



关注南通发布APP  
获取更多资讯内容

## 中国残联第八次全国代表大会开幕 习近平等到会祝贺

据新华社北京9月18日电 中国残疾人联合会第八次全国代表大会18日上午在北京人民大会堂开幕。习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇等党和国家领导人到会祝贺，丁薛祥代表党中央、国务院致词。来自全国各地的600多名代表，肩负着约8500万残疾人的重托出席大会。中国残联主席张海迪代表中国残联第七届主席团向大会作了题为《在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下为推动残疾人事业全面发展而努力奋斗》的工作报告。

部分中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会、国务院、全国政协、中央军委有关领导同志出席会议。中央和国家机关有关部门、各人民团体、军队有关单位和北京市负责同志，民主党派中央和全国工商联负责人，中国残联第八次全国代表大会代表等参加开幕会。

### 新时代 新征程 新伟业

科创项目招引等科技创新数据指标全市第一

## 崇川聚链成群向「新」而行

成立船舶海工领域全省唯一的江苏省海洋工程装备研究院，先后与上海交大、江苏科大等多所高校院所建立产学研合作……

在崇川区科技、工信等多部门的指导、协助下，中远海运船务近年来共获得省、部级以上科技奖36项，成为全区重点科创企业。

创新强区。崇川区以科创委三年行动计划为契机，一手抓科创项目招引，一手抓高企培育，一批像中远海运船务这样的企业争相攀“高”向“新”。

今年以来，全区科创项目招引、发明专利授权量、高新技术产业产值占规模以上工业总产值比重等多个科技创新数据指标全市第一。

### 拓增量，“寸金之地”聚链成群

“我们考察了江苏、安徽等地多个城市，南通市北高新区的营商服务非常专业、高效。”南通美特真空科技有限公司总经理左志刚介绍，该公司的真空泵项目7月洽谈、8月落地，预计明年1月能正式投产。

半导体工艺需要在真空环境中运行。真空泵是真空系统类的重要零部件，有“真空系统的核心”之称。目前，全球半导体真空泵市场由海外厂商占据95%的市场份额。南通美特真空的成功落户，为市北高新区的“芯片”产业链补上重要一环。

“专业领域的事，双方一点就通。”谈及市北高新对企业的服务，左志刚说到一个细节：公司真空泵的机加工设备占地逾6500平方米，现有厂房无法承载。市北高新区得知后，二话不说，千方百计将产业园紧邻楼宇宝贵的一楼厂房协调出来。

“我们锚定集成电路产业链，依托通富、越亚等产业龙头，以楼宇创投等基金为抓手，强化现有产业基础，规划打造极具特色的市北集成电路产业园区，在政策保障、空间载体、生产要素等方面提供全方位服务，构建完整的集成电路产业生态集群。”市北高新区招商局副局长蔡伟介绍。

南通美特真空的落地，是寸土寸金的崇川区发力科技招商，推动产业量质提升的生动缩影。（下转A3版）

### 张彤领办督办市政协重点提案，开展专题调研

## 做大做强“蓝色引擎” 全力推动我市海洋经济高质量发展

本报讯（记者李彤）18日下午，市委副书记、市长张彤带队深入崇川区和南通开发区，对市政协关于《打造全国富有江海特色海洋中心城市的建议》和《加快南通海洋中心城市建设的建议》提案进行领办督办。她强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于建设海洋强国的重要论述，突出创新驱动，坚持系统谋划，做大做强“蓝色引擎”，全力推动我市海洋经济高质量发展。市政协主席黄巍东参加活动。

张彤一行首先来到中远海运川崎船舶工程有限公司实地察看，由该企业自主研发设计的2.4万标箱集装箱船于今年2月已实现首制交付。在详细了解企业在手订单、销售利润等情况后，她说，船舶海工是

我市六大千亿级重点产业集群之一，要进一步发挥龙头带动作用，瞄准高技术含量、高附加值的新船型、新装备，加强创新研发和市场开拓，推动全市海工装备和高新技术船舶产业高质量发展。

江苏龙源振华海洋工程有限公司是国内领先、世界前列的原创海上风电技术策源地。张彤与企业负责人深入交流，当得知今年1-8月企业销售收入同比增长80%时，对其良好的发展态势给予肯定。她说，海上风电发展前景广阔，要遵循市场导向，聚焦未来发展趋势，抢抓新能源产业发展的“风口”机遇，同时进一步优化产业规划布局，充分发挥自身港口、腹地、资源等要素优势，保质保量完成每一

次施工任务，为国内海上风电开发作出积极贡献。

随后，张彤来到位于南通开发区的省海洋能源与信息传输重点实验室。该实验室依托中天科技海缆股份有限公司建设，致力于打造电性能、光性能等五大实验平台。在听取实验室平台建设、研发方向等相关情况后，她指出，实验室要高起点定位、解放思想，以创新思维做好基础研究 and 人才培养。同时要求属地和相关部门加大对成果转化项目的支持力度，营造良好发展环境，切实解决高端人才的后顾之忧。

惠生（南通）重工有限公司是全球浮式天然气高端装备制造领域头部企业，也是

目前国内唯一具有浮式天然气装置交付业绩的企业。张彤勉励企业要加大自主创新研究，集中力量攻关一批“卡脖子”关键技术，在优势产业领域精耕细作，进一步提升产品的市场占有率。

督办中，张彤认真听取了提案办理情况，要求相关部门主动加强与提案人沟通对接，切实将市政协、民进及致公党市委关于海洋中心城市建设的建议，转化为打造富有江海特色的现代海洋城市的实作为。

市领导单晓鸣、董正超、施学雷，市政协秘书长邵怀德参加调研。

调研结束后，张彤还参加了惠生重工与江苏银行南通分行战略合作签约仪式。

## 攀高争先走在前 敢为善为建新功 “金秋圆梦季”主题活动启动

本报讯（记者张焯）18日下午，2023年南通市“党建带群建、群团共建”金秋圆梦季主题活动启动仪式暨“全国科普日”主场活动在市委党校举行，集中发布群团部门三季度重要活动安排，并颁发有关奖项。本次活动由市委组织部、市总工会、团市委、市妇联、市科协联合举办。省科协党组成员、副主席李千目为2023年度江苏省科普教育基地授牌，市委副书记、市长张彤为市第三届青少年科技创新

“市长奖”获得者颁奖。

今年“金秋圆梦季”主题活动由市科协牵头组织实施，以“攀高争先走在前 敢为善为建新功”为主题，共包括八大系列活动，分别是：南通市“党建带群建、群团共建”金秋圆梦季主题活动启动仪式暨“全国科普日”主场活动、凝心聚力宣讲活动、全国科普日系列活动、服务科技创新系列活动、惠农助农系列活动、青少年阳光成长行动、弘扬新时代科学家精神、青年联谊

交友活动等。

自2019年起，市政府设立“南通市青少年科技创新市长奖”，激励全市广大青少年积极参加科技创新实践活动。当天，江苏省南通师范学校第一附属小学王子睿等10名学生获颁南通市第三届青少年科技创新“市长奖”，江苏省如皋中等专业学校王南等10名学生获颁“市长奖提名奖”，南通特殊教育中心王慧云等10位老师获颁“耕耘奖”，南通特殊教育中

心等9所学校获颁“摇篮奖”。此外，现场还颁发了2023年南通市五一劳动奖状和工人先锋号、2022年度江苏省五四红旗团委（团支部）、2023年南通市十佳妇女议事能手和南通市第十三届自然科学优秀学术论文一等奖、2022-2023年度南通市自然科学学会优秀功能型党支部等奖项，首批南通市“智科普”党建联建单位进行了签约。

（下转A2版）

## 我市组织24家企业赴甘陕地区高校—— 招聘走出去 人才引进来



16日兰州大学，18日西安石油大学，结合校园招聘“南通日”活动，我市人社部门连续在西北地区举办南通发展环境和人才推介活动，抢抓2024届秋季校招时机，为南通经济社会发展招贤纳才、造势扬名。

### 产业高度契合，南通企业受追捧

中天科技、中天钢铁、东成机电、远东海缆……16日举行的兰州大学2024届毕业生就业创业嘉年华启动仪式上，南通24家企业精彩亮相，带去1379个岗位，其中博士研究生岗位10个，最高年薪可达60万元。

24家企业几乎都来自制造业，涉及新材料、新能源、船舶海工、机械制造等产业，是南通支柱产业、优势产业链的优秀代表，其中不乏世界500强、上市企业、国家级专精特新“小巨人”企业。

招聘会现场，不少南通企业前面都排起了长队。度巨光电科技是一家年轻的高新技术企业，主要招聘需求是芯片研发、工艺整合、测试工程师等岗位，“一个上午就收到近50份简历，专业与我们的需求匹配度还是挺高的。”公司人力资源经理下

桂花说，在和求职学生的交流中也发现，很多孩子对南通的人文环境、发展前景十分有信心，很愿意到南通来。

兰州大学物理学博士张博给度巨光电科技投了简历，“我学的磁性材料这个专业，和企业的工艺整合、测试等岗位比较对口。”张博说，企业提供的六险一金、带薪休假等优厚待遇，开出的薪资，都很让人满意。“刚在展板上看到南通今年新的人才政策，对人才引进的扶持力度很大，所以我还是挺期待去南通工作的。”

17日，南通人社部门在西安召开座谈会，邀请9家西安地区重点引才合作高校交流人才工作，“我们学校的材料科学与工程、机械制造、光学工程是传统优势学科，有很多科研成果的产业化应用，与南通的5大支柱产业也高度契合。”受邀参会的西安工业大学就业处处长张文鹏说，很期待南通的企业到学校开展招聘，也希望以后更多南通企业组团招聘优质人才，“学校在人才培养中也十分注重学生动手能力的训练，确保学生能尽快适应企业需求。”

### 爱才氛围浓厚，人才新政获点赞

南通与兰州虽山河阻隔，但交流合作源远流长、日益密切，南通市领导多次带队访问兰州大学，近3年就有212名兰州大学毕业生在南通就业创业，将兰大精神融入江海大地如火如荼的创新实践。而南通和西安乃至整个陕西高校的人才合作，可以追溯到10多年前，南通在陕西省教育厅和西安石油大学设立了南通人才工作站，每年都会组织近百家企业赴陕西开展引才活动。“陕西高校每年向南通

输送各类毕业生超1000人，并且呈上升态势。”陕西省学生就业与留学服务中心主任相勇说，近些年校地、校企联系也更为密切，产学研合作逐渐深入。

“南通很有发展潜力，对人才的政策更是涉及生活的各个方面，确实吸引到了我，将来想要去南通发展”“除了企业发的工资，政府还给人才补贴，这是个加分项”……听完南通环境和政策推介，一头扎进招聘会现场，兰州大学化学高分子方向的硕士姬佳奇、西安石油大学英语语言文学专业的杜铭华等同学，对南通期待满满。

兰州大学计算机科学与技术专业的硕士研究生邵千亮是个开朗的启东姑娘，“看到招聘会上有一长串的南通公司，还挺激动的。”邵千亮提前研究了各个公司的招聘需求，方便自己有针对性地投递简历。邵千亮还在读本科时曾参加过一次南通的人才活动，参观了紫琅湖、创新区，也了解了人才补贴、购房补贴等政策，“我很想回家乡工作，听说又有了新的入才政策，真的十分友好。”

确实，南通是一座“敬贤爱才”的友好之城。今年3月，南通在全省率先以人才立法形式，将谷雨节气确定为“南通人才日”，7月再次迭代升级出台江苏乃至长三角地区具有竞争力的人才新政4.0版、新科创30条，建立了从大专到博士后的综合补贴体系，补贴标准可叠加至8000元/月，通过全方位营造近悦远来的人才环境，努力为每一粒创新创业的“种子”提供最适宜的“土壤”，让各类人才都能在南通生根发芽、开花结果。（下转A2版）

### 通吕运河生态景观带加速推进 南岸中段绿廊项目开工

本报讯（记者陈静）记者昨天从崇川区城建管理中心了解到，作为今年通吕运河四个绿廊项目之一的南岸中段项目已正式开工，预计年底竣工。

2021年以来，崇川区致力打造通吕运河生态景观带，完成了分水岛东岛生态景观建设。今年以来，该区继续实施通吕运河南岸东段、南岸中段、分水岛西岛、两岸西段等四个绿廊项目。

经过上半年紧锣密鼓的施工，南岸东段、两岸西段已基本完工，且各有特色。其中，两岸西段以港运河文化为依托，构建了“江—城—河”城市风貌格局和生态开敞空间，南岸东段打造了具有特色的全龄段景观休闲运动场所，两地均成为居民的休闲打卡胜地。

南岸中段，西至节制闸、东至城闸大桥，占地面积约9公顷。据介绍，项目主要分为林下绿廊、休闲水岸、水韵之环、生态花园、活力花园五部分，重点打造具有文化及功能性的1269运河文化小品、星宇儿童活动乐园、玉兰广场观景台等景观节点，目标成为融合滨水观光游线与城市公共空间活力再生的生态风情水岸。

分水岛西岛项目已进入招标阶段，计划四季度开工。

### 18小时完成两节千吨级围堰吊装—— 巨无霸如何安家入海口

■A2看南通·要闻

### 中药茶饮受年轻人追捧

长期饮用须遵医嘱

■A4看南通·民生

85118888  
身边新闻  
扫码爆料  
投稿邮箱：nrbgj@163.com

## 我省优化调整稳就业政策措施 全力促发展惠民生