

跨越山海 双向奔赴

——2026香港各界人士无锡行侧记

科创为桥,绘就合作新蓝图

一直以来,科技创新是锡港合作的核心引擎,产业互补是两地携手的坚实根基。26日,首趟锡港高铁抵达无锡,这条交通大动脉不仅缩短了锡港的时空距离,更让两地科创资源“即时对接”成为现实,为深化“双湾融合”注入强劲动能。

28日,十余名来自香港大学、香港城市大学、香港科技大学等高校的科技创业者组成团队,走进与香港科创方向高度契合的代表性高新产业园区开展考察交流。从梁溪区空天产业园的硬核科技成果,到中电海康灵动智能的小微特种机器人、无锡国际生命科学创新园的前沿生物医药技术,再到长三角工业芯谷的先进制造实力,一连串创新实践给香港高校创业团队带来直观而深刻的印象。

“考察中接触到的小微特种机器人与传感器新技术,正好能补上我们项目中关键的一环。”来自香港大学的黄博谦正带领创业团队研发地下管网和特殊环境巡检机器人,“希望把无锡的产业优势与香港的新技术深度融合,共同拓展智能巡检机器人这条产业链。”他说。

目前,香港高校创业团队的大部分在研项目已进入无锡香港科创中心孵化,未来有望在无锡实现产业化。在团员们看来,双城直达的“锡港快线”可为这些科创种子提供高效便捷的“成长通道”,加速人才、技术与产业链双向奔赴,让创新种子在双城之间开花结果。

在日联科技、朗新科技等无锡龙头企业,自动化生产线与精密检测设备尽显城市产业硬核实力。无锡香港科创中心主管(孵化培育)丁方舟边观摩边记录,心中勾勒出科研成果落地转化蓝图。他介绍,无锡香港科创中心自成立以来,便致力于当好两地科创合作的“摆渡人”,既为香港高校科研项目搭建孵化平台、对接投资资源,也将海外顶尖技术专利引入香港孵化后,率线无锡实现产业化。

香港标准及检定中心(STC)专题调研团则聚焦检验检测领域对接,先后走访江苏省电子信息产品质量监督检验研究院、国家高端储能产品质量检验检测中心等机构。调研团对江苏电子信息质

山海相连心相通,双湾共振赴未来。

1月27日至28日,“‘聚贤惠锡 双湾融合’2026香港各界人士无锡行”活动如约举行。

乘着锡港直达高铁的东风,一列“钢铁巨龙”载着香港各界的知名企业家、高校创业者、行业翘楚代表,跨越伶仃洋与太湖的遥望,从“东方之珠”奔赴“太湖明珠”。

两天时间里,他们穿行于宜兴的紫砂窑火与梁溪的科创园区,流连于荡口的古镇炊烟与湖畔的产业高地,在科技与传统的交织中触摸城市发展脉搏,在交流与碰撞中凝聚合作共识,用一场跨越山海的双向奔赴,共襄锡港深化“双湾融合”新篇章。

检院在电磁兼容、无线通信等领域的检测能力连连赞叹。“这是我第二次来无锡交流,震撼更甚。无锡检验检测机构不仅能力到位、资质广泛,更在专研领域处于领先。”香港标准及检定中心认证及中国事务总监曾智刚表示,双方可在信息产品测试、能效标签测试等方面深化合作,助力无锡产品“走出去”。

文旅为媒,架起心灵连心桥

“天气很冷,但心里却很暖。”大湾区青年企业家协会会长林咏欣的感言,道出了香港嘉宾的共同心声。无锡深厚的历史文化、江南韵味与非遗魅力,让嘉宾们流连忘返,成为锡港文化交流的生动注脚。

香港江苏社团总会副秘书长、香港宜兴同乡会副会长储雪梅在香港生活43年,春暖花开时总会返乡。此次无锡行,她化身家乡“宣传员”,带着同行嘉宾走进宜兴陶瓷博物馆、陶二厂与窑湖小镇,详细介绍宜兴陶瓷文化与风土人情。

在陶二厂陶美术馆前,嘉宾们纷纷拍照留念,香港中小型企业联合会副主席钟贵贤主动担任摄影师,“相比二十年前首次来锡,无锡的生态美令人印象深刻,窑湖小镇的江南风韵更让我流连忘返。”钟贵贤感慨,许多嘉宾离开故乡多年,没想到儿时熟悉的事物如今已发展成产业,“希望挖掘更多无锡‘宝藏’,将这里的文化与产业名片带到香港、推向世界,为锡港合作开拓更多渠道。”

“我小时候这里是无锡市中心,现在已成老城厢。”粤港澳无锡妇女总会副会长谢涛向同行游客分享家乡巨变。28日,

手持无锡准备的“一票欢购”专属券包,她和首批乘坐G386次直达高铁抵锡的香港旅客,一同走进薛福成故居免费畅游。

从车水马龙的学前街步入,故居内仍然如百年前般清静典雅。在故居内的锡绣工作室,一幅栩栩如生的山茶花绣面吸引了嘉宾目光。“一根丝线要劈到十分之一,一幅作品需耗时大半年。”随着老师讲解无锡非遗精微绣的技艺,香港西九文化区管理局外事主任郭嘉莹连连称叹。这是她首次来锡,作为外事工作后辈,走进晚清著名外交家薛福成的故居让她倍感亲切,而园林景致与非遗匠心更让她对锡港文化合作有了新思考:“今天看到的非遗元素很适合联动推广,相信未来在文化传承领域,锡港会碰撞出合作火花。”

事实上,锡港文化交流早已播下合作种子。日前,无锡市文广旅游局与香港江苏青年总会签署锡港文化交流月合作意向书,双方将聚焦非遗与艺术科技跨境推广,让两地多元文化在互鉴中创新发展。

双向奔赴,开启融合新篇章

“此前往返两地,要么依赖航班,要么需要中转,总觉得少了点‘即时对接’的便利。如今两地直达高铁开通,这种空间上的距离感被拉近,更让我对锡港多元合作充满期待。”一位香港企业家的感慨,道出了嘉宾们的心声。

锡港高铁开通,不仅重构了两地交通版图,更重塑了锡港合作的时空观念,为“双湾融合”按下“加速键”。

“目前我们对接的超声检测、智能质检等领域项目,正需要无锡这样肥沃的产业土壤扎根生长。”丁方舟说,希望借助无锡这些龙头企业的技术经验和市场资源,让科研项目从实验室走向生产线,实现从1到N的产能扩张。

香港西贡区议员张美雄的目光,更多地投向两地产业互补的深层潜力与人员交流的广阔空间。“香港产业长期以服务业为主,而无锡在新兴产业领域的发展成果令人钦佩。”张美雄感慨,这种差异化的产业格局,恰恰是两地深化合作的巨大蓝海。

作为大湾区青年企业家协会副会长,他已开始谋划后续交流蓝图:“要全力推动更多香港青年走进无锡,这里完备的产业资源、浓厚的创新氛围,都是青年创业者逐梦的宝贵财富,相信会有更多人在这里找到适合自己的发展赛道。”

此次活动中,香港嘉宾带着诚意与期待而来,无锡则以开放包容的姿态热情相拥——精心准备的“一票欢购”券包、量身定制的考察路线、详细周全的项目推介、坦诚深入的洽谈交流,每一个细节都让香港嘉宾感受到满满诚意与温暖。

“无锡在文旅融合发展方面经验独到,希望通过推动两地在资源协同、文化互动等方面深化合作,让江南文化与香港多元文化碰撞出更多火花。”林咏欣表示。

作为在香港生活多年的无锡同乡,储雪梅坦言,看到家乡在科创、产业、生态等方面的巨大成就倍感自豪,未来将继续当好“宣传员”与“牵线人”,推动更多香港同胞了解无锡、走进无锡。

短短两天的“聚贤惠锡 双湾融合”活动,促成一批科创项目达成合作意向,开启文旅交流新篇章,找准产业互补新路径,搭建人员往来新桥梁,成为锡港“双湾融合”的生动缩影。

跨越山海、携手并肩。秉持“聚贤惠锡 双湾融合”理念,随着两地在科创、产业、文旅、人才等领域的合作不断深化,“东方之珠”与“太湖明珠”将在双向奔赴中,书写更多合作共赢的精彩故事。

(本报记者)

无锡市医学会第十二次会员代表大会召开

本报讯 昨日,无锡市医学会第十二次会员代表大会召开,省医学会会长王咏红到会指导,副市长张镇出席会议并讲话。

张镇充分肯定了市医学会过去五年的工作成效,指出学会在履行鉴定职责、搭建学术平台、推动学科发展、开展健康科普等方面作用突出,为提升全市医疗服务水平、促进医学学科发展作出积极贡献。他强调,当前卫生健康事业面临新机遇新挑战,希望医学会以此次换届为契机,融入无锡现代化建设大局,聚焦重大疾病防治核心领域,为科学决策提供专业支撑;

支持原创性、突破性医学科技研究,深化产学研融合,助力生物医药产业发展;健全人才培养机制,关爱青年医学人才成长,打造高素质医疗人才队伍;创新科普形式,提升全民健康素养,夯实健康无锡建设根基。

五年来,学会专科分会增至84个,推动设立专业学组144个,打造“主委说科普”等品牌,惠及群众超10万人次,获评4A级社会组织。会议审议通过相关工作报告,选举产生新一届理事会和监事会。大会期间,无锡市医学会脑机接口分会正式揭牌。

(杨洁丹)

无锡市慈善总会(市慈善联合会)六届三次理事会召开

本报讯 1月28日,市慈善总会(市慈善联合会)六届三次理事会召开。会议审议六届三次理事会工作报告、财务收支情况报告、监事会工作报告,审议并表决通过理事会人事调整的报告,并做2026年的工作安排。副市长卢敏出席会议并讲话。

2025年,无锡市慈善总会(市慈善联合会)聚焦主责主业,推动全市慈善事业发展;市县两级慈善会系统共募集款物2.46亿元,支出款物2.29亿元。其中,市慈善总会捐赠总收入11713.5万元(其中物资捐赠收入33.07万元),慈善活动支出

9272.7万元(其中物资捐赠支出97.25万元),连续四年实现捐赠收入超亿元,并荣获“第七届全国文明单位”、第七届“江苏慈善奖”最具影响力慈善组织等荣誉。

会议要求,推动慈善事业高质量发展,必须坚持系统思维,守正创新,求真务实,始终做到围绕中心、服务大局、聚焦主责、项目牵引,围绕“促进和规范公益慈善事业发展”,从募捐拓展、救助帮扶、文化传播、法治规范、基层建设、自身建设六方面发力,为“十五五”慈善事业发展起好步、开好局。

(章蕴琪)

梁溪科技城5亿元科创公司债落地

本报讯 近日,梁溪科技城集团下属无锡市梁溪科技城园区发展集团有限公司,在深圳证券交易所成功发行“2026年面向专业投资者非公开发行科技创新公司债券(第一期)(专项用于未来产业)”。该期债券发行规模达5亿元,是全国首单募集资金100%全部专项投向未来产业的私募科技创新公司债券,为区域未来产业发展注入金融活水。

据了解,本期债券由平安证券担任受托管理人和主承销商,国联民生承销保荐担任联席主承销商,获得南京银行、苏州银行、宁波银行、江苏银行等多家优质金融机构踊跃参与认

购。资本市场的积极参与,不仅充分彰显了对梁溪科技城集团综合运营实力、产业发展潜力及未来前景的高度认可,更传递出金融资本对无锡未来产业布局的坚定信心。

作为布局前沿产业、培育新增长极的战略方向,梁溪科技城近年来深耕未来产业赛道,已在多个细分领域构筑起先发优势。此次募集的5亿元资金将全额投入商业航天、低空经济、人工智能等未来产业主赛道,重点发力细分领域培育、技术项目储备,以及相关产业的技术迭代熟化与规模化产出,为区域未来产业高质量发展筑牢坚实基础根基。

(吴玉雯)



以巡促治 守护群众美好“食”光

近日,在某农贸市场的生肉柜台前,无锡食检中心工作人员随机抽取2批次肉制品样品进行抽查。“这些样品会重点检测重金属、食品添加剂等项目,确保符合安全标准。”工作人员边说边规范封装,清晰标注抽样信息后,现场封装并录入国家食品安全抽样检验信息系统,整个流程公开透明。在无锡,这种群众“点单”、部门“接单”的食品安全监管模式,早已融入市民的日常生活。

这份消费安心,源自于市委巡察整改专项督查组对食品安全的“精准把脉”。2025年初,市委巡察整改专项督查组对市市场监管局巡察整改情况开展了专项检查,指出“食品安全问题需持续深化整改”的建议。以此为契机,市市场监管局迅速联合多部门凝聚合力,采取有效举措,推动食品安全治理向纵深发展。从餐桌到校园,从

农贸市场到商户,一道全方位、智慧化的食品安全防线正在无锡织密筑牢。

整改期间,市市场监管局健全完善食品安全“三书一函”制度、一般食品安全事故查处挂牌督办办法等六项制度,全面压实各方责任;持续开展民生食品“悉心检”活动,把抽检“决定权”直接交给群众,热门店铺、餐桌必备品全部通过线上投票、社区征集等方式,确定抽检场所、抽检品种、抽检项目。2025年,全市已开展“悉心检”19次,抽检食品1454批次,所有结果通过官方平台实时公示,真正让市民吃得明明白白。

监管效能的提升,最终体现在群众看得见的变化里。最新数据显示,2025年无锡食品安全相关举报同比下降34.24%,食品安全违法行为举报下降32.67%。这份成绩单的背后,是制度建设与模式创新的双重发力:一

方面针对食品生产企业、校园供餐等重点领域,推行风险管控清单制度,通过挂牌督办、约谈问责等刚性手段,压实各方责任;另一方面以数字化转型为抓手,升级“数字食安”监管平台,整合信用、抽检、投诉等全维度信息,实现“一个平台管检查”。

校园食品安全是巡察关注的重点,更是群众牵挂的心头事。为此,市市场监管局联合教育、公安、卫健和财政等五部门建立市级联合工作机制,明确每学期开展校园食品安全和膳食经费管理联合检查。去年以来,春秋两季已随机抽查106家中小学食堂、7家校外供餐单位,从餐具消毒记录到食堂流程布局,相关问题被逐一排查、登记造册。“发现问题当天就下发整改通知书,我们实行‘一问题一台账’,跟踪督办直至整改到位。”参与检查的市市场监管局工作人员指着附满整改照

片的台账介绍道。

快检数据的亮眼表现,让群众的获得感愈发实在。全市农贸市场完成食用农产品快检193.33万批次,超额完成150万批次民生任务,合格率达99.95%;6.29万批次监督抽检合格率达97.13%。网络订餐领域同样让人安心,市市场监管局推行“12345”工作法,开展28期“你我同查”专项行动,下线不合规商家35家。“监管给力,点外卖比以前踏实多了!”常点外卖的大学生小林说。

“巡察整改不是终点,而是提升食安治理能力的新起点。下一步,我们将进一步明确属地管理、部门监管、行业主管和企业主体责任,定期联合农业农村、公安、卫健等部门开展风险会商,以‘时时放心不下’的责任感,书写无锡食品安全的新篇章。”市市场监管局相关负责人表示。

(柳丽、刘宁)



昨天,梅园景区园艺工人正在加紧打造冰雪梦幻奇缘雪世界。梅园景区占地6600平方米的撒欢乐园即将开放,景点集冰雪游玩、打卡、亲子互动于一体,四大主题区域、数十种趣味项目,让市民不出无锡就能沉浸式解锁冰雪童话。

(宗晓东 摄)

弘扬驰而不息的龙马精神 续写中非友好的时代新篇

(上接第1版)
新中国成立以来,中国坚定支持非洲反帝

反殖和民族解放。近日,津巴布韦解放斗争老战士联名致信习近平主席,衷心感谢中国为津

全球产能规模最大偏光片制造商在锡诞生

(上接第1版)不仅是全球首款突破尺寸的革命性产品,更以硬核技术重新定义行业标准,成为中国光电显示产业攀登的新高度,标志着全球大尺寸显示产业正式迈入新纪元。

超大尺寸突破背后,是一系列技术难关的攻克。昊盛科技光电事业部相关负责人介绍,产品深度融合双亮度增强膜(DBEF)、高性能PVA等尖端材料与量子光控制、横向拉伸等精密工艺,通过结构设计的系统性优化,攻克了超大面积产品稳定性控制等行业长期难题。“这一举措打破了此前116寸偏光片的尺寸极限,为130寸及以上巨幕显示设备提供了高性能、高可靠性的核心解决方案。”

130寸超大尺寸电视偏光片的成功问世,不仅彰显了昊盛科技在全球显示核心材料领域的研发实力与领导地位,更推动了大尺寸显示产业链的整体升级。该产品不仅能满足高端巨幕电视、商用大屏的消费级需求,

更将赋能数字影院、医疗影像、工业控制等专业领域,推动大尺寸显示从“可选”变为“必需”。

采访获悉,这一创新产品将在无锡实现量产,制造商就是新揭牌的昊盛恒新,这将为无锡光电显示产业链整体升级注入强大动力。业内人士分析,随着巨型超高清屏幕市场需求爆发,这类高端偏光片将成为“抢手货”,给企业带来的不仅是利润,更是技术话语权。

未来可期 打造“太空经济”新产业集群

卫星天基承载网项目的启动,也标志着昊盛科技正式跻身全球商业航天核心运营商行列。这一布局恰逢无锡将商业航天作为重点培育的未来产业方向,双方合作前景广阔。

据介绍,天基承载网项目创新性地将采用“GEO空间骨干网+MEO轨道承载网”的融合

巴布韦民族解放提供的宝贵支持,钦佩习近平主席领导中国共产党和中国人民在新时代取得卓越成就,开创了中国式现代化道路,为其他发展中国家提供宝贵借鉴;表示为中津全天候命运共同体倍感自豪,将致力于赓续两国友好事业。

星座架构,构建覆盖全球、智能灵活的天基信息高速公路,这将填补商业航天领域中高轨数据中继服务的市场空白,构建起一个全时全域、安全可靠、自主可控的太空数据传输底座。

卫星通信产业需要完善的产业链支撑,商业航天的高质量发展,也离不开光电融合产业的强大支撑。而无锡在商业航天这一领域已有布局,聚集了东方空间、蓝箭航天、深蓝航天、天兵科技、紫微科技等一批龙头企业,全市拥有商业航天规上企业50余家,尤其在高性能卫星载荷、星间激光通信、空间精密感知等关键环节形成了产业基础。

“我们期待和昊盛科技合作,共同开拓卫星通信产业新蓝海。”无锡市相关部门负责人表示,昊盛科技集团将生态圈大会放在无锡举办,并带来了光电显示、卫星通信领域的产业链上下游合作伙伴,这既是对无锡产业环境的高度认可,也为企业合作提供了宝贵的交流平台。双方合作未来可期——无锡提供产业配套和政策支持,昊盛科技带来技术能力和市场资源,很可能在太湖之畔催生出一个“太空经济”新产业集群。

我市召开“换位跑一次”专项工作推进会

(上接第1版)制定营商环境、安全生产、便民服务三大领域专项工作方案;各部门单位迅速行动、主动作为,梳理细化本部门本单位“换位跑一次”活动目标任务和操作路径,通过多种方式开展

换位体验,找出和解决一批实际问题,打通服务“最后一公里”;同时还邀请“两代表一委员”和各领域专家、人才作为观察员监督体验活动。截至目前,营商环境领域通过“换位跑一次”活动收集企业意见建议

质效跃升,一等奖数量创新高

(上接第1版)其中,江南大学以9项成果成为高校获奖主力军。其余获奖单位还包括中国

船舶科学研究中心、中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、无锡量子感知研究所、江南大学附

“一校一策”缓解家校“高峰焦虑”

(上接第1版)二泉中学经过机非分离整改避免冲突,让不同车辆各就各位;新吴实验小学是新建成校区,将地下车库纳入人家接送规划的一部分,比传统的“集贤路面式”接娃更安全、高效。

在此基础上,格致中学的师生到校门口交通有了更多的期待:“校门口的交通是否可以‘保障通畅’向‘优化体验’层面再进一步?比如在极端天气或大型活动时,能通过气象系统提前预警,启动更加灵活的

预案。”

“2026年,无锡公安将继续深化学校交通安全治理,基于‘一校一策’原则,加强警校对接,让更多学校成为安全畅通智慧的治理典范,不断提升市民群众的安全感和满意度。”市公安局交管支队秩序大队相关负责人表示。

(崔欣润)