

# 坚定信心真抓实干 奋力实现“十五五”良好开局

——从中央政治局会议看2026年经济工作方向

新华社记者

12月8日，中共中央政治局召开会议，分析研究2026年经济工作。

会议总结分析今年经济工作，对明年经济工作作出一系列重要部署，必将进一步坚定发展信心、凝聚发展共识，有效应对各种冲击挑战，巩固拓展经济稳中向好势头，为实现“十五五”良好开局打牢基础。

**今年经济社会发展主要目标将顺利实现**

2025年是“十四五”规划收官之年，在中国式现代化进程中具有重要意义。

会议总结一年来经济工作，作出重要判断：以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民迎难而上、奋力拼搏，统筹国内国际两个大局，实施更加积极有为的宏观政策，经济社会发展主要目标将顺利实现。

“今年以来，面对外部压力加大和内部困难较多的复杂局面，党中央科学决策，各地区各部门狠抓落实，前三季度我国国内生产总值同比增长5.2%，在全球主要经济体中保持前列，继续展现强大韧性和活力。”国家发展改革委经济研究所副所长郭丽岩说。

会议指出，我国经济运行总体平稳、稳中有进，新质生产力稳步发展，改革开放迈出新步伐，重点领域风险化解取得积极进展，民生保障更加有力，社会大局保持稳定。

国家信息中心经济预测部宏观经济研究室副主任邹蕴涵表示，今年以来，新质生产力加快培育，为中国经济增长注入新动能。“两新”“两重”政策加力扩围，活跃资本市场，综合整治“内卷式”竞争等一系列政策部署发力显效，推动高质量发展不断取得新成效。

会议认为，过去5年，我们有效应对各种冲击挑战，我国经济、科技、国防等硬实力和文化、制度、外交等软实力明显提升，“十四五”即将圆满收官，第二个百年奋斗目标新征程实现良好

开局。

“‘十四五’时期我国经济社会发展取得新的重要成就，为‘十五五’奠定了更坚实的基础，积攒了更充足的底气。坚定信心、乘势而进，一定能推动中国式现代化建设不断取得新成就。”郭丽岩说。

## 明年经济工作要坚持稳中求进、提质增效

2026年是“十五五”规划开局之年，做好经济工作至关重要。

“‘十五五’规划建议指出，‘十四五’时期我国发展环境面临深刻复杂变化，‘我国发展处于战略机遇和风险挑战并存、不确定因素增多的时期’。

围绕做好明年经济工作，会议指出，“要坚持稳中求进、提质增效”，“更好统筹国内经济工作和国际经贸斗争，更好统筹发展和安全”。

“两个‘更好统筹’的要求，准确把握明年发展环境的严峻复杂形势，尤其是准确把握国际形势演变对我国发展的深刻影响，释放了以高质量发展的确定性应对各种不确定性的鲜明信号。”国务院发展研究中心宏观经济研究部第二研究室主任李承健说。

“持续扩大内需、优化供给”“做优增量、盘活存量”“因地制宜发展新质生产力”“纵深推进全国统一大市场建设”“持续防范化解重点领域风险”“着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期”……会议明确了明年经济工作着力点。

“会议的系列部署方向明晰、务实精准，目标导向更鲜明、政策协同更紧密、发展动能更聚焦、民生保障更务实。”国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说。

宏观政策是护航经济稳定运行的重要手段。会议指出，“实施更加积极有为的宏观政策”，“继续实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策，发挥存量政策和增量政策集成效应，加大逆周期和跨周期调节力度”。

中国财政科学研究院院长杨志勇表示，明年宏观政策将继续保持更加积极

有为的取向，并注重提升政策效能，加大宏观调控力度，这将更好引导发展预期，提升宏观经济治理效能，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长，确保实现“十五五”良好开局。

## 提出做好明年经济工作的“八个坚持”

会议准确把握2026年在“十五五”时期中的重要地位，提出做好明年经济工作的“八个坚持”：

坚持内需主导，建设强大国内市场；

坚持创新驱动，加紧培育壮大新动能；

坚持改革攻坚，增强高质量发展动力活力；

坚持对外开放，推动多领域合作共赢；

坚持协调发展，促进城乡融合和区域联动；

坚持“双碳”引领，推动全面绿色转型；

坚持民生为大，努力为人民群众多办实事；

坚持守牢底线，积极稳妥化解重点领域风险。

“这‘八个坚持’体现了‘十五五’规划建议部署要求，并根据2026年经济工作特点，突出强调‘内需主导，建设强大国内市场’，旨在着力解决有效需求不足等突出问题，夯实经济高质量发展基础。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜表示。

在国家信息中心经济预测部研究员张晓兰看来，会议聚焦扩大内需、优化供给、深化改革、扩大开放、增进民生福祉等任务，提出了符合实际、具有前瞻性的安排，既立足当下破解发展难题，又着眼长远稳定发展预期，体现了坚持目标导向和问题导向相统一、全面规划和突出重点相协调的治理智慧。

张林山说，贯彻落实好“八个坚持”的要求，关键是要统筹兼顾短期目标与中长期发展，完整准确全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，巩固拓展优势、破除瓶颈制约、补强短板弱项，牢牢把握发展主动权。

## 树立和践行正确政绩观 因地制宜做好经济工作

会议提出，要加强党的领导特别是党中央集中统一领导。树立和践行正确政绩观，因地制宜做好经济工作，实现高质量、可持续的发展，编制好国家和地方“十五五”规划及专项规划。

“党中央集中统一领导是做好经济工作的根本保证。越是形势复杂、任务艰巨，越要坚持加强党中央对经济工作的集中统一领导，把党领导经济工作的制度优势转化为治理效能。”李承健说，要深入贯彻落实党中央对经济工作的决策部署，以实实在在的行动扎实做好明年经济工作。

张晓兰表示，树立和践行正确政绩观是因地制宜做好经济工作的前提，核心是从实际出发，加强调查研究、科学论证，避免同质化竞争和短视行为，不折不扣把党中央各项决策部署落到实处，坚定走高质量、可持续发展之路。

北京提出，打造全球数字经济标杆城市；浙江明确，巩固拓展模型建设领跑地位……近日，多省份“十五五”规划建议发布，呈现精准定位、特色鲜明、协同共进的特征。

董煜说，因地制宜做好经济工作，要求各地既要坚决按照全国“一盘棋”要求落实党中央总体部署，又要积极主动作为，根据自身产业基础和实际情况找准方向、精准规划，谋划好本地区明年乃至“十五五”时期经济发展，以地方点上的有效突破，为全国发展大局贡献力量。

会议还提出，做好岁末年初重要民生商品保供工作，关心困难群众生产生活，解决好拖欠企业账款和农民工工资问题，兜牢民生底线。以时时放心不下的责任感抓好安全生产，坚决防范遏制重特大事故发生。

“面对人民群众的新期盼新要求，坚持尽力而为、量力而行，扎实做好各项工作，进一步增强人民群众的获得感、幸福感、安全感，让发展成果更多更公平惠及全体人民，将为经济高质量发展提供更为坚实的保障。”对外经济贸易大学教授马双说。

（记者 魏玉坤 谢希瑶 申铖 王雨萧）（据新华社北京12月8日电）

# 神舟二十一号航天员乘组圆满完成第一次出舱活动

据新华社北京12月9日电（记者 李国利 刘艺）神舟二十一号航天员乘组9日圆满完成第一次出舱活动，完成了神舟二十号飞船返回舱舷窗巡检拍照、温控适配器多层罩更换等任务。出舱航天员张陆、武飞已安全返回问天实验舱，出舱活动取得圆满成功。指令长张陆时隔两年再度漫步太空，航天员武飞成为我国目前执行出舱任务的最年轻航天员。

据中国载人航天工程办公室介绍，12月9日18时45分，经过约8小时的出舱活动，神舟二十一号乘组航天员张陆、武飞、张洪祥密切协同，在空间站机械臂和地面科研人员的配合支持下充分发挥人在舱外第一现场的能动作用，顺利完成

了神舟二十号飞船返回舱舷窗巡检拍照、空间站空间碎片防护装置安装、温控适配器多层罩更换等任务。出舱航天员张陆、武飞已安全返回问天实验舱，出舱活动取得圆满成功。指令长张陆时隔两年再度漫步太空，航天员武飞成为我国目前执行出舱任务的最年轻航天员。

按计划，神舟二十一号载人飞行任务期间还将实施人员和应用载荷出舱活动，开展科学实验与技术试验，并视情由航天员乘组对神舟二十号飞船受损舷窗进行防护处置。

## 2025年版《社会工作者职业资格考试大纲》发布

据新华社北京12月9日电（记者 冯家顺）记者从中央社会工作部获悉，“中国人事考试网”12月9日发布了2025年版《社会工作者职业资格考试大纲》。

实党中央关于社会工作的决策部署，加强政治引领，更好发挥职业资格考试对于加强社会工作者队伍建设的促进作用。

据了解，社会工作者职业资格为水平评价类专业技术人员资格，分助理、中级、高级三个级别，全国已有202.5万人通过考试取得社会工作者职业资格证书。



▲12月9日，第38届太阳岛雪博会标志性雪塑景观“雪人先生”在哈尔滨太阳岛风景区正式亮相。“雪人先生”高23.8米，用雪量达5000立方米。（新华社发刘洋摄）

（上接第一版）

2021年，国家政策推动发展中药材产地趁鲜切制，万荣县顺势而为、精准发力，持续加大政策扶持力度，先后出台《支持中药材加工若干政策》《支持企业做大做强若干措施》等文件，针对中药饮片GMP认证、冷链物流设施建设、生产设备购置等关键环节给予真金白银的补贴扶持，从要素保障、资质培育到市场拓展全链条赋能，推动中药材加工产业规范发展、提质增效，让道地药材通过集聚加工释放出更大产业价值。

## 龙头企业示范引领

走进华康药业提取车间，浓郁醇厚的中药香味扑面而来，一排排高低错落的提取罐有序排列，部分罐体正升腾着袅袅蒸汽。

“这个罐子正在熬制牛黄解毒浸膏，可用于制作牛黄解毒片，整个车间单日最高可提取中药材五六吨。”车间主任贾海肖指着其中一个提取罐介绍道。

提取环节是中药制剂生产的核心步骤，动辄数吨的提取量，在这里却只需一人操作。在提取车间控制室内，一名工作人员盯着显示屏，实时监控每一个提取罐的运行数据。他说：“我们设置好时间参数，加足水，时间到了设备会自动停止运行，中间不需要人工干预。”

从特色小丸生产线、前处理车间

建设，到提取车间升级，再到目前在建的电子加速器项目，华康药业近年来持续推进项目建设，逐个环节补短板、提产能，既实现了企业实力的稳步增长，又提高了对当地中药材产业的带动能力。

电子加速器项目是国家支持的绿色产业项目，专用于中药材灭菌

年通过招商引资入驻万荣后，便持续深耕县域医药产业，如今已成长为集团规模最大的制药基地，成为万荣中医药产业至为关键的中坚力量。近年来，朗致集团在万荣的投资不断加码，先后落地中药材萃取深加工、丸剂产能提升、云采医药物流基地等多个重点项目，今年更是投入10亿元，启动年产6亿支小容量注射剂生产线建设，有望成为亚洲最大的中药注射剂生产基地。

朗致万荣药业等企业的稳健发展，离不开万荣县对龙头医药企业的系统培育与精准扶持。该县始终将朗致、华康、万辉等企业列为医药产业链培育对象，以龙头企业为牵引打造现代医药大健康产业集群，从基础配套、产业链完善到市场赋能全程保驾护航——

基础设施方面，产业集聚区实现雨污分流、污水集中处理、通信网络全覆盖，配齐高标准生产配套设施，充分满足龙头企业大规模生产需求；

产业链协同上，通过精准招商引资引入天之彩印刷、安生包装等配套企业，实现药品包装、成品组装等的本地化生产，不仅能有效降低企业生产运营成本，更可顺势实现高效协同的产业生态塑造；

依托产业集群平台，推动龙头企业发挥集群带动效应，形成差异化发展格局——朗致集团凭借众多独家产品、领先的针剂生产线构筑核心优势，与华康药业的OTC药品形成互补，县里同步规划建设医药产品集散交易区，为龙头企业成品药拓宽销售渠道、抢占更大市场创造条件……

如今，万荣县已培育龙头医药生产企业6家，中成药年产能超1万吨、中药注射剂年产能达7亿支、口服制剂年产能25亿片（粒），中医药产业已成为助力万荣县域经济全方位高质量发展的重要增长极。

（上接第一版）引导企业对接国际高标准经贸规则，提高国际化经营能力，组织企业参加消博会、进博会、广交会等境内涉外展会，开拓国际新兴市场；要优化出口商品结构，提升出口产品附加值和技术含量，不断扩大金属镁、高档玻璃、机械制造等传统

品、玻璃制品、金刚石刀具及特色农

产品出口；要丰富外贸业态，支持文化和服务外包等特色服务出口，发展国际劳务输出，促进更多专业技能人才海外就业。

风好正是扬帆时，策马扬鞭再奋蹄。主动服务和融入新发展格局，是运城实现高质量发展的必然选择，是必须肩负起的时代重任。只要全市上下勠力同心，拿出“夙兴夜寐、只争朝夕”的干劲，强化“当仁不让、舍我其谁”的担当，就一定能够在服务和融入新发展格局中闯出新路子、展现新担当、谱写新篇章！

## 真抓实干 践行奋力把美好蓝图变为现实图景

本版责编 冯婷婷  
校 对 白洁  
美 编 冯潇楠

▲这是12月7日在江苏扬州北湖湿地公园拍摄的冬景（无人机照片）。冬日的大地，仍展露斑斓的生机，一幅幅色彩与静谧交织的画面悄然展开。

新华社发（齐立广 摄）

## 熬好“加工”这味“君药”

消毒，总投资8000万元，当前已处于设备调试阶段。项目投运后，不仅可

以自用，还可以服务别的企业。”公司

董事长董光明说。

作为万荣本土培育的现代化纯中药制药企业，华康药业目前已形成五大集群、十大系列、186个品种的产品矩阵。2024年公司产值达5.8亿元，发展势头强劲。

华康药业的发展与万荣县的中医药产业发展高度关联。公司年消化中药材约4000吨，其中四分之一来自万荣。公司还为合作种植户提供优质种苗、技术指导与专项培训，推动本地中

药材种植标准化、规范化发展。

华康药业的成长轨迹，正是万荣

县以科技创新驱动中药材精深加工产业升级的生动缩影。如今的万荣县，已构建起完整的中医药产业链条，通过政策引导推动企业与中国药科大学、北京中医药大学等高校深度合作，为精深加工技术升级提供科研支撑。

目前，万荣县中医药加工企业持

有620个药品批准文号、12个国家中

药保护品种，生产的231种药品被纳

入国家基本药物目录。

## 体系培育精准赋能

走进朗致集团万荣药业有限公司的产品展览室，各类药品外包装盒图案整贴了三面墙，品类之丰富让人眼花缭乱，直观展现出企业深厚的研发、生产实力。

“我们万荣公司手握多个具备专

属性的独家药品，其中舒血宁注射液、点舌丸等产品已成功出口马来西亚、新加坡等国家。”该公司工作人员介绍道。

作为总部设在北京的朗致集团的

核心生产基地，朗致万荣药业自2002

## 主动担当作为，更好服务和融入新发展格局

（上接第一版）引导企业对接国际高

标准经贸规则，提高国际化经营能

力，组织企业参加消博会、进博会、广交

会等境内涉外展会，开拓国际新兴市

场；要优化出口商品结构，提升出口产

品附加值和技术含量，不断扩大金

属镁、化工产品、纺织印染、机电产