

江苏9家国家高新区入围全国50强
总数全国居首

据中江网讯 近日，工信部公布2024年国家高新区评价结果。综合评价前50名中，江苏占9席，入围数量全国居首。其中，苏州工业园区、南京高新区分别位居第四、第九。

全国参加考核评价的国家高新区共有178家。江苏入围前50名的还有：无锡高新区、苏州高新区、常州高新区、昆山高新区、武进高新区、江阴高新区、南通高新区。

此次还公布了“工业总产值”“高技术产业营业收入”“企业研发经费投入强度”“人均技术合同成交额”“优质企业数

量”“营商环境”等6个单项评价前20名排名情况。苏州工业园区在“企业研发经费投入强度”和“营商环境”方面表现优异，分列第三、第四；南京高新区的“优质企业数量”“工业总产值”“高技术产业营业收入”和“企业研发经费投入强度”均闯入前五。

高新区是科技与产业融合发展的主阵地。记者从省科技厅获悉，目前我省共有省级以上高新区54家，其中国家高新区18家，数量居全国第一。我省国家级、省级高新区以占全省6.5%的土地面积，创造超三成的地区生产总值、1/3的出口总额和55.4%的高新技术产业产值。

市纪委监委领导干部会议召开

本报讯（记者朱文君）昨日，市纪委监委领导干部会议召开，宣布市纪委监委主要领导调整的有关决定。市委书记吴新明出席会议并讲话。

省委决定：汤军同志任南通市委委员、常委、市纪委书记，提名吴新明为南通市监察委员会主任候选人。

吴新明指出，这次干部调整体现了省委对南通市级领导班子建设和纪检监察工作的高度重视和关心厚爱。全市纪检监察干部要把思想和行动统一到省委决定上来，统一到高标准履职尽责上来。

吴新明充分肯定了近年来全市纪检监察工作取得的成绩。他强调，明年是“十四五”规划的收官之年，也是南通开

创沿海开放城市高质量发展新局面的起步之年。全市纪检监察机关要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实习近平总书记关于党的自我革命的重要思想，守正创新，履职尽责，为进一步全面深化改革、加快推进全省高质量发展重要增长极提供坚强的作风保证。要以更高站位深化政治监督，把贯彻落实党中央重大决策部署和习近平总书记重要讲话重要指示精神作为监督检查的重要内容，紧盯“国之大者”，延伸监督链条，督促党员干部自觉用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作。要以更强担当服务改革发展，紧贴市委、市政府中心工作，围绕推动战略机遇转化、发展新质

生产力、高质量完成“十四五”规划收官等重大任务，以更加有力的举措推动工作落实；围绕深化“机关作风建设提升年”，持续加大明察暗访力度，深化整治形式主义为基层减负，为改革发展保驾护航；一刻不停纵深推进党风廉政建设和反腐败斗争，用好用活容错纠错、澄清正名等制度，引导党员干部在遵规守纪前提下大胆干事创业。要以更严标准加强自身建设，坚持以党性立身、以能力强身、以制度修身，建设懂团结、善团结的领导班子，打造忠诚干净担当、敢于善于斗争的纪检监察铁军队伍。会上，汤军作表态发言。他表示，坚决拥护、绝对服从组织安排，将倍加珍惜、竭尽全力，在省纪委监委和市委

坚强领导下，团结带领全市各级纪检监察干部勠力同心、勤勉工作，奋发进取、真抓实干，努力在新起点上推动全市党风廉政建设和反腐败斗争深入开展。他表示，将把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务，实调研、抓落实，把政治监督融入改革发展各项部署，坚持党性党风党纪一起抓，一体推进“三不腐”，打好重点领域反腐败攻坚战，始终保持“赶考”的清醒，做政治忠诚的捍卫者、服务大局的推动者、正风反腐的担当者、自我革命的带头人，推动全市纪检监察工作取得更多过硬成果。

市委常委、组织部部长倪春青主持会议。

牢记嘱托、感恩奋进，南通奋力谱写“强富美高”新篇章——

潮涌千帆竞 江海满目新

即将过去的2024年是南通发展史上极不寻常的一年。

3月，习近平总书记在参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时，勉励南通用好长三角一体化国家战略；

8月16日，一架直升机从南通创新区紫琅湖基地升空，25分钟后在苏州工业园区成功降落，苏通空域成功联线；

9月，总投资500亿元的中石油蓝海新材料项目破土开工，沿海产业格局加快重塑，南通向海图强翻开新的一页……

一件件大事要事，一个个难忘瞬间，串联起又一个发展之年、奋进之年。今年以来，全市上下以学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神为主题主线，全面贯彻党的二十大精神，认真落实省委部署要求，以实干争先的姿态和勇挑大梁的担当，推动各项工作取得新成效。

创新驱动，发展动能更充沛

伟大事业都“始于梦想”“基于创新”“成于实干”。

一年来，我市牢牢把握高质量发展这个首要任务，因地制宜发展新质生产力，坚定不移走好创新驱动、项目支撑、集群发展的制造强市之路。

看创新驱动——

11月16日，由江苏省发改委、东南

大学、南通市人民政府三方共同推动的“极地与极端环境模拟实验设施预研项目”正式启动，标志着我市首个大科学装置正式落地；

11月19日，工信部发布《2024年5G工厂名录》，南通入选13家、数量全国第三……

科技创新，是发展新质生产力的核心要素。一年来，我市坚持创新引领，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创新平台落户，为南通产业发展注入新动能。今年以来，实施“智改数转网联”项目超4300个，招引科创项目超1600个，净增高新技术企业超700家，新增国家专精特新“小巨人”企业50家、上市公司及新三板挂牌企业10家。

看项目支撑——

59个项目列入省重大工业项目清单，全年新开工5亿元以上工业项目229个、新竣工达产243个，其中新开工百亿元项目5个。

今年以来，我市深入开展“重大项目攻坚突破年”活动，持续开展“营商环境提升年”活动，以经济工作“四项机制”为抓手，推动经济运行实现“高开稳走全年进”。

强化项目建设专班化服务、穿透式调度，实现“招引落地、开工建设、达产达效”全链条突破。项目质态不断提升，认定专精特新项目114个、较去年增加10

个，新开工、竣工工业项目中产业链强链补链延链项目占比超过一半。招商引资、项目建设的新突破，为推动经济持续回升向好提供了有力支撑。

看集群发展——

今年9月，2024年度全国中小企业特色产业集群名单公布，如皋特高压装备产业集群入选其中，实现了南通市国

家级中小企业特色产业集群零的突破。

我市深入实施产业倍增三年行动，省市共建新一代信息技术产业母基金，出台加快培育发展未来产业、服务业高

质量发展等实施意见。1—11月，全市规

上工业增加值同比增长9.3%，列全省第

二；六大千亿元产业集群总产值同比增

长7.2%，其中船舶海工产业产值规模突

破2000亿元，营收超百亿服务业集聚区

达9家，建筑业总产值保持全省第一。

一组组数据，蕴含着澎湃动能，也勾

勒出这一年南通发展的崭新图景。

跨江向海，发展步伐更坚定

7月2日，上海交通大学南通先进技术研究院在南通高新区江海智汇园正式揭牌；12月25日，上海大学长江口新能源概念验证中心在启东正式启动；

11月22日，全市海洋强市工作推

进会召开，动员全市上下凝心聚力、向

海图强，因地制宜培育海洋新质生产

力，加快建设全省海洋产业高质量发展

先行区……

今年以来，我市联动落实长江经济带、长三角一体化发展等国家战略，积极谋划共建长江口产业创新绿色发展协同区。各板块、重点园区跨江签订一批合作协议，新增跨区域产学研合作项目超1000个。

放大“好通”优势，以交通同城化促进区域一体化。南通港年集装箱吞吐量增长32%，铁水联运、远洋航线实现“零突破”，上海港空箱调运南通分中心成立。今年8月，我市成功入围苏锡通国家综合货运枢纽补链强链支持城市，在国家综合立体交通网中地位愈加凸显。

同时，海太长江隧道、北沿江高铁等重大工程加快建设，绕城高速、洋通高速二期、宁通高速扩容建成。兴东国际机场年旅客吞吐量突破400万人次，并成为华东首家与上海虹桥、浦东两场空管一体化的机场。

沿海，是南通迈向“下一个万亿”的最大增量和关键变量。目前我市海洋生产总值超2400亿元，拥有6条集群化协同创新产业链，汇聚200余家涉海高新技术企业、18家国家级专精特新“小巨人”和单项冠军企业。今年5月，全省沿海地区高质量发展工作会议在南通举行，既体现了省委、省政府对南通的高度重视，更是对南通发展海洋经济的更高期许。

（下转A4版）

沿海，是南通迈向“下一个万亿”的最大增量和关键变量。目前我市海洋产

业生产总值超2400亿元，拥有6条集群

化协同创新产业链，汇聚200余家涉海

高新技术企业、18家国家级专精特新

“小巨人”和单项冠军企业。今年5月，

全省沿海地区高质量发展工作会议在南

通举行，既体现了省委、省政府对南通的

高度重视，更是对南通发展海洋经济的

更高期许。

潮涌江海千帆竞。2024年，南通项目建设蹄疾步稳，产业发展硕果盈枝。昨日，我市组织项目观摩，深入重大项目建设现场，看进展、亮成效、谋发展，一线检阅“决战决胜”的成果。市领导张彤、周伟文、庄中秋、沈雷等参加活动。

一天的观摩中，与会者实地察看了海安市、如皋市、如东县、崇川区、通州区等5个板块的9个项目，涵盖高技术制造业、现代服务业以及科技创新等领域。目之所及，新亮点不时涌现；心之所感，新气象竞相涌动。各地火力全开、大干快上，以“竞”促进，努力让中国式现代化在江海大地展现可观可感的生动图景。

攻坚“拼”项目，热辣“竞”活力

只有项目“动起来”，经济才能“热起来”。一年来，全市各地各部门持续发力，加压奋进，全力以赴攻坚重大项目，千方百计推动一批重大项目尽快落地建设、尽早竣工达产。

走进崇川经济开发区，投资6.6亿元的金鹤健康食品研发生产项目首条全自动无菌鲜食米饭生产线高效运转，第二条生产线设备即将安装投产；在南通高新区，总投资50亿元的通州康源封装载板项目主体已经竣工，正在安装设备，一期项目达产后，年产能封装载板24万平方米；在如东经济开发区，由国家级高新技术企业、上海市“专精特新”企业上海纳特汽车标准件有限公司投资建设的纳特高端汽车零部件项目进入投产试运行阶段，全自动、高端化的生产线帮助企业实现了3倍产能……

项目观摩现场，一年成果尽收眼底。随着一批批项目接连竣工投产，生产车间内机器转起来了、生产线跑起来了、工人忙起来了，一派“热辣滚烫”的奋斗景象。

项目之所以能够顺利落地，快速实现投产，主要得益于海安实施“腾笼换鸟”，盘活闲置厂房，以及全生命周期管理服务。”伊顿变压器（江苏）有限公司总经理肖鹏感慨道。海安伊顿高端变压器智慧工厂是2024年省级重大项目，一期工程于2023年8月开工建设。面对该项目最初在建设速度和用地规模上的双重高需求，海安充分发挥服务保障作用，助力企业7天实现项目落户，盘活原来某机械厂长期闲置的100亩土地，不到一年时间就完成主厂房工程建设及设备调试，并已逐步投产，其中超过七成产品远销欧美海外市场。

营商换“赢商”，项目“响当当”

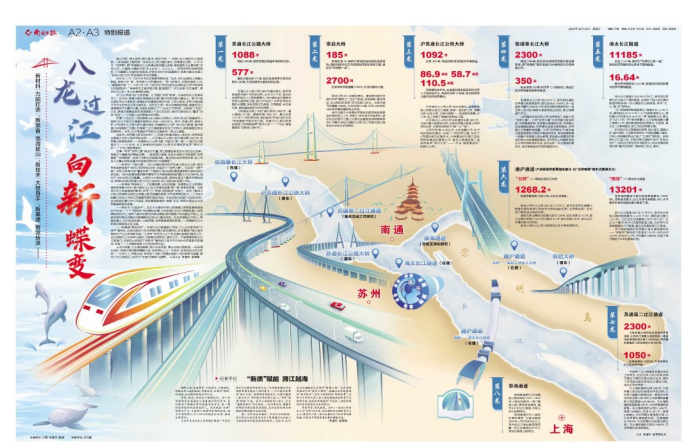
位于南通高新区的飞琳科大飞机航空功能膜研发项目，由纳琳威纳米科技（上海）股份有限公司和博尔德航空航天科技（苏州）有限公司共同投资，依托于上海交通大学科技成果转化。项目主要从事航空保护膜、广告膜与减阻膜等航空功能膜的研发、制造与销售。

（下转A4版）

张靖皋长江大桥
迎多个突破性节点

本报讯（记者彭军君 通讯员林梓胜）昨日，世界在建最大跨度悬索桥——张靖皋长江大桥建设迎来多个重要进展。大桥南航道桥北主塔突破“百米大关”，总高度“长”至125米，相当于42层楼高；南航道桥北锚碇率先开展底板施工，标志着“世界第一锚”从“向下扎根”转为“向上生长”阶段。

寒潮来袭，江面气温逼近零下，施工现场机声隆隆，喧闹如常，张靖皋长江大桥南航道桥北主塔上、下游第13节段钢箱精准拼装完成。南航道桥北主塔高350米，相当于125层楼高，建成后将成为世界最高悬索桥索塔。在南航道桥北主塔拔节长高的同时，大桥北锚碇也取得突破性进展。



八龙过江 向“新”蝶变

A2·A3

我市出台行动方案
促进通用人工智能产业发展

本报讯（记者王玮丽 通讯员王康 实习生朱一冰）记者27日从市科技局获悉，我市出台《关于促进通用人工智能产业创新发展的行动方案》（以下简称《行动方案》），加快建设通用人工智能产业创新和应用高地，力争到2027年，基本形成算力充裕、数据丰富、应用多元的产业生态体系。这是继《南通市低空经济高质量发展行动方案（2024—2027年）》后，我市出台的第二个未来产业细分科创赛道专项政策。

人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量。近两年，随着以

ChatGPT为代表的通用大模型的兴起，人工智能技术迎来以通用大模型为基础支撑的历史新阶段，开始显现出赋能千行百业的无限潜力。

新出台的《行动方案》，旨在抢抓重大战略机遇，通过政策引导助力我市通用人工智能产业发展。《行动方案》明确，要把人工智能技术演进趋势，适当超前部署算力，强化高质量数据供给，发展垂直领域模型，促进人工智能高水平场景应用，赋能千行百业提质增效。目标到2027年，布局智能算力规模500P以上，构建高

质量数据集10个以上，构建行业垂直模型20个以上，引进培育相关企业100家以上，培育“人工智能+”典型应用场景100个以上，实现通用人工智能相关产业规模超1000亿元。

《行动方案》提出，“强本固基”夯实算力基础。聚焦人工智能大模型基础支撑，从算力和数据两个方面，提出适当统筹布局智能算力、灵活部署边缘算力、强化优质数据集建设供给等举措，着力满足全市通用大模型训练迭代和推理需求，确保企业享受优质普惠算力，为打造多元算力支

（下转A4版）

