



## 牢记嘱托 感恩奋进 走在前列

——深入学习贯彻习近平总书记考察江苏重要讲话精神

# 锚定高质量，“产业强链”挂云帆

——我市聚焦“四群八链”强链补链延链促发展述评

### 强发展信心 攻产业项目 抓强市之要

本报记者 朱婕 陈志奎

聚链成群，集群成势，产业链连接着各个环节，是经济活动的核心抓手。近日，习近平总书记在江苏考察时强调，要在强链补链延链上展现新作为，以全局视野为发展提振了信心，指明了方向。

融合发展大会在我市召开，总投资超800亿元的一批高质量产业项目集中签约，其中链上项目占比达到77.8%。这是我市坚决贯彻落实习近平总书记重要讲话精神的实际行动，也充分体现了我市聚焦“四群八链”，狠抓“强市之要”的坚定决心。

自2020年市委、市政府鲜明提出实施产业强市战略以来，随着战略深入实施和认识逐步深化，我市聚焦聚

力、握指成拳，锚定高质量，紧扣“四群八链”抢抓招商、紧盯项目，让产业在“链”上开花结果、锻造新的产业竞争优势，持续推进经济稳进提质。

聚力链式招引，跑好“第一棒”

经济体系环环相扣，成千上万链条互为支撑，撑起经济的强。聚力产业强市，如何在强链补链延链上展现镇江作为？

项目招引是产业强市的第一棒，带着“链上思维”起步，早已是我市招商战线的共识。

从顶层设计开始，近几年我市关于产业项目招引的工作要点、行动方案，无一例外地强调以“产业链”为主

导，紧扣“四群八链”，实现补链、强链、延链招商，并且这种“链式招引”方式不断升级优化，在明确每条产业链由一个部门牵头负责招引工作的基础上。今年发布的“百团千企拓市场促招引”行动方案，作为推进“项目招引落地攻坚行动”的具体举措，提出了聘请市内“链主”企业以及重点商协会的高层为“招商大使”，探索委托招商，持续强化“链式招引”。

开展链式招引，推动产业链集群建设是高质量发展的必然要求，落实产业强市战略的必然方向，我市有思考也有实践。近年来，各板块结合重点产业布局和发展规划，聚焦重点目标和重点区域。

(下转2版)

本报讯(姚秀峰 夏甜静 朱婕)日前，船舶与海洋工程装备产业链融合发展大会现场，我市27个项目集中签约，其中总投资100亿元的句容石砬山铜矿抽水蓄能电站项目、153亿元的京口国能镇江多能互补一体化综合能源示范项目，引人注目。这两个百亿级能源领域项目顺利签约，也是我市近年来系统谋划、积极构建新能源体系的重要成效。

石砬山铜矿抽水蓄能电站是国家能源局《抽水蓄能中长期发展规划(2021-2035年)》“十四五”重点实施项目。项目按照时间节点稳步推进：2022年3月，中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司完成了项目的关键技术专题研究报告并通过了审查，同年5月完成了可行性研究报告，配合江苏省地质调查研究院开展“矿地融合”专项研究，8月项目可行性研究报告通过了审查；今年2月，依照市政府要求，市发改委会同句容市人民政府、市自然资源和规划局，通过竞争性比选的方式，选择确定中国能源建设股份有限公司为句容石砬山铜矿抽水蓄能电站的投资开发主体。“此次签约既是2月镇江市和中国电建签署全面战略合作协议以来的一个阶段性成果，更是双方深化务实合作的一个新起点。”市发改委副主任朱华介绍，项目拟装机容量120万千瓦，以上世纪90年代的采石宕口扩建为上水库，以石砬山铜矿地下开采矿坑建设下水库，实现废弃矿坑的绿色开发再利用。目前综合利用这种地下矿坑资源建设抽水蓄能电站的做法在全球尚属首创。该项目的落地将为我市打造全省抽水蓄能电站示范集群、推动产业链高质量发展增添新动能。

值得一提的是，经市领导与中国能源集团双方高层领导对接，市联合工作专班积极推进落实，中国电建将参与支持抽水蓄能电站项目服务的周边配套基础设施建设、生态修复、景观提升、旅游产业导入等“1+N”综合开发建设，将该项目打造成为能源、交通、数字、水、生态、产业、文化、气网融合的示范性项目。市发改委主任谈沁磊透露，市发改委牵头会同市招商局、句容市，与中国电建进一步敲定了项目具体推进计划，力争2023年12月完成核准工作，2024年1月开工建设。

(下转2版)

### 布局新能源 撬动新动能 市发改委全力推进重点能源项目落地

## 加快推动产业链培优做强

本报评论员

7月14日召开的船舶与海洋工程装备产业链融合发展大会上，市政府与中船动力(集团)有限公司签署合作协议，产业项目累计总投资达824.7亿元，其中，30亿元以上产业项目11个。一大批重大产业项目的签约，必将极大充实镇江船舶海工装备产业实力，进一步提升行业影响力和竞争力。

党的二十大报告对加快建设海洋强国、交通强国、制造强国作出战略部署。习近平总书记前不久考察江苏，赋予江苏“在推进中国式现代化中走

在前、做示范”的重大定位和“四个新”的重大任务，明确要求“在科技创新上取得新突破”“在强链补链延链上展现新作为”。省委、省政府印发了五个行动方案，其中《打造具有全球影响力的产业科技创新中心行动方案》把高科技船舶和海工装备作为重点方向之一。这次大会是镇江贯彻落实习近平总书记考察江苏重要讲话精神和省委、省政府最新部署的具体行动。

2021年，为贯彻产业强市战略，我市推出“产业强链”三年行动计划，

明确了制造业“四群八链”的发展目标，围绕高端装备制造、生命健康、数字经济、新材料四大产业集群和新型电力(新能源)装备、汽车及零部件(新能源汽车)、高性能材料、医疗器械和生物医药、新一代信息技术、航空航天、海工装备、智能农机设备八条产业链，精准发力、聚力攻坚，到“十四五”末，力争形成2个主营业务收入超1500亿元、2个主营业务收入超1000亿元的产业集群，重点产业链主营业务收入力争突破3000亿元。

船舶产业链是我市“四群八链”重点产业的重要组成部分，要紧抓重大机遇窗口，放大基础特色优势，积极培育拥有国际竞争力的链主企业，在强链补链延链上狠抓落实、攻坚突破，加快推进船舶海工产业创新发展、做大做强，早日成为镇江“四群八链”的代表性产业链群。

产业链集群建设是推动高质量发展的必然要求，是构建新发展格局的必然选择，是落实产业强市战略的必然方向。

(下转2版)

### 强信心 加油干 勇争先

## 镇江高新区：为产业转型升级注入新动力

本报通讯员 李强 本报记者 姜萍

开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势。作为镇江最年轻、体量最小的板块，镇江高新区聚焦“争当创新发展‘先行军’，打造科技创新策源地，加快成为镇江发展‘活力标杆’”使命任务，在船舶海工装备、半导体产业、现代物流、数字创意等领域全力强链延链补链扩链，加快形成集聚优势，为镇江产业转型升级注入新动力。

持续激发创新活力

科技创新是激活高质量发展的“动力源”，自实体化运作以来，镇江高新区不断加强企业培育力度、多措并举强化企业创新能力、区域科技创新力和产业竞争力正不断提升。

前不久，我国第一艘自主设计建造的海洋生态活鱼运输船在镇江船厂顺利交付。江苏省镇江船厂(集团)有限公司第一副总经理徐桂忠告诉记者，近年来，公司在镇江高新区搭建的产学研合作平台基础上，全面推动科技成果转化，争取到很多省级以上科技成果转化项目，也得到了政府在科技创新方面的资金支持，“应该说对于我们企业的高质量发展和创新驱动，起到了非常积极的促进作用。”

镇江高新区科技发展有限公司陈俊表示，镇江高新区用真金白银支持企业高质量发展，“今年我们推出了‘三高四新’政策2023年修订版，安排了4300万元专项资金，全面支持新引进项目和在地企业新增长点项目。同时开展了两轮‘问需于企’调研走访，收集企业诉求32项，办结率超过85%，切实提升企业获得感和满意度。”

有力集聚创新资源

目前企业对于科技创新以及成果转化的需求愈发迫切，镇江高新区也在着力推动更多创新资源与企业需求相对接。近年来，镇江高新区大力推动新型研发机构建设，与国内外高校院所合作共建中科院镇江智能制造创新研究院、镇江高端装备研究院、江苏科技大学海洋装备研究院等7家新型研发机构，涵盖船舶海工、高端装备制造、新一代信息技术、新材料等产业领域。

江苏科技大学海洋装备研究院院长谷家扬表示，从国家层面的科技改革发展方向看，高校应该更务实地为企业做些落地工作。在前期合作的基础上，江苏科技大学海洋装备研究院将围绕高新区的船舶海工企业、配套单位，做好科技服务、科技对接，真正将科研成果转化为为企业服务。(下转7版)

### 句容北山水库运行平稳

当前正值汛期，句容市北山水库保持高密度、高频次巡查，确保安全度汛。作为供水单位，北山水库主要保障句容城区20万人的生产生活用水，截至目前，水位未超过汛限水位。 黄帅 徐鹏飞 摄影报道



## 强引领 创特色 重长效 润州持续擦亮乡村宜居底色

### 农村人居环境提升“镇”在行动

本报记者 孙晨飞 本报通讯员 高昕

今年以来，润州区全面高标准开展农村人居环境整治村庄垃圾清理专项行动，积极推进问题整改，不断增强群众满意度，让乡村更美更宜居。

坚持党建引领，强化集中攻坚

“美丽乡村是我家，干净整洁靠大家……”近日，润州区开展了以“清

洁村庄环境 共建美丽乡村”为主题的集中巡查整治日活动，各街道主动邀请“三结三定”区级机关、党建联盟单位参与志愿服务，累计出动360余人，围绕重点区域进行集中全面排查，按整治标准对辖区全域范围内的村庄环境进行一次“拉网式”的大排查、大起底、大整治。

通过地毯式、常态化滚动排查，全区做到底数清、情况明，提升整治标准，巩固整治成效。聚焦重点区

域，围绕重点问题，逐个研究、集中攻坚。活动开展以来，全区累计清理农村垃圾160余吨、建筑垃圾2330余吨、河塘46口、沟渠25.8公里，自查发现问题865个，已全部整改完成。

坚持因地制宜，强化亮点打造

为推动环境整治走深走实，韦岗街道韦岗村村委会根据实际遇到的整治难题，购置了浮萍打捞器和河道拦污网、枝条粉碎机器具，帮助提升浮萍整治效率，保障小微水体“呼吸畅通”，对树枝、落叶、秸秆等进行粉碎作业，还田于民，将枯枝落叶“变废为宝”。(下转7版)

### 全国第一批古代名碑名刻文物名录公布 我市《瘞鹤铭》等六方碑刻上榜

本报讯(管伟 刘森)7月14日，国家文物局网站公布《第一批古代名碑名刻文物名录》，江苏共73通(方)重要文物入选，其中我市有6方碑刻上榜，均藏于焦山碑林，包括有“大字之祖”之称的《瘞鹤铭》碑。

据介绍，《第一批古代名碑名刻文物名录》包含碑刻、摩崖石刻等1658通(方)重要文物，刻成年代从战国至清，文字种类包含汉文、藏文、蒙文、满文、维吾尔文等20种，全国31个省、自治区、直辖市均有分布，保管、收藏在323处文物保护单位及221家文物收藏单位。

我市入选的6方碑刻分别为南北朝《瘞鹤铭》、唐润州仁静观《魏法师碑》、唐贞观《金刚经》、唐摩崖石刻、宋陆游踏雪观《瘞鹤铭》摩崖石刻、清《澄鉴堂石刻》、清乾隆御碑。《瘞鹤铭》原刻于焦山西麓，曾崩落于长江中，现焦山碑亭里立着的是清代陈鹏年于康熙五十二年(1713年)从长江中捞起的几块原石。现有五方残石，一共93字，其中11字不全，它是隶书向楷书过渡的一种字体，被黄庭坚称为“大字之祖”。