



携手开放合作 同筑共赢之路

——中国携手各方为 global 经济发展贡献“上合力量”

经贸合作是上海合作组织蓬勃发展的强大引擎。

自2001年成立以来,上合组织已发展成为人口约占世界一半、经济总量约占全球四分之一的重大国际组织,构筑起广阔的亚欧非三大洲26个国家增进合作的重要机制,展现出旺盛的生命力。

24年风雨兼程,面对加速演进的世界百年变局,中国携手上合组织各方,走出了一条互利共赢、共同繁荣之路,不断为全球经济稳定与繁荣注入宝贵的确定性力量。

详见第4版>>>

全市双拥工作会议召开

持续推动双拥工作高质量发展 续写爱我人民爱我军时代新篇

本报讯 8月26日,全市双拥工作会议召开。会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于双拥工作的重要论述,认真落实全国双拥模范城(县)命名大会和全省双拥工作会议精神,以启动新一届全国双拥模范城(县)创建活动为契机,持续推动双拥工作高质量发展,续写爱我人民爱我军的时代新篇。市委书记杜小刚出席并讲话。代市长蒋锋主持。市委常委、政法委书记周常青传达全国双拥模范城(县)命名大会精神。市委常委、无锡军分区司令员王常明,无锡军分区政委马小军出席。副市长张慎传达全省双拥工作会议会议精神。副市长蒋永生参加会议。

会议重温习近平总书记关于双拥工作的重要论述,充分肯定近年来我市双拥工作取得的积极成效。会议强

调,要大力弘扬双拥光荣传统,巩固发展军民团结,在更高起点上推动双拥工作迈上新台阶,全力争创全国双拥模范城“十连冠”、保持“大满贯”。一要倾力服务备战打仗。牢固树立国防意识,发挥无锡作为经济大市、科技大市的资源优势,统筹城市建设和国防建设,完善拥军支前方案预案体系,加快新域新质力量建设运用。二要不断深化军地合作。认真落实军地相互支持互办实事“双清单”制度,加强军地在科技创新、产业发展等领域合作,结合谋划“十五五”发展实施一批重大项目,促进新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动。三要用情办好暖心实事。全面落实各项优抚安置政策,完善移交安置工作机制,用心用情解决好军人关心的实际问题,让广大军人军属和退役军人感受到党和

政府的关心关爱。四要持续浓厚崇军氛围。切实维护军人军属和退役军人合法权益,创新社会化拥军工作模式,加强双拥文化设施建设,广泛开展双拥宣传教育活动,持续营造关心国防、热爱军队、尊崇军人的良好氛围。五要支持部队发挥优势。把地方所需、群众所盼和军队所能结合起来,在助推无锡经济社会高质量发展上发挥更大作用,在为群众造福兴利中再立新功。

会议要求,要把双拥工作摆上各级党委政府重要议事日程,进一步健全组织领导和工作体系,推动军地双方心往一处想、劲往一处使,打造更多具有地域特色、可持续发展的实践样本。

会上,宜兴市、市退役军人事务局、31604部队、武警第二机动总队机动支队作了交流发言。

会议以视频形式召开。市委退役军人事务工作领导小组(市“双拥”工作领导小组)成员单位主要负责同志,市双拥办和驻锡部队负责同志等在会场参加会议。

无锡是驻军大市、兵员大市,优抚安置大市,上一届全国双拥模范城(县)创建以来,军地各级着眼服务党和国家工作大局、国防和军队建设全局,深入扎实做好双拥各项工作,我市“五心”双拥的经验做法得到全国双拥办和中央军委政治工作部的充分肯定。2024年,无锡作为全国双拥模范城代表受邀参加中央军委、国防部举行的庆祝建军97周年招待会。在今年4月23日召开的全国双拥模范城(县)命名大会上,我市荣膺全国双拥模范城“九连冠”,并成为全国唯一蝉联全领域“大满贯”的城市。(惠晓婧)

一汽解放高层来锡考察

蒋锋与李胜工作会谈

本报讯 8月25日,代市长蒋锋与来锡考察的一汽解放董事长、党委书记李胜一行工作会谈,双方围绕加快项目建设、深化互利合作等进行深入交流。一汽解放副总经理王志宇,副市长周文栋,市政府秘书长陈寿彬参加会议。

蒋锋对一汽解放长期以来给予无锡发展的关心支持表示感谢。他说,一汽解放是拥有深厚历史和品牌积淀的汽车行业领军企业,多年来持续在锡增资扩产,与无锡开展了广泛深入的合作。当前,无锡正把汽车及零部件产业作为优势产业重点培育建设,离不开一汽解放为代表的龙头企业鼎力加持。期待双方进一步加深联系、增进关系,携手打造央地合作新样板。希望一汽解放在推动无锡研发基地项目早日建成投用的同时,积极发挥无锡广阔的消费市场和产业配套优势,围绕发动机、自动驾驶、后市场、换电站建设等重点领域,落地更多新产品、新技术、新业务,与本土企业一道拓展应用场景,合力构建更加完备的产业生态。无锡将一如既往地为一汽解放在锡发展提供优质服务保障,推动双方实现更高水平互利共赢。

李胜感谢无锡对一汽解放的大力支持。他表示,无锡拥有坚实的产业基础和良好的营商环境,多年来,一汽解放持续在锡扩大投入、加码布局,各业务板块均实现稳健发展。未来,一汽解放将全力推动既定合作项目加快落地见效,同时依托无锡汽车及零部件产业集群优势,聚焦汽车产业全生命周期服务,不断做大业务规模,挖掘增长空间,积极与无锡探寻新的合作点,更好实现优势互补、相互赋能。

近年来,一汽解放与无锡互动频繁、合作紧密,构建了以一汽解放动力总成事业部为核心的多维度合作发展格局。8月26日,在锡举办的“解放绿动”品牌发布会暨后市场合作伙伴大会,集中展示了一汽解放在商用车后市场绿色发展领域的战略布局与实践成果,为优化商用车“选、购、用、管、修、换”全价值链服务、推动商用车后市场绿色集约化发展注入了新动能。(王怡荻)

相关报道详见第2版>>>

从首台(套)攻坚到全球首创引领——

硬核成果,闪耀科技创新“无锡力量”

科技创新和产业创新,是发展新质生产力的基本路径。在迈向高水平科技自立自强的新征程上,无锡正以一座城市的创新实践与产业担当,努力交出“实力答卷”,勇攀“新”高峰!放眼世界,科技革命迅猛发展,产业变革浪潮迭起,身处此间唯有知重负重、找准定位、发挥优势,才能在科技创新上实现“快突破”。2025年的无锡,写下了不少“首台”“第一”的印记:中国首台28纳米关键尺寸电子束测量产设备在锡出机,自主研发的高性能人工智能平台“神威·震泽之星”系列产品在锡发布,我国第一艘深远海绿色智能技术试验船“未来”号在锡交付……不仅如此,还有一群“隐形冠军”企业在多个领域持续输出“世界首创”,一批精英人才在这片热土上勇闯科技“无人区”……无锡用一项项“硬核”成果,彰显着在推动科技创新与产业创新融合上“打头阵”的决心,以及为科技强国建设注入强劲“无锡力量”的努力。

科技创新结出的成果需要时间的



积淀与“发酵”,成果的爆发折射出一座城市在创新上的锐意进取与持续发力。今年此时,我们收获了一批“硬核”成果的爆发,也正播种着、培育着“硬核”的新种子,期待新的生长。

攻坚突破

首台(套)填补关键领域空白

国产首台,重磅问世!8月15日,无锡集成电路装备产业迎来里程碑时刻:中国首台28纳米关键尺寸电子束测量产设备在锡出机,一举打破芯片检测领域长期海外垄断。电子束晶圆检测设备是芯片制造领域除光刻机外,技术难度最大、重要程度最高的设备之一。在锡诞生的这一“纳米级质检员”能精准检测芯片每一层的厚度、平

整度及微观缺陷,解决我国半导体产业链关键环节“失明”的致命痛点。

“院士领衔”“三年破局”“芯片之眼”……围绕这台设备的是一个分量十足的关键词。2022年,丁文江院士、张泽院士及多位顶尖专家共同创办无锡巨芯悦科技有限公司,经过三年攻坚,设备成功在电子光学系统、运动平台、电子电路和软件等方面实现了100%自研,攻克了我国半导体量检测领域的关键核心技术。

引进院士团队等顶尖智力的同时,无锡本土科研力量也在自主创新的道路上全速迈进。今年3月,一套由我国自主研发的高性能人工智能平台——“神威·震泽之星”系列产品在锡发布。该平台的智能服务器搭载申威SW64自主指令集芯片,是申威团

队从源头创新出发打造出的自主“中国芯”,实现了技术“零依赖”。同时发布的DeepSeek一体机内置DeepSeek大模型,是国内首部部署DeepSeek的全国产化一体机,将用全国产人工智能软硬件赋能千行百业。

长期以来,我国信息产业存在“缺芯少魂”的短板,信息安全难以得到根本性保障。“申威最为突出的优势是具备完全知识产权和自主发展的能力,可以按规划演进核心技术和产品,展现高安全、高自主、高性能的技术优势。”团队负责人告诉记者,有别于长期以来国内CPU产品研发采用授权引进、合资合作的模式,申威团队开辟了一条从技术源头开展基础创新、坚持全流程可控的自主道路,从根本上保障信息安全、供应链安全和发展安全。

引领赛道

隐形冠军勇闯科技“无人区”

不仅要用填补空白的首台(套)实现国产替代,(下转第2版)

市十七届人大常委会 举行第三十次会议

本报讯 8月26日至27日,市十七届人大常委会举行第三十次会议。受市委书记、市人大常委会主任杜小刚委托,市人大常委会副主任徐劼主持第一、第三次全体会议,副主任包鸣主持第二次全体会议和相关询问环节。市人大常委会副主任高亚光、封晓春,党组成员王传军和秘书长陆洪出席会议。市领导马良、张立军、孙玮,市中级人民法院院长钱斌,市人民检察院检察长王旭奇等列席会议。

会议听取和审议了市政府关于2025年上半年国民经济和社会发展计划执行情况的报告;审议市政府关于无锡市2025年上半年预算执行情况

的报告、关于无锡经济开发区2025年上半年预算执行情况的报告;听取和审议市政府关于无锡市2024年市级预算执行和其他财政收支的审计工作报告;听取和审议市政府关于2024年政府债务管理情况的报告;审查和批准无锡市2024年市级财政决算;听取和审议市政府关于灵活就业和新就业形态劳动者权益保障工作情况的报告;听取和审议市监委关于整治群众身边不正之风和腐败问题工作情况的报告;一审《无锡市知识产权促进和保护条例(草案)》《无锡市体育经营活动管理条例(修订草案)》,二审《无锡市锡剧保护传承条例(草案)》《无锡市粮油流通安全条例(修订草案)》;(下转第2版)

无难事 悉心办 打造最优营商环境城市

高标准厂房“送证上门”,建设项目开工“一件事”完成 服务持续“加码” 驱动项目建设“加速”

本报讯 近日,江阴市惠尔信精密装备股份有限公司的智能化恒温车间内,6台来自瑞士的海格特五轴联动卧式加工中心正在进行安装调试,这些都是总投资5亿元风电齿轮箱工改项目的“核心战力”,将助力企业在国际新能源赛道再拓优势。“还记得去年购买的自动化设备,政府补贴了相当大的一部分资金,为企业解了燃眉之急,让企业得以安心拓市场、抢订单。”企业相关负责人向江阴营商环境点赞。

惠尔信的项目推进热潮,是江阴重大产业项目建设“加速跑”的生动缩影。今年,江阴列入省重大产业项目数和年度计划投资额双双刷新历史纪录,8个省重大产业项目、3个省民间投资重点产业项目、108个无锡市重

大产业项目和218个江阴市重大产业项目均超时序完成任务。而这样的“超时序”推进,背后是江阴对服务手段的持续创新升级。从高标准厂房“送证上门”到建设项目开工“一件事”完成……一系列举措正为项目建设“加速跑”持续赋能。

高标准厂房是项目落地投产的重要载体,近日,江阴市不动产登记中心联合江阴高新区重点项目服务局,为深业研创科技产业园首批建成的154套高标准厂房现场颁发了不动产权证书。“厂房体量大、办证需求集中。”江阴市不动产登记中心相关负责人介绍,为此,他们推出了“专人对接、并联审批、送证上门”的全流程服务模式。(下转第2版)

3人新入选“中国好人榜”

我市“中国好人”已达115人(组)

详见第3版>>>

下好“先手棋”,推动经济社会发展“稳中有进、向新向好”

改革“五重奏”加速惠山“脱胎换骨”

今年以来,堰桥街道全面融入惠山经开区功能区,这片著名的“改革之乡”正在迸发出全新活力。经反复论证后启动的“一区两街”功能区改革,推动惠山经开区“项”上拔节,27个省市项目全面加速推进,重大项目建设多点开花、齐头并进,逐步发挥出“1+1>2”的新优势。在惠山,这并非偶然现象,而是以改革“五重奏”拨动的发展强音。

2025年时过半程,惠山以改革驱动融合发展之力,推动经济社会发展“稳中有进、向新向好”。上半年,全区地区生产总值完成654.15亿元,同比增长5.3%。“深入实施空间重塑、产业重构、财力重整、城市重建、活力重振的改革‘五重奏’,加快‘脱胎换骨’、实现‘鲲鹏

高质量发展 年中观察

迭代’,推动惠山由内到外焕新,各项工作走在前列。”惠山区委主要负责人说,经济底盘在改革中筑牢韧性根基。

产城融合,改革重塑空间格局

地铁S1线堰桥站西侧,惠山龙湖天街于前不久破土动工,预计2027年建成开业。作为惠山新城TOD未来之芯商务枢纽项目的重要组成部分,这个总建筑面积22万平方米的商业综合体将与

同时落地的希尔顿酒店品牌集群、科学文化产业促进中心等形成城市新坐标,以“轨交+商业+文化”融合的模式,重塑惠山新城空间格局,助力惠山经开区功能区打造“城市副中心”。

素有无锡“西大门”之称的钱桥,正在以惠山高新区的全新面貌加速推进“产、教、科、人、城”深度融合,加快重塑山水共生的城市风貌、构建产城融合的创新集群,打造环太湖科创圈的重要节点。“抓住洋溪河整治提升与无锡职教园

建设两大关键抓手,深入实施‘机器人+’新科创、‘道口+’新服务、‘影视+’新文创、‘水岸+’新消费四大策略,用最好的资源塑造新经济和高质量生产力。”钱桥街道相关负责人说。

作为四方通衢的无锡“新门户”,惠山钱桥拥有无锡市唯一一长三角城际高铁十字交汇车站,在建的盐宜铁路在此具备始发终到功能,“枢纽+服务”推动钱桥街道、玉祁街道相向而行,形成咖啡产业园、集成电路产业园、量子产业园、创新科技园四大园区。随着摩尔线程系统级产品研发总部项目签约进驻,南京邮电大学无锡校区即将启动建设,新兴产业与青春力量在此涌动,“科产城人”融合加快推进。(下转第3版)

大剧院片区焕新工程启动

颜值提升+功能优化,让地标建筑更好融入市民生活

详见第3版>>>

