

2024年6月 30 星期日

农历甲辰年五月大廿五  
今日天气：阴有阵雨或雷雨雨量大到暴雨 最低温度 25℃左右  
最高温度 27℃左右

关注南通发布 App

获取更多资讯内容

**吴新明会见土耳其科森集团总裁穆拉特·科克古鲁一行**  
**加强互利合作 携手共赢发展**

本报讯（记者李彤）28日下午，市委书记吴新明会见土耳其科森集团总裁穆拉特·科克古鲁一行。

吴新明代表南通市委、市政府对穆拉特·科克古鲁一行来通表示欢迎。在简要介绍南通经济社会发展情况后，他说，南通与土耳其拥有良好的合作基础和巨大的合作潜力，近年来交流往来日益密切，今年还开辟了首条土耳其航线，南通与土耳其的经贸合作之路将越走越宽广。南通是习近平主席亲临考察、亲切勉励的城市，当前正以获批全国首批沿海开放城市40周年为新起点，抢抓长三角一体化发展等国家战略机遇，持续扩大高水平对外开放，着力塑造开放型经济新优势，奋力打造襟江带海、联通内外的战略性开放枢纽。科森集团是土耳其知名企业，集团核心业务与南通重点发展的优势产业链关联度很高，希望集团加强与南通产业链供应链合作，加快布局南通，持续深耕南通，打造面向长三角的重要基地。吴新明表示，南通正打造市场化、法治化、国际化一流营商环境，将紧扣企业发展需求，提供精准优质服务，全方位保障企业在通发展。

穆拉特·科克古鲁感谢南通市对集团来通发展给予的关心支持，他说，南通地处长三角中心区域，交通区位优越，发展势头强劲，集团对投资南通充满信心，将深化务实合作，加快推进项目落地，携手互利共赢、共同发展。

市领导陈慧宇参加会议。

## 畅通“水水中转”关键一环 通吕运河大洋港短支进港航道工程启动建设

本报讯（记者彭军君 通讯员黄明星）昨日，通吕运河大洋港短支进港航道工程正式启动建设，标志着南通“水运江苏”建设迈出坚实一步。

大洋港短支进港航道是从通吕运河进入南通港通州湾港区吕四作业区的重要进港航道，该项目起于通吕运河大洋港，终点位于吕四作业区内河转运区进港航道口门处，全长1.16千米，该段连接了通吕运河及内河转运区，将进一步完善“内河到港口、铁路到堆场、港口通大洋”的集疏运体系，为港区的产业发展提供有力保障。

吕四作业区内河转运区是江苏新出海口吕四起步港区的重要组成部分，便利的水水中转条件吸引了益海嘉里、中储粮等粮油项目相继落户并开工建设。“通吕运河大洋港短支进港航道打通了从内河转运区到内河航道的最后一公里，畅通了水水中转的关键一环，补齐了从海港码头到内河码头，再到内河航道的运输体系，有力地保障了江海联运的顺利实施。”启东市吕四港经济开发区港口管理局局长李成盛说。



28日，由上海振华重工为中国铁建港航局建造的5000吨自航式全回转起重船“铁建起重5000”在振华启东海工新基地顺利下水，进入起重设备安装调试和交船冲刺阶段。该船是我国自主设计、建造，拥有完全自主知识产权的自航式全回转起重船，各方面性能均达到国内顶尖水平。

黄海 施燕文 吴锡松摄

## 7月，一批新规 护航美好生活

## 国家医保药品目录 调整明日启动

A4 观天下

## 进一步全面深化资本市场改革 证监会研究谋划一揽子举措

据新华社电 记者6月28日从证监会获悉，近日，证监会就进一步全面深化资本市场改革开展专题调研。证监会主席吴清表示，证监会正在深入开展注册制等资本市场改革综合评估，在此基础上将抓紧研究谋划进一步全面深化资本市场改革的一揽子举措。

吴清称，证监会将坚持稳中求进、远近结合、综合施策，坚持尊重规律、守正创新，着力推动高水平的市场化改革，进一步提升资本市场对新产业新业态新技术的制度包容性和精准性，加快推进“科创板八条”落实落地。

吴清表示，证监会将着力推动上市公司高质量发展，加

快完善发行上市、信息披露、并购重组等基础制度；着力推动中介机构提供高标准的专业服务，大力强化执业能力建设，加快推进建设一流投行和投资机构；着力推动实现违法违规“高成本”，大幅强化行政、刑事、民事立体化追责，保持严监管强监管态势，切实维护“三公”的市场秩序和保护中小投资者合法权益。

吴清称，证监会将坚持“开门搞评估、开门搞改革”，加强市场沟通，广泛倾听、认真研究各方面的意见建议，及时改革完善相关制度规则，抓紧推出一批有示范意义的典型案例，促进形成各方共同推进进一步全面深化资本市场改革的强大合力。

2024年第四期城市信用监测报告显示，我市综合信用指数在全国261个地级市中位列第五，全省排名第一——

## “信用南通”彰显强大城市软实力

新时代 新征程 新伟业

信用是市场经济健康、规范、有序的基本，是经营主体安身立命之本。近日，国家公共信用信息中心发布的2024年第四期城市信用状况监测排名显示，南通综合信用指数为90.32，在全国261个地级市中位列第五，全省排名第一。

完善的社会信用体系和高质量的社会信用环境，既是良好营商环境的重要组成部分，也是持续优化营商环境的有效保障。近年来，南通坚定不移推动社会信用体系建设，深入开展融资惠企、修复暖企、承诺便企、评价护企“信用助企”四大行动，以高质量信用服务优化营商环境、激活市场活力，持续擦亮“信用南通”品牌，为全市经济社会高质量发展提供硬支撑。

### 全国前列，不断提升影响力

城市信用状况监测是国家发改委委托国家公共信用信息中心对各地信用状况进

行的动态监测评价，自2015年起定期发布，是观察中国城市社会信用情况的重要窗口，亦成为判断营商环境的风向标之一。2023年，南通获评第四批社会信用体系建设示范区，城市信用监测月度最好排名全国第一、年度综合排名全国第五。

《海事政务服务实施信用“告知承诺制”》打通国际航行船舶出口岸“急”简申报、快办快出”通道》入选2023年度全国信用承诺优秀案例；南通市信用风险分级分类监管举措被国家《优化营商环境百问百答》收录；《叠石桥家纺市场信用监管评价指标体系》完成近3000家商户的信用信息采集、信用评价和分级分类监管，获评全国“诚信兴商宣传月”典型案例；强化出口信用保险作用，建立以买方和出口企业为核心、以信保机构和融资银行为保障的服务结构，获评“新华信用杯”全国优秀信用案例……一个个扎实举措，推动“信用南通”

建设蹄疾步稳，影响力在全国进一步提升。

今年以来，我市多次开展招商引资、企业座谈等活动，对话受邀前来的企业负责人，除了相关扶持政策，诚信经营环境、政务诚信建设、信用基础设施建设等方面的情况，也是他们选择投资目的地的重要标准。“南通信用状况在全国、全省排名靠前，给营商环境建设加分项，让企业投资信心更足、发展步伐更稳。”市发改委相关负责人表示，南通一直将信用建设作为优化城市营商环境的重要抓手，先后印发《南通市“十四五”社会信用体系建设规划》《南通市推进社会信用体系建设高质量发展服务促进形成新发展格局实施方案》等，聚焦顶层设计，明确发展路径，创新建设社会信用数字化服务管理系统，创新推进县级地区信用体系建设，形成社会信用体系建设“四梁八柱”，赋能更优营商环境。

### 行动助企，精准护航稳发展

“真是太感谢了！你们主动上门指导我们进行信用修复，帮我们消除了不良影响，重塑了企业形象。”近日，如东一家建筑安装公司在外地受到处罚，在助企信用修

复指导员的帮助下顺利完成了信用修复，企业负责人特意上门致谢。“刚开始没有在意，后来参加招投标时发现这给业务发展带来很多阻碍，信用确实太重要了！”

信用修复，对于企业重塑诚信形象、维护合法权益意义重大。修复暖企不仅是我市积极推动社会信用体系建设的四大行动之一，也是营造一流营商环境的重要部分。“我们采取事前善意文明执法、事中精准服务告知，事后协同闭环修复模式，推动行政执法部门实行免罚轻罚柔性执法，持续性开展信用修复公益培训，并在国家层面共享信用修复结果前，建立‘信用修复一次达’工作机制。”市发改委相关负责人表示，目前推行的“信用中国”“国家企业信用信息公示系统”双平台信用修复协同工作机制，有效实现了企业“最多跑一次，修复一次达”。

“这款贷款产品太方便了，对贷款有困难的企业来说，省去了不少麻烦！”21日，我市一家纺织企业负责人通过线上操作，签署南通企业信用平台信息查询授权书，填写调查问卷，成功拿到银行授信额度，成为通过企业信用信息平台发放“信贷贷”的又一位客户。

（下转 A2 版）

## 崇川赴苏州推介 签约33个项目 总投资约130亿元

本报讯（记者张园）28日，我市崇川区投资环境推介会在苏州成功举办。会上，乐金半导体IC封装材料、穹顶无创深部脑神经医疗、三钧新能源功能线束研发制造等33个项目顺利签约，总投资约130亿元。

近年来，崇川区船舶海工、高端纺织两大传统产业加速转型，年均实现两位数增长。以生命健康、新材料、智能装备、集成电路为代表的战新兴产业，产值均超百亿元，初步实现链式集群发展。全区高企保有量534家，万人发明专利拥有量72.4件，规上工业企业省级以上专精特新占比超13%。先后引进复旦大学张江研究院等大院大所，吸引5个院士团队、5个省双创团队、103名省双创人才入驻，为企业发展提供强劲的人才支撑。着力推动产学研深度融合，建成国家级企业技术中心3家，省级重点实验室、院士工作站和工程技术研究中心53家，国家技术转移东部中心崇川创新中心实体化运营。



28日，随着启东特大桥最后一根钻孔桩55#-5#墩桩基顺利浇筑，标志着由中铁上海工程局承建的北沿江铁路站前VI标全部桩基施工圆满完成。这也是全线首个完成全部桩基施工的标段，为铁路开通打下坚实基础。

中铁上海工程局北沿江铁路站前VI标项目部位于启东市、海门区境内，正线长度46.59公里，桥梁46.987公里，施工总造价456470.7115万元，全线共有桩基12766根，其中最大桩深126米，全部桩长838274.87米，相当于94个珠穆朗玛峰的高度。

刘勇 陈玉凤摄

## 神马电力参与起草近50项国内外行业标准，累计获得国内外500多项授权专利—— 推动电力行业智能化绿色化发展



24日，江苏神马电力股份有限公司展厅内，各式各样的等比例缩小复合横担及输电杆模型有序摆放，它们以双柱双拉、单柱单拉等先进结构形式呈现，科技范儿十足。

面对变电站传统外绝缘广泛存在的爆炸、脆断、闪络等问题，神马电力坚定走上以新材料、新技术革新电网的发展之路。自1996年以来，公司在创始人、董事长兼首席执行官马斌的带领下，不断推动电力行业的技术创新。

在技术研发领域，神马电力成绩斐然。公司研发的橡胶密封件有效解决了电力设备渗漏油问题，产品和解决方案的优势赢得全球设备制造企业和电网用户的广泛认可；公司研发的变电站空心复合绝缘子填补了国内外复合空心

绝缘子制造技术空白，与ABB、GE、西门子等国际企业建立了合作关系；公司研发的输电塔复合横担和新型防爆变压器复合套管，技术性能达到国际领先水平。此外，公司还参与起草了近50项国内外行业标准，已累计获得国内外500多项授权专利，为电力行业的技术进步作出重要贡献。

随着全球对碳中和的追求日益迫切，电网扩张成为制约全球可持续发展的关键瓶颈。神马电力通过持续创新，为解决电网扩张的难题提供了新的思路。其参与的“特高压+800kV直流输电工程”项目获得国家科技进步特等奖，彰显了公司在特高压领域的技术实力。新材料外绝缘构建的更小型化、更绿色、更可靠、更经济的V2.0电网，重新定义了电网的未来，在全球范围内有效地解决了电网扩张的难题。2021年神马电力在巴西以小型化电网方案成功中标了345kV BOT（建设、经营、转让）项目即是一个最佳案例，这一案例也充分展示了其在全球电网领域的专业能力和创新实力。

在电力行业发展的浪潮中，智能制造和绿色元素的双翼齐飞，也让神马电力在行业内独树一帜。智能制造方面，

2020年，公司依托西门子4.0工业标准建设的输变配复合外绝缘数字化产业基地正式开业，不仅推动了公司智能制造和产能提升，更为整个电力行业树立了新的标杆。绿色发展方面，2021年，公司荣获江苏省绿色工厂称号，充分体现了在环保和可持续发展方面的努力和成就。

眼下，神马电力正乘着长三角一体化发展的东风，加速实现产业的跨区域协同发展。公司的全球总部和研发中心设在上海，借助其得天独厚的地理位置和丰富的国际资源，积极拓展海外业务，快速实现全球市场的深入布局。

“今年8月底的法国巴黎CIGRE（国际大电网会议）上，作为唯一的钻石赞助商，神马电力将展示如何通过创新技术推动电网的小型化，为实现全球碳中和贡献力量。”马斌表示，神马电力将继续以创新为驱动，开发一系列新产品及解决方案，推动行业进步，为全球电力行业的发展贡献中国方案、中国智慧和中国力量。同时，公司将继续深化人才战略，通过引进高端人才、建立研发中心，形成强大的研发和创新能力，为长远发展奠定坚实基础。

本报记者 吴霄云