

# 南通日报

A1 今日8版  
第20306期

2023年3月30日 星期四

今日天气：阴局部有小雨  
最低温度10℃左右 最高温度  
15℃左右

## 九三学社中央副主席刘晓梅一行来通考察调研

本报讯（通讯员谢应娇 记者郭亮）3月28日、29日，全国政协常委、社会和法制委员会副主任，九三学社中央副主席刘晓梅一行来通，就九三学社机关建设等工作开展考察调研。

28日下午，刘晓梅一行同九三学社南通市委会在九三学社南通市工程建设支社社员之家召开座谈会，了解南通市级组织发展概况和亮点工作，就进一步加强市级组织机关建设提出建议。

调研组指出，九三学社南通市委会通过制定基层组织工作手册，强化与社员所在地基层党组织联系交流，实

施“一支社一精品课题”，体现了社务工作的“实”；创新开展九通科创合作、基层组织大走访、新社员入社仪式等，体现了社务工作的“新”。下一步要围绕中心，把握重点，加强思想政治引领，不断提升党派履职能力，筑牢可持续发展的组织基础，为南通、江苏高质量发展多做贡献。

在通期间，调研组参观考察了五山地区滨江片区、南通博物苑、南通创新区规划馆、南通大学范曾艺术馆等。市领导王小红、金元，住通全国政协委员、九三学社江苏省委副主委施卫东等陪同考察。

## 市四套班子领导参加义务植树活动

本报讯（记者朱文君）春风勤相邀，植绿正当时。29日上午，市委书记吴新明，市人大常委会常务副主任庄中秋，市委副书记、宣传部部长沈雷等市四套班子领导，来到南通开发区能达生态廊道，与南通军分区官兵代表、部分机关干部、基层群众等一起参加义务植树活动。

植树现场大家互相配合，挥锹培土、提桶浇水，接连种下香樟、榉树等树木，树苗迎风挺立、舒展枝条，在和煦春光中孕育蓬勃生机。吴新明一边植树，一边询问苗木品种、日常养护等情况，并叮嘱相关部门做好栽后抚育工作，做到种一片、成一片、绿一片。植树活动后，吴新明仔细查看林长制公示牌，详细了解林业资源保护、绿化等情况。他指出，植树造林是功在当代、利在千秋的伟大事业。全市上下要深入践行习近平生态文明思想，牢固树立绿水青山就是金山银山理念，高质量推进国土绿化工作，让爱绿、植绿、护绿在全社会蔚然成风，加快建设人与自然和谐共生的美丽南通。

能达生态廊道位于南通开发区核心区，北接紫琅湖公园、通启运河绿廊，南联老洪港湿地以及长江生态廊道，总占地面积约214公顷，是构建全市绿色生态体系的重要一环。近年来，我市以林长制为引领，科学推进国土绿化和资源保护。全市现有林地面积5.4万公顷，湿地面积46.4万公顷，林木覆盖率达24.21%，自然湿地保护率56%，建立了市、县、镇、村四级林长制体系，设立各级林长2584个，全面落实湿地与林地、绿地、自然保护地“四地”同建共管。2023年，全市计划完成造林绿化6500亩、新建（提升）绿美村庄16个，目前已完成3490亩；同时，开展新一轮林地保护利用规划编制，全面启用林长制信息化管理平台，强化“大数据+网格化+铁脚板”管理体系建设，全力做好林业资源保护和林业要素保障，筑牢绿色生态屏障。

## 话落实 谋发展 学习贯彻全国两会精神

### 通州布局创新链赋能产业链—— 以科技创新 激发发展新动能

3月28日，通州区发改委组织召开制造业智能化改造数字化转型工作推进会，邀请行业专家、优秀服务机构为辖区240多家企业充电赋能，进行供需对接。之前，通州区科技局邀请技术专家和财务专家对全区高新技术企业申报进行业务培训。

习近平总书记在参加十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时强调，加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。通州深入贯彻习近平总书记的重要讲话，全区上下坚持创新核心地位，加快塑造发展新动能新优势，争当全市高质量发展排头兵。

面对当前复杂多变的国际发展环境，通州把科技招商作为创新驱动发展的一条必由之路，加快对接、主动招引国内、国际一流资源，想方设法为产业创新集群建设输入黄金动能。3月18日，通州区赴沈阳开展科技招商。3月21日，通州假座上海中心大厦举办2023长三角（通州）高质量发展产业峰会。会上，汽车电子、智能制造、高端纺织等多个产业领域24个项目集中签约，总投资192.7亿元。

通过科技招商，通州布局创新链、赋能产业链，创造性实现发展要素快速集聚。目前，以汽车零部件、新一代信息技术、智能装备为主的“一主一新一智”产业新格局已初具规模。三大产业集聚了近200家规上企业，产值均已突破百亿，产值占比超36%。（下转A3版）

### 念好“土特产”三字经 如皋全力打造新时代鱼米之乡

■ A2看南通·要闻

### 通大附院周边开展专项整治 车辆乱停将被清拖

■ A3看南通·要闻



投稿信箱:ntrbj@163.com

## 开局谱新篇 起步即冲刺

如东经济开发区（高新区）17家企业获评“小巨人”，涌现两个百亿产业，生命健康和半导体产业集群拔节生长——

## 科创新高地群雄争先

全球首创的手持风冷焊，一台卖到7万元还供不应求；全球显示领域一年一次评定的大奖，往年由国际巨头垄断，而今却被南黄海之滨的民营企业捧回；填补国内血栓防治类器械空白、打破风电检测设备依赖进口历史的产品竞相下线，直奔国内外市场……3月28日，记者在如东经济开发区（高新区）这片科创新高地上，看到一家家企业不负春光争朝夕、创新转型战犹酣，共同描绘高质量发展新图景。

“我们开发区共有17家企业跨进省级以上专精特新‘小巨人’行列，涌现新能源装备制造和安防两个百亿产业，生命健康和半导体产业集群拔节生长，‘换道超车’的新引擎不断涌现，得益于持续打造‘如鱼得水、如鸟归林’的创新生态，助推企业深耕研发沃土，让科技创新的‘关键变量’加快变为高质量发展的‘最大增量’。”如东县委常委、副县长、如东经济开发区（高新区）党工委书记蔡东说。

### 创新不止 迎峰攀登

3月2日，两台套16兆瓦风电并网检测设备从江苏群菱能源科技有限

公司起运，发往南方海上风电场，挑起取代进口、助力深蓝绿色能源聚宝盆安全运行的重担。

谁能想到，公司创办人姚承勇不仅飞到如东经济开发区（高新区）布局新能源高端产业项目，还全资收购国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业——北京群菱能源科技有限公司，上演了一场“蛇吞象”的奇变。

我国风电产业异军突起，但风电机组高低电压穿越检测设备还是德国援助的，群菱能源迎难而上，埋头攻关，奋力赶超，先后承担国家重点研发计划等重大专项课题项目，参与多个省部级项目示范运营，率先建立起高效、专业的技术团队，年产量达5000余套，成为后发先至的领军企业，大功率风电检测设备频频在大型海上风电项目中标，今年到手订单已有1.5亿元。

“尽管我们自主创新拥有40多项发明专利，参与制定两个国标，但科技创新奋进不止，拥有50人的研发团队，今年研发投入2000万元，迎着新的产业高峰攀登。”姚承勇说。

走进如东经济开发区（高新区）半导体产业园的南通极瓦特激光科技有限公司，15000平方米的车间内部署了国内第一条光纤激光模块自动化智能组装线，在全自动生产线上，智能机器人娴熟地进行各项操作，紧锣密鼓赶制着光纤激光器订单。据生产负责人张良介绍，目前订单爆满，产能满负荷，今年销售将比去年增加1.5亿元。

股份有限公司刚刚竣工的厂房内，公司董事长黄海涛正与技术员一道研究解决设备安装的一揽子问题。

创亿达主攻大尺寸液晶显示背光新技术新产品的研发，主打产品量子点扩散板采用空气稳定型量子点材料与高分子材料，经创新性的多层共挤模内复合等工艺制成，是集扩散板、量子点层等光学功能为一体的光学产品，是高色域显示设备的关键核心部件，具有色域度广、色度均匀性高、低蓝光、长寿命、自动化组装、量产成本低等优势。

“我们国际首创量子点（OD）扩散板，是液晶显示背光技术的重大创新，突破量子点后加工不耐高温水氧的关键技术，开辟了量子点显示应用发展的新赛道。”据介绍，为加速量子点电视的普及推广，公司致力于研发无阻隔膜、高性能、匹配自动化组装线的量子点扩散板，频频中标TCL、海信、创维、BOE、华为、小米、长虹等显示行业头部企业。去年投资新上扩建项目，持续推进液晶显示背光新产品的薄型化、大尺寸化、标准化和智能化生产，今年量产后年销售额将翻一番。（下转A2版）

## 南通创新区在京发布光电产业规划 24个尖端项目现场签约

本报讯（记者周朝晖 见习记者吕雪琪）昨天下午，南通创新区在北京北辰五洲皇冠国际酒店发布光电产业规划，24个尖端项目现场签约。

作为沿江科创带的“中枢核心”，南通创新区目前是我市产业最高端、人才最密集、资本最活跃的“城市新中心、科创引领区、人才向往地”。近年来聚焦先进半

导体、光电子、新材料、数字产业网等领域构建产业体系、形成特色产业图谱。依托北大长三角光电研究院，汇聚光电产业，已吸引量子光电、微墨智能、九蓬光学等20多家光电技术领域的科技企业落户，光电产业集群效应凸显。

活动现场，国家技术发明奖一等奖获得者王若松博士领衔的

博雅睿视南通研发中心项目、国内首家NaaS服务商观脉科技南通研发中心项目、北京瞪羚企业慕华成志设立的慕华教育南通研发中心项目、复旦大学与中科院长光所团队领衔的遥感摄像头复眼科技项目、复通MASS一体化工业互联网平台项目、美国普林斯顿团队领衔的高端原子力显微镜项目等24个项目集中签约。



### “万事好通·惠企通”平台智能匹配省时省力 惠企政策免申快享

本报讯（记者张亮 通讯员朱雨杭）近日，苏锡通科技产业园区一科技公司收到2022年度南通市区企业知识产权贯标奖励。此前，公司通过“万事好通·惠企通”政策直达平台为自动化包装和输送设备的研发、生产、销售的知识产权管理申报该项奖励，全程线上办理。

从“最多跑一次”到“一次不用跑”，由市大数据管理局、市域社会治理现代化指挥中心会同市工信局、财政局打造的“万事好通·惠企通”政策直达平台，帮助企业“零距离”享受政策红利，惠企政策“简申快享”。企业在在线填写申报表格，通过平台流转至各相关职能部门进行审核，兑现进度可实时查看。除了“简申快享”，更有“免申即享”。在“万事好通·惠企通”平台加持下，企业甚至无须申报，符合条件即可直接享受政策补贴。部门工作人员一键导出符合条件的企业名单后，经核实无误提交财政部门审核。通过终审后，平台自动向企业

推送免申即享兑现消息，企业在线确认银行账号，足不出户便可享受免申即享的政策补贴。

“免申即享”的实现，得益于平台“政策找企业”功能。市发改委、工信局、科技局等相关部门组成工作专班，整合惠企资源，“万事好通·惠企通”平台归集了惠企政策802条，政策解读109个，项目申报数据9000多条，涉企数据300多万条。利用丰富的企业数据，部门可通过工作门户里的“政策找企业”功能，输入关键字或选择相关政策，平台自动生成符合条件的企业名单，将政策推送至相关企业。企业收到邀请后在线申报。

### 公共资源交易服务质效再跃升 足不出户办结业务

本报讯（通讯员朱佳颖 记者何玉）27日下午，南通市东方中学能达校区物业管理服务采购项目开标，仅4分钟就完成不见面开标；评标结束后，5分钟就实现中标通知书在线签章并实时发放。随着一系列“智慧快办”服务推行，我市公共资源交易逐渐从“一网通办”迈向“一网好办”，交易主体在零跑腿中切实享受到数字交易红利。

去年下半年，我市率先在市本级实现中标通知书在线打印功能，随后实现市县两级全覆盖应用。对比以往线下签订中标通知书，线上签发具有安全可靠、留痕可溯等特点，极大节约了中标企业特别是外地中标企业的时

间、差旅等成本。目前已1800余家中标单位不见面领取了中标通知书。

此前，我市上线投标保证金自动退款功能，无须投标人申请，自动发起未中标人的投标保证金在线退还，将退还周期缩短为2个工作日，提速75%，充分盘活投标企业现金流。截至目前，已自动退还投标保证金6.56亿元。

为激发交易主体内生动力，我市持续深化招投标电子保函应用，覆盖住建、交通等多个领域，通过联通建设工程交易系统、上线电子保函验证平台等信息化升级，实现电子保函应用率、便利度不断提高。招投标电子保函推广应用3年以来，共服务企业9900余家，担保金额超300亿元，全市投标保证金电子保函替代率达50%以上。

下一步，市公共资源交易中心将继续探索数字赋能智慧交易的新路径，为市场主体提供“一次性告知、一次性办结、一站式交易”的全方位前延服务，让服务软实力成为优化营商环境硬支撑。

