

“锡港快线”飞驰，“双湾融合”加速

太湖香江携手唱响新“双城记”

一轨飞驰，联动双城。

沪港高铁新增无锡东站为途经站点，无锡可乘高铁一路向南，直达香港西九龙站。崭新的“锡港快线”穿云而来，将太湖之滨的产业重镇与香江之畔的国际都会紧密相连。这不仅是钢铁动脉的连通，更是发展格局的拓展，自此香江与太湖的浪涛声将在更快的节奏中交汇共鸣。

无锡与香港，是互融互通、双向奔赴数十载的伙伴城市。回溯历史长河，双城的缘分始于改革开放的春风。1978年，一份由香港华电有限公司与无锡无线电五厂签署的电子钟、收音机来料组装协议，如同一颗种子，孕育出今日两地枝叶繁茂的经贸合作森林。40余年来，超过6000个港资项目在无锡落地生根，累计投资逾1500亿美元，从传统制造业到智能装备，从生物医药到现代服务，港资深度参与了无锡的现代化进程。

合作的内涵始终在与时俱进。从上世纪80年代初香港德通通过江海木业合资项目进行早期探索，到中信泰富、华虹半导体、盛合晶微、药明康德等

一批标杆企业的前沿布局，锡港产业合作从承接劳动密集型产业转移加速向研发创新与高端服务跃升。

在健适医疗无锡基地的临床培训中心里，外科专家们正在体验全球领先的智能吻合器。作为健适的全球战略基地，这里致力于高值医疗耗材的自主研发与量产。去年四季度二期项目顺利投产，通过引入先进设备与管理模式，大幅提升了高端缝线等产品的产能与效率，成为港资持续加码无锡、双城合作迈向高精尖的生动例证。

在坚实投资基础上，双边经济依存度不断加深。2025年无锡对香港进出口512.5亿元，同比增长37.6%；其中集成电路、电脑零部件等高附加值产品出口占比达到61.7%；截至2025年12月底，无锡企业在香港投资项目共444个，协议投资额55.8亿美元，占全市历年总投资额的约五分之一。

“近年来，我们充分发挥港澳联络优势，充分挖掘香港无锡商会等联系资源，牵线搭桥、招才引智，推动无锡香港科创中心、香港科技大学锡港协同创新中心、锡港沪机器人灵巧智能研究院、

无锡·横琴粤澳协同创新中心等一批标志性合作平台落地，吸引了大量优质创新资源与在野企业（团队）向无锡集聚，推动无锡产业向价值链上游攀升，合作的深度与广度不断拓展。”市委统战部相关负责人介绍。

随着大批锡港科创合作平台陆续落地，“孵化在香港，转化在无锡；研发在香港，生产在无锡”的创新模式日渐成形。近日，由香港理工大学李铭源教授主持的“香港产学研1+计划”项目跨越香江，落地无锡高新区成立“智仁药业”，不仅带来了国际前沿的生物医药技术，更打通了“香港研发—无锡转化—全球市场”的价值链条。

同样在香港理工大学无锡科技创新研究院，由温雯文教授主持的“苏港理智”转化中心，于近期成功获批江苏省国际科技合作项目（国际技术转移方向）立项，将依托港理大在人工智能、先进制造及新材料等领域的深厚积淀，构建起一套符合国际标准、适应江苏需求的技术转移新机制。

随着高铁开通，两地人才交流将更加便捷。日前，香港理工大学科创硕士

项目正式在锡启动招生，学生将在无锡高新区重点企业进行实战科研，同时接受港理大国际化课程体系的熏陶，实现理论与实践的“双轨并行”。这不仅将为我市本地产业输送急需的高层次复合型人才，也将为太湖湾科创带打造人才高地注入源源不断的“活水”。

截至目前，我市已在港澳及大湾区创新核心区布局建设“科创飞地”近20家，形成了多板块协同的飞地矩阵；已有100多家孵化企业及团队来锡“落地生根”，还有200余家正在孵化中，积蓄着创新的火花。过去三年来，随着“双湾融合”的推进，锡港之间的科创交流已促成新奇环保与港科大霍英东研究院的减污降碳技术、脉得智能与港城大的智能医疗实验室等数十个重点科创项目合作落地，特别是在遴选标准极高的香港“产学研1+计划”中，累计获批项目15个，数量位居内地城市首位。

高铁呼啸而至，满载机遇与未来。这飞驰的钢铁纽带，将把两座城市的梦想与明天，紧紧铆合在共赢的轨道上。

（祝雯集、朱冬娅）

无锡组泰州组全国人大代表在锡开展视察

本报讯 昨天，无锡组泰州组全国人大代表围绕“科技创新和产业升级”主题在锡开展会前视察。市人大常委会副主任包鸣陪同视察。

在锡期间，代表们先后实地考察了无锡优奇智能科技有限公司、深存科技（无锡）有限公司、无锡先导智能装备股份有限公司和无锡惠山古镇映月里文旅融合发展项目，深入了解无锡科技创新和产业发展的特色优势。

代表们建议，要抓牢科技创新和产业创新，精准对接国家战略所

需，集中力量突破制约产业链自主可控的技术瓶颈，加快高水平科技自立自强，统筹推进传统产业转型升级、新兴产业壮大、未来产业培育，不断做强做优现代产业集群；要强化科技成果转化运用，进一步加强政策扶持、机制保障、跟踪服务，更好激励科研工作者和创新创业者积极探索、大胆创新，把更多科技成果转化为新质生产力；要持续推进文旅融合发展，推动文旅与音乐、赛事、低空经济等多元业态深度融合，培育沉浸式体验、数字文旅等新业态新场景，持续擦亮无锡城市文旅名片。（孙倩茹）

民建无锡市委召开十三届六次全委(扩大)会议

本报讯 昨天，民建无锡市委召开十三届六次全委(扩大)会议，市政协副主席、民建无锡市委主委毛弘参加。

会议深入学习贯彻中央经济工作会议、中共中央致中国民主建国会成立80周年贺词以及中共无锡市委十四届十一次全会精神，听取并审议民建无锡市第十三届委员会常务委员会工作报告和民建无锡市第十三届委员会内部监督委员会工作报告。

会议指出，2025年，在民建江苏省委和中共无锡市委的坚强

领导下，全市民建组织凝心聚力、务实笃行，斩获全国先进集体等多项殊荣，交出了一份亮眼答卷。2026年是实施“十五五”规划的开局之年，要铸牢政治忠诚，在深化思想引领上展现新高度；要夯实自身建设，在激发内生动力上实现新突破；要聚焦中心大局，在提升履职效能上彰显新作为，为奋力谱写“强富美高”新无锡现代化建设新篇章，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业贡献无锡民建更大的智慧和力量。（杨子毅）

锡港高铁实现“双向直达”

无锡东站首发G384次开往香港西九龙

本报讯 昨日，无锡至香港高铁直达列车首发，G384次从无锡东站开往香港西九龙。此前，香港西九龙开往上海虹桥方向的G386次列车已抵达无锡东站。随着两趟列车先后开行，锡港两地往来实现“双向直达”，两地时空距离再次被拉近。

据悉，G384次列车始发站为上海虹桥，9:29到达无锡东站，9:31从无锡东站发车，途经南京南站、合肥南站等9个站点后，将于17:52到达香港西九龙站。车票价格方面实施动态折扣，共有三个票档，目前二等座9.5折、折后价1016元；一等座9.5折、折后价1625元；商务座9折、折后价3168元（具体以实际购票页面为准）。

对旅客而言，“直达”让跨境出行更顺畅。从无锡前往香港不再到武汉、深圳北等地中转换乘，行程由“多段衔接”变为“一程到底”。香港科技大学研一学生黄奕翰说：“以前坐飞机

到香港，落地后从香港国际机场去学校还得再转车，路上差不多要一个半小时；现在有了直达高铁，到了西九龙再转乘，到学校大约半小时。”

无锡东站副站长顾帅介绍：“直达列车开行后，旅客普遍可减少1至2个小时的换乘时间，出行规划更清晰，也为探亲访友、商务往来、文旅出行提供了更连贯的交通选择。”

铁路部门提醒，乘坐高铁前往香港，必须同时携带身份证和有效的港澳通行证及签注，出行前务必确认签注在有效期内。从无锡东站出发时，检票乘车流程与乘坐普通高铁无异；抵达香港西九龙站后，将采用“一地两检”通关模式，旅客在该站内即可一次性完成内地和香港双方的出入境查验手续，无需中途再次下车安检，流程更为集中便捷。

此次锡港两地不只是通车，更是“通人、通商、通心”。一趟列车，承载

的不只是旅客，更是两地要素流动的更多可能：人才更易往来、项目更易对接、企业更易互访、文旅更易互通。

（陈怡迪 文/李一芳 摄）



青年创客激活乡村多元价值

（上接第1版）

AI赋能 让数字游民与乡村双向奔赴

乡村振兴，人才是核心。近年来，我市以数字化为硬核锚点，搭建起供需精准对接的引才舞台，让青年创客与乡村双向奔赴、彼此成就。

步入张阳村的BTU柯菲青年社区，只见新建黑色公路与连绵竹林相映成趣，路两边共60多亩的区域分布着线条简洁、风格古朴的建筑，分为生产、展示、培训、交流等区域。在社区的带动下，张阳村在传统花卉盆景销售产业之外，又成为AI赋能下OPC新业态活跃的“试验田”。

社区为张阳村量身打造的首张新名片，是西式烈酒DIY基地。西区苏蓝蒸馏所内，国际先进酿造设备不停运转，酿造着宜兴地产首批西式烈酒，橡木桶定制设施整齐排列，桶装、瓶装展厅整装待发。“这里的独特山水，恰好契合西式烈酒品牌年轻化、拓展微醺消费场景的需求。”社区联合创始人、张阳村乡村主理人严浩直言，他们在此落地生产、定制、培训、孵化全链条业务，目前已对接

近10名威士忌定制客户。未来，一批创业青年将带着技术与资源，以OPC模式将业务向外拓展，为农文旅领域开辟新场景、新业态。

东区的创业平台更呈现多元包容：意大利圣帕尼尼厨师学院带来西式餐饮培训、就业与创业机遇，国际性创意市集搭建起交流展示的桥梁，导师为创业者全程护航。严浩表示，乡村振兴战略下，乡村已从“农产品销售+休闲旅游”的传统定位，升级为充满无限可能的创业新空间。青年创业基地将成为张阳村的第二张名片。社区紧扣AI时代风口，凭借人脉广、信息灵的优势，打造“共居、共享、共学、共建、共创”的优质空间，筑牢人才引育根基。

大坊桥村乡村主理人杨雪则认为，“乡村引进、留住人才，除了靠政策和良好的环境，还要有共享空间、产业基础。”她带领团队深耕大坊桥村，深挖打造数字科创谷与稻田湿地风光，全力打造餐饮、民宿、徒步、露营等多元业态，即便仍在建设阶段，已有近10名数字游民主动表露入驻意愿。

人才集群效应爆发，源于无锡因地制宜的精准施策，建成“田园理想村”共创智库，借力高校专家智慧为创业导航；乡创才融合孵化中心提供一站式服务，助力OPC等轻量化创新主体快速成长。“不久，在大坊桥村数字游民公寓敲击键盘，在山联村蓝园社区迸发创意，在潼渚村共享工位探寻灵感，这样的场景将遍地开花。”市农业农村局相关人士说。

整村运营 乡村主理人激活产业“一盘棋”

“过去乡村致富靠基建铺路，如今乡村发展靠运营破局！”锡山区厚桥街道谢陵村书记华东明的感慨，道破了乡村振兴的时代转向——人才共创、资源整合与持续运营，已成为激活乡村产业“一盘棋”的核心。

这座沉淀百年渔文化的村落，正以整村运营重构发展格局。一方面深耕特色产业，引入农企培育长江刀鱼、澳洲淡

水龙虾等特色水产，发展鸡头米种植；另一方面敢闯敢试，引入苏州畅悦文旅团队操盘全域运营。“传统‘特色产业+民宿’模式难撑长远，必须以农文旅融合思维整合土地、水面资源，打造‘旅游+康养+研学+运动’的休闲聚集区。”乡村主理人肖去疾直言。一年间，她20余次与村委打磨规划，严把项目招引关。如今，共创面工坊准备就绪待运营，书坊、水上运动基地等项目加速推进，一幅多元业态共生的乡村新图景正在铺展。

着眼整村运营的11个田园理想村，纷纷推动“一村一品”从单一种养向价值链跃升。张阳村主打数字游民共创社区，谢陵村打造创意旅居空间，谢陵村构建“四时有渔小隐乐活地”，富安村塑造“闪光人生梦想进阶地”……差异化品牌矩阵强势成型，打破了乡村发展“千村一面”的困局。

江阴璜土村则用实践印证了整村运营的强大效能。依托2000亩葡萄生态资源，村里引入10余名青年艺术家主理人驻村创作，让老屋、田埂变身“会说话的艺术风景”；27套闲置民房升级为特色民宿、咖啡馆，千余平方米集装箱蜕变为创意街区，独特的艺术标识持续引爆客流。“和美乡村扎堆涌现，唯有精准对接需求、深挖资源，打造复合型新业态才能突围！”村书记徐律的话，道出了乡村竞争的关键。

运营为笔，资源为墨，乡土内生动力被彻底点燃。去年，11个田园理想村26处闲置空间“破茧重生”，构建起“村集体资产入股分红、运营团队操盘产业、村民多元增收”的共赢生态。璜土村年接待游客超60万人次，是2018年的10倍，村集体经营性收入增加两百余万元；400余名村民优先就业，投身葡萄管护、民宿服务等岗位，家庭收入显著增加，真正实现了“资源变资产、农民变股东、乡村变景区”的蝶变。

文艺赋能 艺术人才焕发村庄时代活力

冬日的阳山镇桃源村，寒意挡不住蓬勃生机。来自陕西雕塑院的文超，毅然舍弃城市资源，跨越千余公里扎根乡村，化

身艺术主理人——他正忙着搭建“惜缘堂”艺术空间，潜心打磨雕塑艺术与桃文化的融合方案。乡村的灵秀静谧与村委的热忱支持，成为吸引人才奔赴乡野的最强引力。

“要让桃文化从农产品标识，升级为沉浸式生活体验！”桃源村书记张谷的话，道出了文化艺术与多种业态融合发展的密码。随着主理人相继入驻，村落迎来华丽蝶变：“听花堂”将水蜜桃酿成特色啤酒，非遗工作室让桃文化与惠山泥人等技艺碰撞交融，“仙木里咖啡”“看书房”成为文艺青年打卡地。文超更带来新构想：邀请青年大咖办展、打造公共雕塑公园，在精品蜜桃礼盒中搭配桃主题雕塑，让农产品附加值倍增。如今，50余名外来创客携数字营销、影视创作等新业态而来，与新农人携手擦亮桃文化IP。

近年来，我市一批乡村以“文艺赋能”为抓手，让特色文化在艺术创作与业态创新中焕发新生。蒲市村引入主理人王宇团队，将红色故事融入沉浸式体验，在保护红色旧址的基础上，增设红色主题中巴专线、直升机飞行营地等特色项目，创新推出红色研学、草坪露营等休闲新业态，让红色文化从“静态展示”变为“动态体验”。如今，村庄年游客量增至10万人次以上。富安村则紧扣“状元文化”加快业态创新，引入严纯婷等返乡创业人员，将“状元”文化符号转化为可感知、可体验的文艺场景——状元面馆传递饮食文化、山茶咖啡营造文艺氛围、共享田园承载农事体验，构建起“文化+餐饮+休闲”的多元业态矩阵。

这一切繁荣景象，离不开“政策+空间+服务”的全维度护航。无锡为乡村主理人、OPC创业者提供从“拎包入住”到创业赋能的全链条支持：首批11个理想村用于千万元资金扶持，单村最高300万元，用于共享空间建设与创客服务；市级“新农人”三年培育行动、“太湖人才计划”等精准赋能，让人才安心扎根。

以热爱为笔、智慧为墨，大批乡村主理人在传统村落的画布上挥洒创意。无锡的乡村，不仅是单纯寄托乡愁的故园，更是创新的沃土、实现自我价值的新赛场！

（朱雪霞、潘凡）

惠山区切入量子精密测量新赛道

本报讯 近日，由无锡量子感知研究所联合仪器信息网主办的“量子精密测量技术创新与产业链协同发展论坛”，吸引国内量子技术产学研大咖相聚惠山，共同推动量子精密测量技术产业链联手发展。现场签约项目和共建联合实验室，标志着在省、市量子产业占重要地位的惠山，在研发高端量子测量仪器等的基础上，开始切入生命健康赛道。

惠山区将量子科技作为重点布局的未来产业方向，依托中国科学院大学等院校，率先构建“研究所+产业园”模式，培育了量子所、国仪量子、国仪石油等科研机构骨干企业，形成以量子精密测量设备为核心的高端科学仪器产

业集群，建成了无锡（惠山）量子测量产业园，成为无锡量子科技产业高地。

“量子精密测量，作为量子科技迈向产业化的重要突破口，正以前所未有的精度与灵敏度，为科学研究、工业检测、资源勘探、生命健康等诸多领域带来革命性的机遇。”无锡量子感知研究所所长刘东说。当天，“深度功能医学影像关键技术研发”项目签约落地，将推动精密测量技术与医学影像领域的融合创新。无锡量子感知研究所分别与湖南师范大学、暨南大学共建联合实验室，作为产学研协同创新的重要举措，将加速量子精密测量技术的成果转化。

（袁培兴）



27日，工人在太湖大道上安装大红灯笼。春节将至，锡城节日氛围日渐浓厚。（吕斌 摄）