

南尖公园春晚“船舞台”回归

7月18日首演音乐会呈现水幕光影效果



“大麦网、秀动开票了！就是春晚同款‘船舞台’”“跟春晚一样的‘船舞台’”“现场效果应该更加炫酷”……这两天，无锡南尖公园全新演出开始售票的消息引发网友热议。记者了解到，曾在2025年总台春晚无锡分会场上亮相的南尖公园运河“船舞台”，历经五个半月升级改造，将于7月重新亮相，7月18日、19日由钢心乐队、贰佰领衔呈现首秀——2025南尖潮汐音乐会。

南尖公园承载着无锡民族工商业和运河文化的厚重历史，这座位于公园内的舞台，也在春晚现场通过演绎民族实业家群像，展现了锡城工商文化的魅力。此次改造后，演出的运营方吾尊团队将舞台创新设计为全球首创机械折叠水幕装置船型舞台，融合大型全镜面船体及机械翻转屏、水幕全息激光投影、远程激光雕刻等前沿技术于一体，“我们以水幕为画布，用光影来重构千年运河故事，这既是一场前所未有的科技大秀，更是一次对江南文化的当代诠释。”艺术设计总监吴焱介绍，“船舞台”位于古运河与京杭大运河交汇处，2025年总台春晚中，工业驳船造型舞台呈现了“实业报国”主题，这一“船舞台”升级转型为兼具震撼视听全景声的艺术空间后将与“小蛮腰”地标联动，通过南尖里全域灯光秀，常态化演绎运河文化、工商文化、江南文化，成为梁溪全新的复合性城市夜游新地标。

公园内拥有近7万平方米草坪，被誉为“无锡小呼伦贝尔”，已入驻无锡首家当代美术馆——回美术馆，各类商业首店也都将陆续开业，滨水休闲廊也将成为市民“躺坪观演”的天然观众席。7月18日，“船舞台”的全球首演，将会是民谣之夜，歌手贰佰演绎《玫瑰》等经典作品，NAAN 饕乐、卡车司机乐队悉数登场。7月19日，则是大型激光水幕与当代摇滚结合的首次交互呈现，钢心乐队带来《龙王》演出，图腾乐队、DJ RICO 也会在搭配水幕机械的舞台上带来震撼表演。

昨天，记者在公园内看到，“船舞台”主体结构正如火如荼地建设中，已经可以看出大船形态以及舞台大屏的基本框架。据悉，舞台即将在7月初竣工，而后再进行演出设备的搭建调试，演出舞台周边也将有创意市集摊位。“到时，观众可以在天然草坪区域内观看演出，每个位置都是极佳的观演视角。这次大型‘船舞台’艺术装置的设计将打破传统舞台的边界，让观众获得前所未有的大视觉沉浸式交互体验。”吴焱透露。每场演出预计可容纳1500人，南尖潮汐光影音乐会全球首演限量1000人，市集区域7月18日下午起开放体验，演出的票价为单人票148元，双人票280元，VIP388元。

另外，记者了解到，无锡南尖公园的整体场景区提升也在进行中，将增设浪漫小屋、坡道花境、青年驿站、亲子驿站、宠物驿站、增加公厕、景观坐凳、滨水卡座以及导视标识系统，呈现出更具现代美学的样貌。

(韩玲 图文报道)

南北协作打造产城融合新地标

万达集团商业综合体入驻无锡连云港工业园

本报讯 6月18日，无锡连云港专精特新产业园举行万达锡连美里商业广场及美里酒店项目签约仪式。该项目入驻不仅补强了园区生活服务短板，更探索出“以商兴产、以产促城”的产城融合新路径。据悉，项目预计年底开业运行，这是无锡连云港工业园首批入驻的高端服务业项目。

作为南北合作共建的重要园区，无锡连云港工业园深度参与连云港城市空间新格局的开发、建设和更新。通过引入商业综合体、酒店、银行等生活配套设施，创造丰富多样、混合使用的产业社区，打破传统产业园区常见的“潮汐效应”，融合办公与生活，为更多聚集于此的科创企业提供良好的发展环境。无锡



连云港工业园相关负责人介绍，作为新兴园区，无锡连云港工业园希望改变传统工业园区产业布局集中，居住配套不足等问题，通过配套设施完善提升，构建以产业园区、生活社区两区联动的产城发展新模式，通过打造新生活方式引力轴心建设具有产业影响力和生活吸引力的科创工作生活区。

此次签约的项目包括万达锡连美里商业广场项目和万达美里酒店项目。

其中万达锡连美里商业广场项目落地无锡连云港专精特新产业园，总投资约1亿元。项目旨在打造集高端购物、特色餐饮、休闲娱乐于一体的综合商业广场。项目规划面积约1.2万平方米，计划引入涵盖餐饮、生活服务等业态品牌20余家，其中包含2家区域首入品牌，3家主力店品牌。万达美里酒店项目为我市首个美里酒店项目，占地面积约8000平方米，总投资约1亿元。配备多功能会议空间、自助

餐厅及健身房，满足住客多元化需求。

目前，该项目已经确定的万达锡连美里商业广场主力店包括世纪联华超市、瑞幸咖啡、潘朵拉美食广场、中国电信等品牌。无锡连云港工业园相关负责人表示，该项目入驻有助于开启园区产城融合步伐，从而突破传统的园区式布局，依托科创产业，打造大型商务综合体、星级酒店等为基础的园区配套设施，进一步提升土地价值，以达到产业、城市、人之间有活力、持续向上发展的模式。未来，万达集团将以该项目为引领，创新支持无锡连云港南北共建新理念，探索文旅、康养、特色酒店、精品零售等业态融入无锡连云港南北共建发展战略中，共同书写协同大文章。(杨明洁)

锡山区成立生物医药产业党建联合体

本报讯 近日，“红链赋能，法治护航”锡山区生物医药产业合作发展共建活动在无锡精准医疗产业园区举行。会上，锡山区生物医药产业党建联合体进行了签约，无锡精准医疗产业园综合服务站正式揭牌，相关部门还向成立的律师服务团授牌、颁发聘书。

近年来，无锡加快打造国内领先、国际一流的生物医药地标产业，2024年产业规模突破2000亿元。作为无锡生物医药产业发展的重要承载板块，锡山坚持“产业集群+特色专业园区”发展模式，聚焦精准医疗、高端医美、创新药物等细分赛道，打造了精准医疗、合成生物、美妆三大特色产业园区，落地了南京大学锡山应用生物技术研究、省特殊化妆品质检中心等高能级创新平台，目前已聚集生物医药企业超270家，其中规模以上企业45家、高新技术企业39家，臻和生物、知原药业、晶海氢基酸3家企业入选市级生物医药链主企业，2024年全区生物医药产业规模突破190亿元，同比增长9.1%。

锡山区相关负责人表示，锡山将以此次活动为契机，推动党建与业务深度融合，将政治优势转化为产业发展“强引擎”；推动监管与企业直面沟通，助力医药产品审评跑出“加速度”；推动法治与实践高效结合，保驾护航产业创新“走出去”；推动服务与政策精准匹配，政企同心勇攀产业“新高峰”。(孙峰)

褚凤康同志逝世

本报讯 原无锡被单厂经济师，享受县处级政治、生活待遇的离休干部褚凤康同志，因病医治无效于2025年6月19日5时5分在无锡逝世，享年94岁。褚凤康同志1946年7月参加革命工作，1950年12月加入中国共产党。褚凤康同志遗体告别仪式于2025年6月23日7时在无锡市殡仪馆(钱桥)举行。

太湖宜兴水域迎清淤超级航母“太湖之光”

(上接第1版)可以对整个项目的施工状态进行智能管控和实时查看。”记者询问“絮凝剂配制是否需要人工参与”时，现场工作人员摇摇头：“平台已实现配制精细化，絮凝剂智能投放系统可根据实时浓度自动调节投放配比，精准度达行业领先水平。”据悉，这为业内首次通过数据计算实现无人自动化投料。

采访了解到，“太湖之光”不仅为太湖“调理”，自身也通过技术升级实现余水循环化，为生态环境“减负”。在1号船看到，9个絮凝剂配制仓总容量达450立方米，每天有近3000立方米固化底泥产生的余水流到这里

循环使用，整个船组余水处理量由此降低了20%。令人惊喜的是，“太湖之光”还新建了世界首艘余水处理船，采用全球领先的复合水处理工艺“生化+V-MBR+水质综合保障系统”，可在低温、设备故障间歇等复杂工况下稳定运行，出水稳定达到地表湖库Ⅲ类水指标要求。预计余水处理船7月可投用，解决了一体化清淤平台“底泥+余水原位处理”卡脖子问题。“科技为锚，当前太湖水环境治理已进入新境界，下一步将在生态、经济建设中更好地展现‘明珠’效应。”业内人士说。(朱雪霞 文/教翔 摄)

构建新生态，惠山新能源汽车产业升级

(上接第1版)就完成了纯电与混动电驱及其核心零部件的全产品型谱布局。在二期6万平方米厂房的施工现场，项目负责人告诉记者：“一期工厂去年平均产能利用率达到了100%以上，今年二期必须如期封顶！”生产线旁，采购主管正与供应商开着视频会议：“你们这批电机转子明天必须到货，生产线等着！”如今，星驱科技已与5家无锡核心零部件企业、16家江苏企业展开业务合作，未来几年将继续拓展10余家企业，预计采购额超30亿元。

惠山区工信局相关负责人介绍，全区已经形成涵盖整车、改装车、发动机等八大细分领域的完整产业链，拥有上汽大通、中车新能源两家整车企业，构建“龙头引领、多点支撑”的发展格局。

近日，在惠山经开区率先成立的“红色引擎”链企直通·星智链科创联盟现场，企业代表们围坐在一起，热烈交流着技术研发合作的难题和解决方案。今年，惠山区强化汽车及零部件产业链党委资源汇聚作用，聚焦汽车及零部件产业链链主企业，“产业链党委就像黏合剂，把整车厂、零部件商和科研机构紧紧拧成一股绳。”惠山经开区相关负责人说，这一举措打通了政校企技术研发合作堵点，推动汽车及零部件产业上下游协同创新。

势下，急需寻找新的业务增长点。今年，在天津大学无锡研究院的帮助下，两家企业迎来了转机。研发室内，无锡恒和环保科技有限公司的研发人员兴奋地说：“研究院为我们开发氢内燃机、绿色甲醇内燃机的后处理系统提供了应用场景和技术支持，这将是我们迎接商用车低碳零碳时代的重要产品！”

天津大学无锡研究院副院长肖刚带着团队调试新引进的氢内燃机测试台。“氢内燃机为商用车零碳化的重要技术路径，我们的实验室可以为氢内燃机做全方位的测试，是产品开发的‘利器’。”他指着忙碌的实验室，“现在每天都有企业来预约检测。”

传统汽车产业向新能源汽车产业转型升级，核心还在于研发。惠山区加速集聚一批重点科研平台，提供向“新”而行的产业生态。据悉，天津大学无锡研究院聚焦新能源汽车、内燃机、储能等技术方向，打造国家重点实验室无锡分室，与先进内燃动力全国重点实验室互补内燃机、系统及整车、燃料电池等测试资源，辅以特种动力、储能中心、碳足迹等特色，全面建设标准化第三方实验室。同惠新能源汽车创新研究院致力于建设权威的第三方氢能动力系统高效性、可靠性、耐久性检验检测公共服务平台。

惠山区已布局氢燃料电池产业链，引进国家燃料电池技术创新中心等机构，推动汽车关键技术的研发与产业化。此外，惠山区由中微腾芯、清华汽研院、赛迪研究院等合作共建汽车芯片领域专业实验室，打造长三角汽车芯片检测认证、应用推广平台。(卫曦臻)

注重研发，构建“新”生态赋能转型

无锡恒和环保科技有限公司、凯龙高科技股份有限公司是行业领先的发动机后处理产品企业。在动力产业低碳零碳化的发展趋

政协无锡市第十五届委员会常务委员会任免名单

(2025年6月19日 政协无锡市第十五届委员会常务委员会第十七次会议通过)

徐艳同志任市政协副秘书长；
胡才鸿同志任市政协提案委员会副主任(兼)；
陈剑同志任市政协提案委员会副主任(兼)；
免去褚一波同志的市政协副秘书长职务；
免去王国新同志的市政协人口资源环境城乡建设委员会副主任(兼)职务；
免去刘玉海同志的市政协人口资源环境城乡建设委员会副主任(兼)职务。

惠山加速构建AI教育生态圈

本报讯 近日，国产GPU领军企业摩尔线程、科大讯飞携手惠山区，共同启动AI教育合作项目。三方将依托摩尔线程的国产算力技术与智慧终端设备、科大讯飞的智慧教育解决方案，打造“AI教育”场景，以此加速构建惠山区AI教育生态圈。

“今年暑假期间，省锡中将引入摩尔线程联合爱薄智能推出的智能终端AIBOOK算力本，并配套科大讯飞AI黑板、人工智能通识课等前沿技术和产品，建设人工智能教学实验室，同步开展教师AI技术专项培训。”省锡中校长夏雷震说。

摩尔线程在AI算力领域成果显著。今年2月，摩尔线程系统级产品研发总部及生态圈落户惠山。副总裁方朝霞说：“‘夸娥智算集群’解决方案已升级至万卡规模，为复杂大模

型训练和推理提供算力支持。”

科大讯飞深耕智慧教育21年，依靠自研技术，构建因材施教技术路线与产品体系，已在全国80余个地区规模化应用。副总裁周佳峰说，通过此次合作，未来在省锡中课堂应用场景中，虚拟人助教可与学生开展实时情景对话与语音评测，支持跨学科启发式讲解和实时响应提问，这种以学生为中心的智慧教学模式，将通过技术创新驱动新生代学习者的好奇心与求知潜能。

据悉，惠山区正加速构建AI教育生态圈，依托省锡中教育集团优质教育资源，启动“未来教育科技产业园”规划设计，将吸引AI教育技术研发、内容生产、设备制造等企业集聚，形成“技术研发—教学实践—产业化”的区域协同模式。(卫曦臻)



为切实提升港口危险货物应急处置协同能力，昨天，新吴区住建局联合中石化周泾巷油库的应急队伍人员，在油库码头开展油品泄漏火灾专项应急演练，为保障港口能源枢纽安全、筑牢安全生产防线积累宝贵经验。(宗晓东 摄)

用“绣花功夫”织就高品质生活

(上接第1版)深化大件垃圾收运处置资源化、市场化运作模式，全面实行大件垃圾集中免费处置，试点开展大件垃圾免费集中收运。

提升便民服务，建设智慧家园

奔波于太湖新城的外卖小哥王钊在观山路上“邂逅”无人驾驶扫地车时，被它科技感十足的外表和高效的作业质量吸引到，没想到连扫地车都进入了人工智能时代。

深化环卫一体化保洁是城市精细化管理的基础环节。今年上半年，我市继续推动环卫保洁提档升级，锡山、新吴、经开区分别投入2辆装备试点实施无人驾驶环卫作业。本周，市环卫中心还出台了《无锡市自动驾驶环卫装备作业指导手册(2025年版)》，在全市域推广无人驾驶环卫作业。未来三年，新型环卫设施设备将持续不断投入使用，市区将有8条快车道实现无人驾驶保洁作业，背街小巷、道路停车区域机械作业率达90%，使环境卫生质量实现跃升。

相比道路清扫，停车管理的智慧化已初显成效。今年上半年，我市出台了《无锡市推进城市停车智慧化管理工作方案》，推动市区两级停车管理平台融合组网，推进无锡智慧停车良性发展。全市落实了“P+R”停车场收费8折、乘坐地铁5折”优惠方案，新增机动车公共停车位0.93万个、错时共享车位1922个，累计1584个公共停车场实现“先离场后付费”功能、注册人数达110万。市、区两级城管局还协调11所学校周边政府投资的公共停车场，在放学期间为接送学生车辆提供1小时免费停放服务。

未来三年，我市“智慧停车”的目标是打造全市“一个停车场”，实现停车信息统管用、国有公共停车场“通停通付”、社会停车场逐步“通停通付”。全市每年将新增机动车停车位1万个；在不少于50个老旧小区周边增设夜间泊位，完成80条道路泊位机器人智能化改造；持续推进重点区域停车治理，扩大错时共享范围，信息量接入智慧停车平台。与此同时，各地将探索“停车+”服务，完成100个停车场综合服务品质提升。

未来已来。“人工智能+”正与城市精细化管理深度融合，将为市民展现一批城市治理方面的人工智能应用场景。

健全长效管理体系，建设和谐家园

6月18日傍晚，正在等待高考分数的小王和同学一起来到半两浮生咖啡，在挨着古运河的外摆位上喝着咖啡，观赏晚霞，畅想未来。

今年以来，为助力提振市消费活力，全市城

管系统在以往试点的基础上，制定出台了《惠民生促发展规范摊点市容管理导则》《无锡市疏导点设置管理指引》《无锡市外摆位设置管理指引》，累计指导服务全市55个街区外摆位设置，通过因地制宜设置外摆位和特色市集等形式，服务支持各类市场主体促流量、提业态，增强消费者体验，提升城市烟火气。

城管部门还鼓励引导各地因地制宜探索尝试艺术绘墙、“文化+休闲+便民”融合服务点设置，截至目前，已完成滨湖区胡埭花星球、蠡太湖、梁溪区古运河畔、锡山区荡口古镇等18处30个花墙绘墙，梁溪区半两浮生咖啡、南长街咖啡亭、新吴区大溪港滨溪有生活等5处“文化+休闲+便民”融合服务点。

合理设置外摆位、便利市民消费是我市完善“建管一体”城市管理工作机制的体现。今后三年，全市将继续发挥城市管理工作机制作用，强化条块联动协作，系统解决跨区域、跨领域问题。

最近，家住广瑞二村的吴先生对前来社区坐班的城管队员说：“你们联合执法的效果出来了，小区旁边广融路停车场已建好，回家停车不再难。”为群众排忧解难的，是城管部门从年初年底开始持续推进的“城管进社区”工作。这项创新工作采取“1+N”挂钩进驻模式，推动城市精细化管理工作常态化长效融入社区基层治理体系。据统计，目前全市共有307名城管执法人员、1433名协管队员进驻761个社区，解决热点难点问题2.7万余件。

成效明显，但不彻底。究其原因，百姓生活涉及方方面面，并非城管一家可以包揽。为此，从今年起我市将大力推动健全小区党支部、业委会(物管会)、物业公司“三位一体”协同联动机制，深化“联合执法进社区”，提升小区管理效能，为百姓打造和谐家园。

城市管理工作中，70%的问题用服务手段解决、20%的问题用管理手段解决、10%的问题用执法手段解决。建设和谐家园离不开有温度的城市管理执法环境。全市政管系统将创新执法服务理念，营造法治化的执法环境，严格落实自由裁量权标准，规范涉企行政执法行为，倡导包容审慎柔性执法，依法依规实施“首违不罚”“执法观察期”等制度，形成典型案例库；强化执法监督，建成三级监督网络，常态化落实执法监管责任；开展队伍教育培训，提升队伍服务意识、业务能力和整体形象。

提升城市能级和现代化城市生活品质，需要城市管理科学化、精细化、智能化、长效化水平持续提升，唯有坚持不懈下足“绣花功夫”，久久为功、精准用力，以高效能治理推动高质量发展、创造高品质生活，不断探索城市管理与产业创新、科技创新、文化发展、本富安全等互融互促路径，方能织就人民满意的共同富裕幸福美好城市。(卢勇)