

锻造过硬本领 扛起使命责任

我市组织“三支力量”联合集中点验

本报讯（记者何家玉）昨天，我在新建成的市民兵训练基地，组织“三支力量”联合集中点验，检验我市民兵力量、应急救援力量和国防动员专业保障队伍建设情况。市委常委、南通军分区大校司令员周建新，市委常委、常务副市长王晓斌等出席活动并讲话。

点验大会在庄严的《中国人民解放军军歌》中拉开帷幕。会上，宣读了市属民兵应急分队出入队名单和干部骨干任职命令。在宣誓环节中，全体基干民兵和参加点验队员高举右拳，以铿锵誓言表达“不忘初心跟党走，牢记使命勇担当”的决心。

大会指出，要深刻认识到三支力量的重大意义，聚焦实战需求，在能力生成上强化联合统筹、实战为先，强化资源共享、科技赋能，强化分域联训、加强协同，推动三支力量深度融合、无缝对接，形成“联得紧、合得成、打得赢”的整体合力；要牢固树立团结意识，听党指挥，切实增强国防意识和忧患意识，真正以高度的政治责任感和使命感，不断加强新形势下“三支力量”统筹建设，更好保障国防动员和应急应战各项任务，为维护国家安全、社会稳定和人民权益，助推全市高质量发展，做出新的更大贡献。

青少年美育微短剧
《开麦吧，少年》在通开机

本报讯（记者范译 见习记者邢知洁）22日上午，青少年美育微短剧《开麦吧，少年》在南通博物苑广场举行开机仪式。市委常委、宣传部部长陈冬梅，新华社江苏分社副社长、分党组成员徐华共同为开机仪式揭幕。

《开麦吧，少年》由南通市委宣传部与新华社江苏分社联合出品，新华社新闻信息中心江苏中心制作，以少儿美育品牌“童声里的中国”为创作蓝本，通过创新叙事形式构建青少年美育新场景，串联起南通“中国近代第一城”的百年文脉，是地方立足本土文化资源优势，携手主流媒体打造网络视听精品的创新实践。剧中不仅融入张謇企业家精神、非遗技艺、诗意图思等城市文化符号，更着力刻画奋斗精神的代际传承，展现新时代青少年的责任担当与成长蜕变。

据悉，该剧将于2025年第三季度登陆新华社客户端、新华思政学堂等新华社国内新媒体平台，还将联合主流电视媒体与年轻受众聚集的流量平台，实现台网共振、大小屏互联；同时还将借力新华社海外社交媒体传播平台，让中国少年的精神气象绽放世界舞台。

进一步提升企业竞争力
民营经济促进法专题研修班开班

本报讯（记者吴霄云）21日上午，由南通市工商联主办的民营经济促进法专题研修班在市委党校开班。本次研修班以“弘扬张謇企业家精神，推动民营经济高质量发展”为主题，旨在通过系统培训帮助全市民营企业家深入理解并运用我国首部民营经济促进法，进一步提升企业竞争力。

《中华人民共和国民营经济促进法》是我国首部针对民营经济发展的基础性法律，针对公平竞争、投融资环境、科技创新等六大民营经济面临突出的问题，以法治方式作出制度性安排。南通市工商联相关负责人表示，该法的颁布将有效破除隐性制度障碍，为民营企业营造稳定、公平、透明的发展环境。

研修班为期三天，采用“课堂讲授+现场研讨”的互动模式，邀请国内知名专家学者围绕法律解读、智能制造、智改数转等主题展开授课。课程设置既涵盖民营经济发展的法律保障，又结合产业升级实际需求，帮助企业家把握政策机遇，增强应对复杂经济形势的能力。

总投资5亿元

智慧光储充系统量产基地项目开工

本报讯（记者吴霄云）昨天，思格新能源江苏智慧光储充系统量产基地项目在苏通科技产业园区开工建设。该项目总投资5亿元，投产后可实现年产光伏逆变器及储能PACK设备超30万台的生产规模，将进一步提升我们在新能源装备制造领域的竞争力。

作为全球领先的可堆叠分布式光储一体机解决方案提供商，思格新能源此次在南通布局的智慧光储充系统量产基地，占地面积约115亩，总建筑面积达11.5万平方米。该项目产品线涵盖光伏逆变器、储能PACK及备电柜等核心设备，将广泛应用于家庭能源、工商业园区、数据中心及充电基础设施等多个场景，构建从绿色发电到智能用能的全链路能源解决方案。项目预计2026年建成投产。

“南通基地是思格新能源‘全球智造’战略布局的重要落子。”思格新能源董事长、CEO许映童在开工仪式上表示，“项目建成后，将大幅提升公司核心产品的规模化生产能力，为公司全球业务拓展和交付能力提升提供坚实保障。”

一分钟内锁定骨质疏松风险点

(上接A1版)

2021年6月，南通大学张塑教授团队与南通一院影像科联合攻关，组建了由5位人工智能科学家、8位医学专家、7位医工结合工程师组成的跨学科科研团队，针对传统筛查痛点展开技术攻坚。团队成员通大电气与自动化学院研究生邵睿表示，平台通过3年临床测试，最终实现“一次CT、多重诊断”的技术跨越。

“崇川区是江苏省乃至全国最早开展骨质疏松高危人群健康促进项目的区县之一。我们对于‘AI骨质疏松智能诊断平台’项目充满期待，希望可以助力基层医疗机构开展居民骨质疏松筛查，造福更多骨质疏松高危人群，尤其是老年人。”崇川区卫健委党组副书记、副主任陈明祥说。

电子凭证会计数据标准深化试点加快推进

(上接A1版)在平台运行相对成熟后，移交省财政厅，为全省提供数据和应用服务。同时，持续深化跨部门工作机制，与市人民银行、各商业银行、税务局等单位加强合作，定期召开联席会议，协调数据标准、系统接口、业务流程等工作，确保平台与税务、银行、航空等机构之间数据顺利对接，保持数据的完整性和一致性。截至今年5月中旬，平台已接入增值税电子专票3047张，增值税电子普票9629张，全面数字化的电子发票（数电票，不含航空运输电子客票行程单和铁路电子客票）60486张，航空运输电子客票行程单92张，财政电子票据3802051张，电子非税收入一般缴款书2420张，银行电子回单9367张，银行电子对账单25张。

据相关负责人介绍，我市将认真贯彻落实《通知》精神，联合相关部门持续完善电子凭证会计数据标准体系，逐步扩大电子凭证覆盖范围；同时，聚焦基层需求，优化服务保障，让电子凭证改革的红利惠及更多企事业单位及群众，为数字经济发展注入强劲动能。

从“跑腿办”到“指尖办”

如皋以技术创新引领政务服务变革



平台一键登录，30项高频政务服务事项可轻松办理；视频云勘验，3170余起勘验实现全流程“屏对屏”；AI自动评审，公共资源交易加持科技之眼……20日，记者走进如皋市政务服务大厅和公共资源交易中心，数字经济引领的革新之风扑面而来。

在数字化转型浪潮下，如皋以技术创新为引擎，聚焦政务服务堵点、痛点，推出“基层高频事项一平台办理”、“公共资源交易“数智见证””等创新举措，让数据穿透行政壁垒，用技术重塑服务流程，为优化营商环境注入强劲动能。

一平台整合
高频事项高效办理

“以前办理职工工伤保险参保登记，要跑好几个地方，现在一个平台全搞定，太方便了。”近日，南通百适乐运动科技集团有限公司业务经办人徐丽丽在如皋市政务服务大厅体验“基层高频事项一平台办理”的高效服务后，连声称贊。

“一个平台全搞定”指的是哪个平台？它是如何给企业带来便利的？带着这样的疑问，记者观摩了如皋市政务服务大厅人社局窗口的工作现场。

只见工作人员线上登录“南通市县一体化政务服务平台”，进入“基层高频事项一平台办理”专区，人社、民政、医保、税务等部门的30项高频政务服务事项，以及37个具体业务的办事指南及操作页面映入眼帘。“需要办理哪项业务只

需按照指南准备材料，依次填写内容。哪怕是第一次来办事的企业群众，按照指南都能进行业务办理。”如皋市数据局政务服务科科长杨爱平介绍。

不仅业务“小白”能操作，更重要的是，“基层高频事项一平台办理”打通了不同部门、系统间的业务壁垒，实现了数据的互联互通。“以往，基层办事服务大厅有多套部门业务系统，网络不互通、数据不共享，窗口工作人员需要登录多个系统，重复提供材料，才能办理业务，群众不仅等待时间长，还需要在多个窗口来回奔波。”杨爱平说，“基层高频事项一平台办理”彻底打破了以往办事系统多、数据不共享、工作人员需反复登录不同平台的困境，实现了跨部门、跨层级、跨领域的系统对接、业务协同与数据共享，让业务办理实现“一键到达”。

目前，“基层高频事项一平台办理”已在如皋各镇（区、街道）落地运行，办事群众只需就近前往各镇（区、街道）的便民服务中心，便可享受到便捷高效的服务。

现场云勘验
审批提速惠企利民

项目经办人员在项目现场申请连线，如皋市数据局现场踏勘科工作人员借助视频连线，对经营场所布局、设施设备、人员配置、安全指标等关键要素进行实时核查，仅用两个小时，如皋皇冠假日酒店总监朱星宇，就顺利拿到了食品经营许可证，他感慨道：“现场云勘验的应用

，让我们实现了业务远程办理，真是太方便了。”

项目的建设进度，影响着项目发展速度；而项目审批的快捷程度，则直接关系到项目能否顺利推进。在项目审批过程中，传统的现场踏勘方式，不仅需要耗费不少人力物力，还容易受到天气、交通等因素的影响。为进一步降低企业办事成本，提升行政审批效能，如皋市数据局以服务需求为导向，创新开发了现场云勘验远程辅导系统。

“该系统整体依托江苏省政务服务网、‘苏服办’App，整合业务咨询、勘验预约、实景导航、视频核查、结果查询等核心功能，以‘远程辅导+实时互动+在线审核’模式实现全流程线上勘验。”如皋市数据局现场踏勘科科长王海军告诉记者。

以数字技术重塑行政审批时空边界，推动服务从“面对面”实地踏勘升级为“屏对屏”云端办理，变“人奔波”为“数据跑”，一个极速审批、极简办理的政务服务新模式正加速构建。“数字赋能，让以往需要7—8个工作日的审批时限压缩至半个工作日内，我们每名工作人员日均处理能力也提升至15—30个预约踏勘任务。”王海军说，现场云勘验服务新模式不仅是技术层面的革新，更是数字时代政务服务理念与治理逻辑的变革，它推动政务服务从“被动应对”转向“主动赋能”，从“管理思维”升级为“服务思维”，切实将数字技术转化为便民利企的实际成果。

“AI”辅助评审
交易生态持续焕新

“评标我们最少需要花费几个小时，AI最多需要20分钟，效率太高了。”AI识别出2处不符合规范的表述，再复核一下。”“平均分和AI给的分基本一致，没有问题。”……13日上午，如皋市公共资源交易中心内，为“如皋呼叫中心软件园二期

13号楼装修工程”“丁堰镇凤山社区单层结构厂房工程”两个项目进行评标的评审专家们，正在评标舱内将人工评审分数与AI自动评审分数进行比对。

当日是如皋首次在公共资源交易活动中引入AI智能评审技术，标志着当地在工程建设领域开启“数据驱动、智能评审”的新时代，为优化营商环境注入强劲动能。

“在评标阶段，AI智能评审体对两个项目共计692家投标单位的60余项评审指标进行智能分析与比对，精准识别各单位资质等级、围标串标风险点，自动生成报告合理性分析等横向对比数据，为专家决策提供客观依据。”如皋市公共资源交易中心副主任丁树华介绍。

作为全省首批“基于AI大模型辅助评标”改革试点地区之一，如皋市公共资源交易中心通过技术赋能实现评标模式从“专家主导”转向“人机协同”，评审效率从“按天计算”转向“按分计算”，评审效率提升超60%，人工误差率下降40%。

去年，如皋市公共资源交易中心便创新打造了“数智见证”系统，将公共服务平台、电子交易平台、音视频监控平台等数据深度融合，通过“一屏六场景”实时捕捉评标动态，确保评审过程可追溯、结果可复核，构建了“数据全上链、见证一张网”的数字化、智能化见证体系，此次再次创新引入AI智能评审技术，进一步推动了公共资源交易领域的数智化转型，为构建更加健康、高效的交易生态奠定了坚实基础。

“接下来，我们将持续拓展‘AI+公共资源交易’应用场景，计划在2025年年底前实现工程建设领域AI智能评审的全覆盖。”丁树华表示，下一步将通过迭代升级“数智见证”系统，建立“大模型实验室”等举措，倾力打造“全流程数字化、全要素智能化、全周期透明化”的公共资源交易新范式，助力营商环境持续优化。

本报通讯员 许周欣 本报记者 陈嘉仪

通州3个项目获省制造强省建设专项资金扶持

资金总额达2001.8万元

本报讯（记者黄艳鸣 通讯员顾贝）21日，记者从通州区发改委获悉，辖区3个项目获“2025年江苏省制造强省建设专项资金”扶持，扶持资金总额达2001.8万元。

据了解，此次获专项资金扶持的项目分别为南通海星电子股份有限公司的电动汽车充电桩用高性能电极箔攻关项目、南通江海电容器股份有限公司的新能源汽车及新能源用高可靠铝电解电容器研发及产业化项目以及南通沃太新能源有限公司的南通沃太储能系统生产及仓储智能化技术改造项目。其中海星电子和江海电容器申请的项目为关键核心技术攻关项目，沃太新能源为“智改数转网联”项目。

我市举办“生物多样性日”主题宣传活动

如东成立沿海生态共建联盟

本报讯（记者彭军君）22日，南通市“5·22国际生物多样性日”主题宣传活动在如东县小洋口金蛤花海举行。

近年来，南通持续推进生物多样性保护与生态修复，全市生物物种累计增至3983种，江豚逐浪、候鸟栖息的生态图景日益清晰；通过实施海洋生态修复工程，打造“蓝绿交织、多彩多元”最美岸线，“江风海韵”的生态底色愈发鲜明。此次活动落地如东，是对全市生态保护成效的集中展示。如东拥有86公里海岸线和100余万亩滩涂，是东亚—澳大利西亚候鸟迁徙的重要驿站。当地通过“划定红线”守护生态本底，建成小洋口勺嘴鹬保护小区等湿地保护区，治理互花米草入侵区域超5万亩，黑脸琵鹭、震旦鸦雀等珍稀物种频现。

活动现场，如东沿海生物多样性保护与海洋生态修复共建联盟签约。



21日，位于如皋市东陈镇的华荣运动用品有限公司内，工人在赶制一批外贸体育用品订单。

CFP供图

南通移动打造“云上智巡”平台

科技助力“蓝背心工程”升级

本报讯（记者张水兰 通讯员赵硕平 姚莹）记者22日了解到，南通移动以技术创新为驱动，深度参与南通市群防群治“蓝背心工程”，日前已成功研发并落地“云上智巡”平台。该平台作为“蓝背心工程”的中枢系统，通过智能化装备与数字化管理手段，为基层治理增添“智慧动能”。

“蓝背心工程”于去年7月启动，

此次由南通移动与公安部门共同打造的“云上智巡”平台，推动“蓝背心工程”实现升级。该平台依托中国移动

领先的5G、物联网及大数据技术，构建了“点线面+N”的立体化巡防体系。通过“一人一卡、一屏统管”精准调度，实现了巡防力量的实时定位、语音对讲、一键报警等功能，确保突发警情“秒级响应”。

截至目前，平台已为“蓝背心工程”提供2000余张号卡，设定巡逻线路168条，覆盖613家单位。

一期项目将竣工、二期项目已签约、三期项目在规划——

德迈药业“接二连三”投资海门

昨日，位于海门开发区的德迈制剂项目建设现场如火如荼，厂区道路施工接近尾声，厂房内无菌灌装生产线、鼻喷生产线正在进行设备调试，部分办公用房已交付使用……“一期项目总投资5亿元，共建设6条生产线，预计6月份试生产，总投资8.5亿元的二期项目已于去年11月份签约，计划今年四季度开工，三期项目规划也在紧锣密鼓实施中。”江苏德迈药业有限公司设备部经理王辰介绍。

德迈制剂由海南美康达药业有限公司投资建设，是什么样的动力让一家外来企业在海门一投再投？

“投资地点和合作伙伴的选择是否正确，直接关系项目能否成功。”王辰说。随着国产吸入制剂的崛起，集研发、生产、销售于一体的医药企业海南美康达药业有限公司着手布局这一百亿蓝

海。2023年，公司股东考察了安徽、山东等地，最后来到海门，被这里滨江临海紧邻上海的区位优势、较为完整的生物医药产业链深深吸引。经再三权衡，当年11月，股东们决定把新项目落户海门，先投第一期，条件是建设速度必须快。“市场瞬息万变，时间对我们企业来说太重要了，当时，研发已获成功，就在等生产基地建成。”王辰说。

项目上马，千头万绪。海门开发区组建服务专班，实施项目管家制度，派专人对德迈制剂项目给予全程打理，帮代办用水、用电、用气等配套设施所需手续，相关部门主动作为、积极配合，全力提供各类要素保障。去年5月，项目实现拿地即开工；9月，5幢厂房结构封顶；11月，设备陆续进场。

“项目推进中遇到任何问题，项目管家

都会第一时间协调解决。”王辰回忆，“在项目建设过程中，我们深刻感受到了海门区委、区政府对招商引资和项目建设的高度重视，以及为企业提供的全方位、多层次服务。”企业不必为围墙外的事分心，让公司股东们看到了海门对投资方的真心诚意，看到了海门开放包容、重商安商的地方文化，他们决定加大在海门的投入。去年11月27日，德迈药业与海门开发区签署二期项目投资协议。

如果说两年前海南美康达选择海门是一“见钟情”，那么今天已是“情比金坚”。德迈制剂一期项目投产后，可年产3亿支吸入制剂，二期项目产能是一期的3倍，同时计划引入高校资源，吸引顶尖科学家团队共建研发工作室，推动吸入制剂国产替代进程。更为重要的是，海南美康达计划把海门作为企业总部，打造了国内一流的吸入制剂生产基地。

“投资不仅是资金和技术的注入，更是信心的传递。”在二期项目签约仪式上，德迈药业总经理黄凯说。这一信心，是企业对市场的信心，也是对企业对投资地产业生态的信心和营商环境的信心。

长三角地区经济总量庞大，消费市场活跃。生物医药产业是海门重点发展的新兴产业之一，形成了涵盖药物中间体、原料药、医药制剂、医药研发服务等上下游产业链，初步实现了安全检测、疗效评价、药物报批等覆盖生物医药产业从研发到生产全链条的功能闭环，这些都给企业带来大量机遇。“我们将加大技术创新和研发投入，推动生物医药产业升级转型，为地方经济注入新的活力。”对未来发展，黄凯信心满满。

本报记者 黄天玲 本报通讯员 仇天琦