

# 无锡日报

中共无锡市委机关报



2025年12月  
星期二  
23日

今日8版  
第20030期



国内统一连续出版物号:CN 32-0011 农历乙巳年十一月初四

今日阴转小雨 东南风转西北风4级左右 最高气温:14℃ 最低气温:8℃ 明日阴转多云 6℃~9℃

省委经济工作会议举行

## 坚持稳中求进提质增效 确保“十五五”良好开局

信长星讲话 刘小涛作会议总结 张义珍出席

本报讯 12月22日，省委经济工作会议在南京举行。会议深入学习贯彻中央经济工作会议精神，总结今年经济工作，分析当前经济形势，部署明年经济工作。省委书记信长星讲话，省长刘小涛作会议总结，省政协主席张义珍出席。

会议认为，今年以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全省上下牢记嘱托、勇挑大梁，持续巩固拓展经济回升向好势头，全省经济顶压前行、向新向优发展，展现出较强韧性和活力。过去5年，我们有效应对各种冲击挑战，推动高质量发展继续走在前列，“强富美高”新江苏现代化建设取得重要阶段性成果，“十四五”主要目标任务即将胜利完成。成绩的取得，根本在于以习近平同志为核心的党中央领航掌舵，在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，是全省上下深入贯彻落实习近平总书记对江苏工作一系列重要讲话重要

指示精神的结果。我们要从中更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，进一步增强做到“两个维护”的政治自觉。

会议指出，当前，世界百年变局加速演进，国内外形势深刻复杂变化。我们既要正视困难，更要坚定信心，充分认识到我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有改变，支撑高质量发展的有利条件和积极因素正在进一步累积；充分认识到江苏实体经济规模大、韧性强，科技创新氛围日益浓厚，新质生产力发展势头良好，特色优势进一步巩固和拓展。要保持战略定力，积极识变应变求变，用好发展的机遇、潜力和优势，集中力量办好自己的事，以自身发展的确定性应对外部环境的不确定性。

会议指出，明年是“十五五”开局之年，做好明年经济工作意义重大。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十

届历次全会精神，按照中央经济工作会议部署，认真落实习近平总书记对江苏工作重要讲话精神，坚持稳中求进工作总基调，持续扩大内需、优化供给，做优增量、盘活存量，持续深化改革开放，因地制宜发展新质生产力，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长，保持社会和谐稳定，扛好经济大省挑大梁责任，确保实现“十五五”良好开局。

会议强调，做好明年经济工作，要深入贯彻“五个必须”重大要求，紧密结合省情实际、把握发展阶段特征，充分挖掘经济潜能，坚持政策支持和改革创新协同发力，把握“放得活”与“管得好”的辩证统一，推动投资于物和投资于人双向赋能、相互促进，进一步巩固实体经济根基，全面增强自主创新能力和平内生增长动力，把对经济工作的规律性认识转化为发展实绩。要坚决落实“两个更好

统筹”重大部署，牢牢把握扩大内需这个战略基点，坚定不移扩大高水平对外开放，有效防范化解各类风险，推动高质量发展和高水平安全良性互动。要牢牢把握“稳中求进、提质增效”政策取向，放大存量政策和增量政策集成效应，放大改革举措与宏观政策的协同效应，因势利导优化经济结构和产业布局，推动经济运行和市场预期持续向好。

会议强调，要认真对标对表中央经济工作会议部署的“八个坚持”重点任务，结合我省推动高质量发展的实际，一项一项抓好落实落地。要深入挖掘内需潜力，实施提振消费专项行动、城乡居民增收计划，扩大优质商品和服务供给，谋划一批牵引性强的重大项目，进一步激发民间投资活力。要因地制宜发展新质生产力，抓住共建上海（长三角）国际科技创新中心重大机遇，加快推动科技创新和产业创新深度融合，(下转第2版)

## 实干笃行 着力深化高效能治理

——贯彻落实市委十四届十一次全会精神系列评论之五

本报评论员

高效能治理是推进治理体系和治理能力现代化的应有之义，高效能治理不仅是高品质生活的有效保障，也是高质量发展的基础支撑。市委十四届十一次全会准确把握“十五五”时期我市发展所处的历史方位，对未来五年发展作出科学谋划，强调“着力深化高效能治理”。学习贯彻落实会议精神，我们要提升高效能治理水平，担当作为、实干笃行，勇挑高质量推进重点领域安全能力建设的“大梁”，更好统筹发展和安全，持续夯实高质量发展的安全根基，建设更高水平的平安无锡。

安全是发展的前提，发展是安全的保障。着力深化高效能治理，必须坚定不移贯彻总体国家安全观。总体

国家安全观是建设更高水平平安中国的科学指南。总体安全是全面的、整体的、系统的安全。面向“十五五”，我们要将总体国家安全观内化于心、外化于行，在发展中固安全，在安全中谋发展，始终把安全发展贯穿经济社会发展全过程各领域，多措并举抓好经济安全、生产安全、生态安全、社会安全，全面提升重点领域本质安全水平，以新安全格局保障新发展格局。

社会治理水平，事关社会安全稳定的现代化建设全局。市委十四届十一次全会审议通过的《中共无锡市委关于制定无锡市国民经济和社会发展第十四个五年规划的建议》，对“提高社会治理效能”作出系统部署，分量之重、

谋划之实，不言而喻。一流城市要有一流治理。提高社会治理效能，推进社会治理的现代化转型，既是思想观念的转变，也是方式方法的深刻变革。事必有法，然后可成。我们要坚持法治手段与数智技术相结合，常态治理与专项攻坚相统筹、工程举措与工作机制相配合，完善社会治理政策和法规体系，推进社会治理现代化。

着力深化高效能治理，必须始终树牢底线思维。“十五五”时期，无锡发展环境呈现新特点，面临新挑战新机遇，城市管理更要凸显系统性、协调性、均衡性，展现充分的底线思维、抗压能力和统筹兼顾能力。深化高效能治理，我们要坚持底线思维，以

历史主动精神克难关、战风险、迎挑战，着力防范化解各类风险隐患，坚决守住不发生系统性风险底线，增强维护安全的能力，完善公共安全治理机制，确保群众生命财产安全和社会大局和谐稳定。

城市之治，机杼万端。推动高质量发展、创造高品质生活、推进高效能治理是一项系统工程，必须坚持系统观念，统筹推进各领域工作。站在“十五五”新的历史起点上，我们要强化实施高效能治理的责任担当，用更加务实的精神、更加有力的举措，汇聚起促发展、强治理、惠民生的强大合力，实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。

“无锡产”智能化平台助力具身智能机器人行业打通应用环节“最后一厘米”

## 国内首个！动态检测灵巧手全操作力

本报讯 一个2米多高的透明“箱子”内，一只机器灵巧手不停转动、握紧，相关数据实时传出，显示灵巧手的各种能力。12月22日，凯龙高科—灵巧手操作力智能检测设备首次启动，这是国内具身智能机器人行业首个实现灵巧手全操作力检测的智能化平台。当天，多家机器人企业签约订购这一“无锡产”高端设备。

灵巧手是一种模拟人手功能的高自由度机器人末端执行器，是具身智能产业链中的一个重要研究方向，也被称为机器人应用环节的“最后一厘米”。但因成本高、易损坏、工程化难度大等，困扰着全球机器人产业。近年来开拓具身智能机器人产业新赛道

的智能制造企业凯龙高科，在前不久推出“无锡产”人形机器人“惠灵嘉”的同时，以技术创新为核心驱动力，联合锡港沪机器人灵巧智能研究院等投入机器人智能检测设备研发，多场景测试灵巧手操作力。

“灵巧手操作力智能检测设备集成多种力觉传感技术、六轴协作机械臂与智能控制系统，可对灵巧手进行8类核心操作力的精准动态检测。”凯龙高科规划中心总监魏宗洋说，该设备采用高精度力传感器与实时反馈技术，构建了灵巧手操作力实施效能动态检测系统，集成指尖力、抓握力、提取力等核心功能模块，实现操作力学性能的量化评估，解决了灵巧手产

业化过程中“测不准、测不全、测不快”的主要“瓶颈”。

“以未来具身智能产业生态圈建设为目标，凯龙高科在机器人赛道上快速实现了从核心零部件、检测设备、灵巧手、人形机器人和机器狗等的产业链布局。”企业负责人说。走进凯龙高科新建成的凯奇具身智能机器人训练场，除了灵巧手的精准检测，还有“四足具身智能灵巧机器人”在汽车尾气检测、搜救等场景的应用测试，同时凯龙高科重载人形机器人、轮式机器人等其他训练场景也同场“竞技”。现场还设有灵巧手展示区。据悉，企业相关研发仍在继续，不久后还将发布一款智能检测设备。(袁培兴)

## 无锡有座智能化“巧克力工厂”

从“智能生产”到“文旅体验”，激活区域产业新活力



详见第2版>>>

中央军委举行晋升上将军衔仪式

## 习近平颁发命令状

新华社北京12月22日电 中央军委晋升上将军衔仪式22日在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。

上午10时30分许，晋衔仪式在庄严的中华人民共和国国歌声中开始。中央军委副主席张又侠宣读中央军委主席习近平签署的晋升上将

军衔命令。中央军委副主席张升民主持晋衔仪式。

习近平向晋升上将军衔的东部战区司令员杨志斌、中部战区司令员韩胜延颁发命令状，表示祝贺。佩戴上将军衔的2位军官向习近平敬礼，向参加仪式的全体同志敬礼，全场响起热烈掌

声。

晋衔仪式在嘹亮的中国人民解放军军歌声中结束。随后，习近平等领导同志同晋升上将军衔的军官合影。

中央军委委员刘振立，军委机关各部门、军队驻京有关单位主要负责同志等参加晋衔仪式。

举目仰望，道路灯杆化身无人机巢，助力低空物流商业化发展；轻点手机，无人小巴平稳接驳，重塑智慧出行；借助脑机接口，特殊儿童康复干预更可及、更普惠……在无锡，场景已然从概念新词进化为产业热词，成为串联技术与市场的核心桥梁。近日，《无锡市支持场景创新高质量发展的若干政策措施》出台，从开放政务场景、支持企业场景、打造场景生态三个维度系统推出8项举措，为无锡擦亮“场景创新再添政策薪火”。

《政策措施》为何选择这一时间节点出台？背后是对国家战略的精准呼应与城市发展的主动作为。今年11月，国务院办公厅印发《关于加快场景培育和开放推动新场景大规模应用的实施意见》，明确要求“加强各类政策协同配合，支持新业态新领域创新场景”“发挥政府采购支持作用”；“十五五”规划建议提出，“加大应用场景建设和开放力度”。无锡作为较早系统性启动场景创新工作的城市之一，快速响应、落地细化，正是将国家政策转化为地方实践的有力体现。

站在一年之末，回望无锡今年的场景创新工作，脉络清晰可见。以无锡市场景创新促进中心为枢纽平台，联动八方资源，构建“1+8+X”场景创新工作机制；深入梳理全市重点领域，先后发布两批市级场景清单，形成深厚积淀；紧扣低空经济、人工智能、人形机器人等前沿赛道，推动技术加速转化与未来产业培育……从顶层设计的“谋势”、资源整合的“蓄势”再到多点突破的“起势”，已行至“万事俱备，只欠东风”的关键节点。

这阵至关重要的东风应当如何吹拂，才能吹进创新主体的心坎里，吹出新质生产力的蓬勃生机？

纵观此次出台的《政策措施》，开放政务类场景应用被置于首要地位。明确市级行政机关、事业单位年度预算中货物类采购资金按不低于30%用于场景建设，使用财政资金、事业收入建设的场景需纳入市级场景机会清单和能力清单，依此确定场景建设项目。这意味着政府主动成为新技术、新产品的“首用者”与“试验场”。“为技术大范围走向市场搭建起具有示范效应的平台，把‘政府敢用’转化为‘市场敢用’。”市发展改革委相关负责人介绍，借助政务类场景为科创型企业提供规模可观、预期稳定的首秀市场，在实战中加速产品迭代与完善。

以无锡的车路云一体化建设为例，针对传统路口信号灯联控缺失、信息传递慢等管理痛点，无锡交警支队联合车城智联搭建了市级车网云平台，完成全市超1700个路口信号机联网化升级，带动路网效率提升28.6%；基于交管开放数据，带动20余家车企研发车路协同应用，相关产业规模超262亿元。借助这一开放基础，今年7月，两条智能驾驶公交线路在锡投入常规运营，成为全省首批融入日常交通的无人驾驶公交线路，展现了“政务服务开放—技术迭代验证—产业生态完善—民生服务升级”的良性循环。

指明了开放的方向，又该如何让政策的“聚光灯”更精准、全面地照在有需要的企业身上？

力度到位，展示真金白银的诚意与决心。《政策措施》明确了各类奖励标准。对场景共创基地和场景创新特色园区所在区，可借助“拨改转”方式，(下转第2版)

## 竞逐场景创新，「未来之城」加速进化

《无锡市支持场景创新高质量发展的若干政策措施》出台，赋能多层次场景体系布局



## 地铁5号线首个整标段区间贯通

建成通车后旺庄路商业片区将迎来轨交覆盖

本报讯 昨天上午，随着盾构机刀盘缓缓破壁而出，地铁5号线春潮商业街站至旺庄东路站盾构区间左线顺利贯通，标志着全线首个整标段区间贯通，为5号线建设按下“快进键”。

此次贯通的5号线07标涵盖宝龙广场站、旺庄路站、春潮商业街站、旺庄东路站4座车站以及3段盾构区间，线路沿旺庄路东西向贯穿新吴区核心商圈与交通要道，三段盾构区间左右线总长约4046米，建成通车后，新吴区旺庄路商业片区将迎来轨交覆盖。

上午9时，旺庄东路上的地铁5号线施工现场一片忙碌，巨大的刀盘伸出隧道口，透过可视化操作舱，完整的地铁隧道“前身”呈现眼前。伴随着盾构掘进，区间管道壁同步铺设完成，一条从旺庄东路伸向春潮商业街的地下隧道宽阔、平滑、大气，看起来十分震撼。

地铁5号线土建07标项目总工程师邓竟聪介绍，盾构施工面临控制毫米级沉降、磨削在运营的3号线地连墙完成下穿。(下转第2版)

第二家君来小食堂亮相广益街道

“小食堂”何时开到自家小区？

详见第3版>>>