品附加值比较低,在行业同质化的现象也颇为严重,要想从激烈的市场竞争中胜出,必须拿出绝活儿。一方面,企业通过精准高效的数据化管理、数字化运营,降本增效提升管理水平;另一方面,坚守产品质量生命线,建立完善的内部质量管控体系,以高品质的服务提升客户体验,持续赢得市场的认可。“目前,我们拥有发明专利6个,实用新型专利11个。接下来将继续加大研发力度,投入更多资金,在降本增效上做出更大努力,进一步提升企业的核心竞争力。”在俞佳丽的主导下,企业新上了一套流水线智能温控系统和仓库智能管理系统,每月可节约成本2万元;壮大高素质的技术研发、设计团队,根据客户日益变化的需求,不断调整产品规格,持续研究新工艺、开

### 5000吨固定臂架起重船项目

## 开工建设

本报讯(记者黄海 通讯员施燕)10月28日,上海振华重工为迪拜干船坞世界公司(Drydocks World)建造的5000吨固定臂架起重船项目开工暨中交集团产业工人一体化管理试点项目授牌仪式在振华启东举行。

5000吨固定臂架起重船项目由上海振华重工全面负责设计、采购、建造、海运等工作。项目总长138.5米、型宽52米、设计吃水5.8米、定员58人,主钩5000吨吊高120米,副钩600吨吊高180米,配备锚泊定位系统,适用于海上模块安装、海上风电安装、桥梁吊装以及大型工程船舶总装等多种工程项目。

此项目的开工建造,标志着上海振华重工与干船坞世界公司(Drydocks World)在海洋工程装备领域迈出了坚实的一步。该船交付后,将成为波斯湾及非洲地区同类型中最大的起重船,会显著提升该区域的重型吊装能力。

### 上海赛金生物药生产基地项目

## 落户启东

本报讯(记者黄海)启东生物医药产业板块再添生力军。10月31日,上海赛金生物药生产基地项目签约仪式在启东市行政中心举行。

上海赛金生物医药有限公司成立于2000年,是上海市高新技术企业、上海市专精特新企业,主要致力于生物医药研发、生产和销售,产品覆盖重组蛋白和单克隆抗体类药物。此次签约的项目总投资5亿元,建设生物药生产基地,生产重组蛋白和单克隆抗体类药物。项目达产后年应税销售不低于3亿元,纳税不低于1900万元。

### “六个一”助力冲刺“全年红”

(上接A1版)此次开工的项目计划总投资5亿元,项目建成后,预计具备年产1000万台智能表计产品的生产制造能力。项目全面达产后,预计年销售额约10亿元,将有力推动启东产业升级与经济结构优化。

在启东深耕二十载,启东乾朔电子有限公司凭借卓越的产品研发以及突出的技术创新能力等显著优势,所生产的手表连接器在国内手机市场的占比高达70%。目前,乾朔电子总投资20亿元的车规级电子连接器制造基地项目已经启动,冲刺四季度,乾朔电子坚持生产与项目推进两手抓,全力以赴为今年交上一份优秀答卷。

进入四季度,启东海工船舶工业园擂响冲锋战鼓。重点推进中远内业车间项目、红通发电机组配套部件项目、蓝岛风电重装车间项目和集胜钢结构模块第二部分等一批重大项目加快建设,早日投产。目前,中远、中集等骨干企业产销两旺,在手订单排至2028年,园区启能在手订单超500亿元,今年规模以上工业应税销售有望突破300亿元。

本报记者 朱蓓宁