



□本报记者 孙倩茹 文/敖翔 摄

滨湖区马山街道和平社区雁门、牛塘毗邻太湖，以古窑禅意文旅撬动全域客流；宜兴徐舍镇芳庄村千亩荷田景致正好，夏日荷花刷屏长三角朋友圈；江阴长泾镇花园村厂区田园相融，催生“城里上班、村里安家”新方式……近日，省住建厅公示2026年江苏省特色田园建设示范命名名单，无锡9个自然村成功入选，数量与南京、苏州并列全省第一。

至此，全市已有70个省级“特田”，梳理这些示范村，会发现一个共同特征：不只“有颜”，更“有品”。它们立足水乡、山地、城郊的差异化禀赋，蹚出一条风貌塑形、文化铸魂、产业造血、数字善治、多元投入的协同发力之路——为城市提供后花园，为产业带来新空间，为文化塑造活载体，为增收开拓新路子。

让乡村不再是“留不住人的空壳”

上周末，从上海自驾而来的孙女士一家在宜兴芳庄村千亩荷田的木栈道上流连了两个小时。“朋友圈刷到这里的荷花，专门带孩子来看看，比想象的还要美。”这并非个例——这片超大荷田已成长三角游客夏日热门打卡地。莲藕、莲子深加工产业随之延伸，荷塘观光带动了周边农家乐和土特产销售，“一朵荷花”撬动的不只是流量，更是实打实的村集体经济增量。

“特田”评选“风貌”维度的标尺——不只看村子打扮得多“漂亮”，更要看能不能用最野的方式，留住最江南的韵味，创造实笃笃的价值。

无锡的思路很清晰：拒绝大拆大建，巧用乡土材料，保留乡村肌理。宜兴湖洩镇大东村南山自然村，盘活闲置山林看护房，通过微改造、精提升，改造为“泉屋空间”网红民宿和咖啡社交空间，年轻人可在这里体验山林休闲与颈椎疗愈。滨湖区马山街道和平社区的雁门、牛塘两村依山而建，完整保留原始山村肌理，依托山水与古迹打造“乡野窑文化”。

“无锡‘特田’建设摒弃城市化硬质造景，坚持轻介入、微更新，以原生山水、乡土材料塑造差异化田园风貌，契合省级评选风貌指标中‘乡村肌理完整、生态基底优良、乡土特色鲜明’的核心要求。”市住建局村镇处负责人说。

眼下，乡村不再是“留不住人的空壳”，而是能提供风景价值与情绪价值的“田园理想地”。端午假期，泰州游客林先生一家在无锡的村子里找到了“诗和远方”：“比起商业化景区，这里保留原乡村样貌，山水静谧治愈，专门带家人来放空。”林先生所说的锡山区东港镇勤新村北头巷依托红豆杉林地打造精致小尺度生态空间，1.1公里林间步道串联庭院微景观，以“小而美”风貌惊艳出圈。

让“特田”经得起流量考验

风貌是“特田”的“面子”，文化的“里子”则支撑乡村振兴路走得更远。锡山区严家桥村提供了一个范本。

这个700多年历史的古村，拥有“锡剧发源地、唐氏民族工商业发祥地、革命根据地、教授村”四块金字招牌。“它的聪明之处在于没有把文化‘供在神坛上’，而是把其做成了可体验、可消费的产品。”研究乡村振兴的业内专家说。本月，首个“锡剧日”主题艺术活动在此举行——古村全域化身天然剧场，永兴桥、粮仓、唐氏工商业陈列馆等10多处人文点位串联起经典锡剧选段。专业演员与本村群众团队同台，游客在移步换景中“沉浸式”听戏。“我们把古村历史、红色文化、农耕文化相结合，每年接待游客20万人次，带动300多名村民在家门口就业。”村干部说，文化的“活化”，培育了消费新场景，让古村既有“流量”又有“留量”。

宜兴徐舍镇芳庄村同样深谙此道。初夏时节，漫步在这个有着1800余年历史的古村落，恍若穿越时空，这里完整保留了古街、古驿站、古桥、明清老宅。“修旧如故”绝非普通商业造景所能媲美。”正在村里直播的旅游博主边走边展示，闲置的百年老宅修缮为“村史馆”“云泾书屋”，串联各类文化节点打造古村文旅游戏线，文化在这里变成沉甸甸的“资产”。

“不同于简单的陈列式文化保护，无锡‘特田’实现‘文化资源—文旅产品—富民产业’闭环，将历史底蕴转化为可持续运营业态，印证乡村振兴‘以文兴村’的发展模式。”在住建部门人士看来，此次无锡9村入选的实践证明：有文化根脉的乡村才能呈现经得起市场考验的“风景”。

让乡村禀赋转化为市场价值

“特田”的终极目标，是让农民的“钱袋子”鼓起来。

2025年，无锡获得省级命名的7个“特田”创建村，村民人均年收入增幅4.9%，村集体年收入平均增幅24%。数字背后，是乡村产业的根本转变——从“卖产品”到“卖场景”，从“一产独大”到“三产融合”。

此次入选的江阴祝塘镇石堰村堪称“逆袭”。这个曾经的集体经济薄弱村，没有先天的山水资源，却靠“喜事+”创意翻了身。稻田旁的婚礼、连理桥下的誓言、户外颁证基地、田园餐馆、马场，这些乡土气的“时尚感”让寻求治愈的年轻人无法抗拒。村党总支书记徐寅说，“我们用创意盘活土地和老房子，吸引年轻人回乡。”如今，村级收入两年涨幅接近60%，“喜事经济”不只是一场浪漫尝试，更是一笔精明的经济账。

依托2500万株红豆杉种质资源，勤新村北头巷构建起从种苗培育到药材深加工再到康养疗理的完整产业链，“企业+合作社+农户”模式吸纳200多名村民就近就业；宜兴太华镇茂花村则靠“土里刨金”，与南京林业大学、南京中医药大学深度合作，发展富硒稻米、茶叶、灵芝种植，让农民“钱袋子”鼓起来。

“在‘特田’产业融合上，无锡探索出一条路径：不搞大规模重资产投入，轻量化培育民宿、研学、节庆、深加工多元业态，把资源禀赋转化为市场价值。”市住建局村镇处负责人表示，无锡乡村振兴证明了一件事：“特田”建设的终极答案，在老百姓的“钱袋子”里，在节假日涌入村子的车流里，在年轻人愿意回来的选择里。

投资发展有限公司分别交流发言，市外办和无锡高新区(新吴区)作书面交流。

“十四五”以来，我市深度融合高质量共建“一带一路”，无锡硕放机场开通墨西哥等5条全货机国际航线，获批240小时过境免签口岸，无锡江阴港新增智利等多条远洋外贸航线，无锡西站成为省内首个内外贸一体化海关监管场所。去年，全市对“一带一路”共建国家进出口规模达4377亿元，占比提升至52.8%，增速达9.3%、高于全市外贸整体增速1.7个百分点；对共建国家投资项目150个，中方协议投资额15.8亿美元，占全市份额77.1%。今年以来，我市出台实施西港特区高质量发展工作方案，新开通马来西亚吉隆坡等2条国际客运航线，前四个月支持44个重点项目开展“一带一路”共建国家投资。

(高美梅、陈菁菁)

仙工智能登陆港股

(上接第1版)投资仙工智能，实则是为夯实机器人产业“关键底座”，借助头部链主的技术与资源，形成产业虹吸效应，牵引上下游集聚，在机器人赛道实现从“串珠成链”到“聚势成群”。

控制系统是机器人的“大脑”，也是整条产业链最核心的共性环节。作为梁创投、广益发展集团战略布局的链主企业，仙工智能掌握着这一决定机器人感知、决策、运动与安全的核心能力。基于此，仙工智能已在梁溪科技城落地轮式人形机器人生产及测试总部项目，重点聚焦具身智能与人形机器人前沿技术产业化，集成人形、工业、商用等各类机器人整机与控制系统的生产研发。

依托全球控制器销冠的行业地位，仙工智能在梁溪不仅布局了人形机器人产能，更凭借规模化开放平台模式，向产业链上下游输出控制系统与底层技术。这一模式将直接赋能本地整机企业，使其无须从零搭建底层技术，可通过直接对接成熟方案，大幅压缩研发周期并降低准入门槛。

打通核心“大脑”关键环节，整机制造顺势崛起。“有了‘大脑’，上游的伺服、传感器、电池、驱动器就有了配

套需求，下游的工业、商用、人形机器人就有了落地土壤。”梁溪科技城相关负责人表示，投一个核心环节，补强一整条产业链，梁溪机器人产业集群整体竞争力将愈发强劲。

近年来，梁溪区、梁溪科技城打造综合性投资平台“梁创投”，充分发挥以科创母基金、数字母基金为牵引的产业引育上对照产业图谱按图索骥。以机器人产业为例，从核心零部件到本体制造，从具身智能到场景应用，按产业链条精准分层，已经集聚了70多家产业链企业，其中，上游聚焦大小脑与核心零部件，引进仙工智能、智平方、光鉴科技等；中游锚定本体研发制造，落地魔法原子、跨维智能、加速进化等；下游覆盖工业、商用等场景应用，集聚快合机器人、鹿鹿机器人、觉物科技等。

上市是里程碑，更是新起点。梁溪区相关负责人表示，未来，梁溪区、梁溪科技城将持续以头部企业为牵引，以应用场景为导向，以具身智能为核心，补链条、强配套、优生态，吸引更多优质机器人企业落地。

(蔡佳、吴玉雯)

无锡的特色田园「美」在哪？全市9村新入选省级「特田」，70个示范村共蹚乡村振兴路



无锡新一轮“读城”行动启动

本报讯 6月24日，伯渎河文化中心内丝竹婉转、文脉流淌，2026年无锡市“读城”行动主题活动暨高新区(新吴区)“伯渎会客厅”读城品牌正式发布。省委宣传部副部长徐宁，市委常委、宣传部部长李秋峰，副市长卢敏出席活动。

读城是一场古今对话，亦是一场双向奔赴。去年，无锡市“读城”行动正式启动，创新构建了“七脉读城”内容体系。今年，无锡全面落实省级“3+3+N”读城任务体系，市委宣传联动全市16个部门出台《2026年无锡市“读城”行动工作方案》，锚定“七脉寻踪·深读无锡”年度主题，搭建“1+7+N”全民读城IP矩阵，全面启动“六百工程”，打造百场精品活动、百条特色线路、百个标志场景、百名城市领读者、百部精品视频、百套特色文创，围绕城、文、商、水、园、艺、智七大脉络，打造可读可感可体验的读城场景与产品。

活动现场，三大核心内容发布：2026年短剧读城计划启动，将依托城市实景孵化本土原创微短剧，推动无锡故事出海传播；全新版《无锡市“读城”主题线路图》面世，百条特色线路串联七脉风光；新吴区专属文化IP“伯渎会客厅”同步揭牌。

(韩玲、张月)

我市部署村庄清洁百日攻坚行动

本报讯 为贯彻落实省村庄清洁百日攻坚行动视频推进会要求，昨日我市举行农村人居环境整治推进会，全面部署村庄清洁百日攻坚行动，从6月至9月底，紧扣“四清理、四提升”重点攻坚任务，聚焦“一部、四沿、五旁”区域，发动广大农民群众迅速开展行动。副市长张镇参会。

会议指出，近年来，我市农村人居环境呈现新气象，涌现宜南、锡东、惠山3个省首批宜居宜业和美乡村培育片区。各地要聚焦重点、系统推进，坚持共性与个性差异相结合，精准分类施策；坚持问题

导向与典型引导相结合，扬优势、补短板；坚持传统方法和现代技术相结合，不断创新工作手段；坚持美丽乡村与美丽经济相结合，提升宜居宜业品质；坚持行政主导和群众发动相结合，激发内生动力；坚持集中攻坚与健全机制相结合，持续整体提升。

会议要求，全市要形成工作合力，加大要素支持力度，推动各项工作落地生根、取得实效，牢牢守住村庄“干净、整洁、有序”底线要求，建设群众满意的宜居宜业和美乡村。

(朱雪霞)

健适医疗自研超声刀获欧盟认证

“临床出题—企业答题—临床验证”成闭环

本报讯 近日，由滨湖企业健适医疗自主研发的“瑞燕”剪式集成超声刀”正式获得欧盟CE认证，该产品是全球首创的一体化剪式集成超声刀，采用换能器与超声刀头一体融合设计。值得一提的是，这把超声刀的很多设计细节来自手术室里的临床“出题”。

据健适外科全球市场负责人程路达介绍，传统分体式超声刀，换能器和刀头是分开的，术前要花时间安装连接，反复消毒后能量传导还会受损，而且器械偏长偏重，几台手术下来医生手腕酸痛。针对这一临床痛点，健适花了两年时间把换能器“塞”进了刀手柄里，通过一体化集成设计让能量传导路径更稳更快、损耗更低，整机重量也减轻近三分之一，医生操作更方便。

在健适无锡基地，创新中心里设有高度还原医院手术室的微创外科实验室。每年超过4000人次的医生在这里接受培训，但他们更重要的身份是“出题人”。从三氯生涂层抗菌缝线到抗菌鱼骨倒刺线……每一个“国产首个”“全球首创”的背后，都有一群医生在“出题”，一群工程师在“答题”。

前不久，健适另一款产品——“睿志Ultra智能电动腔镜吻合器”获得国家药监局批准上市。这款吻合器同样源于临床“痛点”：低位直肠癌手术，骨盆位置窄得像漏斗，传统吻合器只能弯五六十度，器械够不着、医生使不上劲。研发团队与多家三甲医院外科主任反复研讨，最终攻克90度超大弯转技术，让狭窄空间下的精准操作成为可能。产品一经发布，欧洲、中东、亚太、南美洲等地区的20多个国家的经销商纷纷表达合作意向。

从“临床出题”到“企业答题”再到“产品第一时间回到临床验证”，这一闭环正在滨湖加速成形。作为无锡生物医药产业的核心承载区，滨湖近年来重点布局高端医学影像、体外诊断、高值医用耗材、植入医疗器械等细分赛道，全力打造具有核心竞争力的医疗器械产业集群。目前，全区集聚了以健适医疗、药明生物、脉得智能等为代表的300余家生物医药企业，年产值超200亿元，医疗器械产值年增速达14%。仅马山国际生命科学园，就累计获得二类、三类医疗器械注册证近百个，填补国内外多项空白。

(邵旭根、徐啸雨)

市十五届政协召开第二十二次常委会会议

(上接第1版)以有效载体聚民心、汇合力；要切实在“研究新情况、解决新问题”上下功夫，开展好“小切口”专题调研视察，以精准履职献良策、出实招；要做好“架好连心桥、共筑发展路”品牌工作，办好“民生微提案”，开展好“我身边的急难愁盼”社情民意

专项行动，以务实作风干事业、树形象。要充分认识促进“大消费”的重要性，进一步完善工作机制，聚焦让老百姓更有钱花、让消费体验更舒心、把消费潜力挖出来、把人流变成消费流等重点精准发力，推动工作做深做实；市政协将在研究上再深一步、监

督上再准一点、闭环上再实一些，把全力助推促进“大消费”抓实抓好。要提前谋划，做好总结回顾、配合委员推选、严明换届纪律，有序推进换届准备工作。

会议还协商通过了市政协重点调研报告。

(王怡荻、杨子毅)

无锡年度治太工程持续刷新“进度条”

(上接第1版)不仅是岸上控源，水上打捞同样在升级“武器库”。在符滨港藻水分离站，机器的轰鸣声不绝于耳，投入4400万元完成技改后，这座全省最大的藻水分离站正高效运转。站内，一座70米深的加压控藻井尤为显眼，创新应用的“深井加压、沉淀分离、脱水出泥”三段式工艺，让进站处理的低浓度藻水变为高浓度藻渣。依托“深井上岸”技术，该藻水分离站日处理能力由1.2万吨跃升至4.2万吨，极大缓解了太湖西岸的蓝藻打捞处置压力。

数据印证了工程措施的实效。从太湖西岸入湖通量看，宜兴市9条主要入湖河流1—5月总磷入湖通量229.9吨，同比减少18.4%；总氮入湖通量7386.5吨，同比减少2.5%。

视线从湖岸转向城市深处，一张关乎长远的“地下防线”正加速织密。眼下，江阴市城区排水管网修复工程、梁溪区雨水管网设施提升改造工程、惠山区市政污水管网新建工程等持续推进中，计划年内完工，共计可修复、新建雨水污水管网近400公里。这些藏在地下的“毛细血管”悄然升级，将有效解决管网破损、雨污混

流等“看不见”的顽疾，保障河道水质长治久清。

一鼓作气、爬坡越坎。市生态环境局人士表示，接下来将持续加快治太工程建设，强化与市政攻坚、市纪委的常态化联络机制，对进展特别滞后的工程，纳入“一项目一监督”重点推进。同时，聚焦雨水收集处理、主要入湖河道农田退水、城乡生活污水管网整治等重点领域，加快谋划实施2026年第二批治太工程项目，奋力唱响新时代人水和谐共生的“太湖美”。

(陈菁菁)

无锡“千亿军团”扩容

(上接第1版)亮眼数据助推股价持续走高。

华润微冲刺千亿市值，是赛道红利、产业链壁垒与资本市场预期三重因素共振的结果，而长期深耕技术，更是其站稳行情、实现估值反弹的先决条件。

“十四五”期间，华润微研发投入规模累计超过50亿元。作为国内首家实现VFeRAM量产的企业，华润微VFeRAM相关产品于2025年正式形成销售。在DRAM和NANDFlash主流存储市场被国际巨头垄断的背景下，VFeRAM有望在AI边缘计算、物联网传感器、工业控制等场

景中，成为国产存储“换道超车”的突破口。

越过“千亿”，意味着企业所处赛道空间、技术壁垒、盈利规模、周期抗风险能力、行业话语权等全方位受到认可。盘点无锡5家千亿市值企业，华润微、长电科技、盛合晶微所代表的无锡集成电路产业也被再度推向视野中心。

盛合晶微被资本市场追捧的核心逻辑，源于其在先进封装领域的技术稀缺性。据招股书，该企业是中国大陆唯一实现2.5D封装规模化量产的企业，2025年国内市占率超过85%。同样由先进封装技术多年的长电科技也迎来重新估值，2026