

从中央政治局会议看2025年经济工作新动向

12月9日，中共中央政治局召开会议，分析研究2025年经济工作。

会议总结分析今年经济工作，全面客观研判当前经济发展形势，对明年经济工作作出系列部署，必将进一步坚定各方发展信心，积极主动应对困难挑战，巩固增强经济回升向好态势，为实现“十五五”良好开局打下坚实基础。

今年经济社会发展主要目标任务将顺利完成

2024年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。

今年以来，面对更加错综复杂的国际国内环境，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，沉着应变、综合施策，经济运行总体平稳、稳中有进。会议认为，我国经济实力、科技实力、综合国力持续增强。新质生产力稳步发展，改革开放持续深化，重点领域风险化解有序有效，民生保障扎实有力，全年经济社会发展主要目标任务将顺利完成。

“复杂严峻的形势下，今年的经济社会发展成绩来之不易，充分印证了党中央对形势判断和决策部署的正确性、预见性。”中国宏观经济研究院经济研究所副所长郭丽岩表示，会议对今年经济形势作出的系列重要判断，有助于进一步坚定发展信心，更好稳定发展预期。

当前，我国发展面临许多不确定性和挑战。做好明年经济工作，必须坚定信心。

“进一步全面深化改革”“扩大高水平对外开放”“实施更加积极有为的宏观政策”“扩大内需”“稳住楼市股市”……针对明年经济工作，中央政治局会议作出一系列重要部署。

“会议作出的系列工作部署坚持稳中求进工作总基调，方向明晰、务实有力，更好统筹发展和安全，兼顾当前和长远，释放了坚定不移推动高质量发展的强烈信号。”郭丽岩说，要切实增强做好经济工作的责任感和紧迫感，加快推动一揽子增量政策落地见效，不断巩固经济回升向好态势，高质量完成“十四五”规划目标任务。

实施更加积极有为的宏观政策

实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策，充实完善政策工具箱，加强超常规逆周期调节，打好政策“组合拳”……针对明年宏观政策取向，会议释放了“更加积极有为”的鲜明信号。

“实施更加积极有为的宏观政策，既是基于此前宏观调控的成功经验，更是基于国内外形势作出的科学部署。”中国人民大学公共管理学院教授许光建说，针对明年较为复杂的国内外形势，会议提出“加强超常规逆周期调节”，有利于进一步提高宏观政策的前瞻性，更好引导和提振预期。

会议提出实施更加积极的财政政策。对此，许光建认为，明年财政政策将更加积极有为，以必要的支出力度扩大总需求，以内需提振对冲外部不确定性。

“适度宽松的货币政策”，会议的这一表述引人关注。

“货币政策的表述从此前的‘稳健’改为‘适度宽松’，这意味着我国继续坚持支持性的货币政策立场，保持流动性合理充裕，进一步降低企业和居民综合融资成本，为推动经济持续回升向好营造良好的货币金融环境。”中国民生银行首席经济学家温彬表示，这是时隔10多年，我国货币政策重提“适度宽松”。从实际运行情况看，货币政策在执行上是灵活适度的。

今年以来，市场普遍感我国货币政策已处于稳健略偏宽松的状态。

全方位扩大国内需求

一头连着经济发展，一头连着社会民生，消费和投资组成的内需是经济增长的重要引擎。

会议提出，“要大力提振消费、提高投资效益，全方位扩大国内需求”，既体现了以一贯之的要求，同时进一步彰显了扩大内需的鲜明导向。

今年以来，随着消费品以旧换新等扩内需促消费政策进一步落地见效，我国居民消费需求持续释放。10月份社会消费品零售总额同比增长4.8%，比上月加快1.6个百分点，是3月份以来单月最高增速。

“当前，要持续巩固消费回暖势头，推动汽车、家电等消费回升向好，促进数字消费、体验消费、文旅消费等扩容提质，不断释放内需潜力，更好满足人民群众美好生活的需要。”国务院发展研究中心市场经济研究所研究员陈丽芬说。

投资，短期是需求，中长期是供给。提升投资效益有助于更好扩内需、惠民生。

“提高投资效益，既要保持合理的政府投资力度，也要进一步优化投资结构。”许光建表示，要发挥好政府投资对全社会投资的带动作用，进一步

完善各项制度规定，以精细化管理促进投资效益的提升。

以科技创新塑造产业发展新优势

会议提出，要以科技创新引领新质生产力发展，建设现代化产业体系。今年以来，我国新质生产力稳步发展，产业结构持续优化：前三季度，全国规模以上高技术制造业增加值同比增长9.1%，高技术产业投资同比增长10%，光电子器件、虚拟现实设备等产品质量保持两位数增长……

中国社会科学院工业经济研究所副研究员李伟表示，科技创新是发展新质生产力的核心要素。会议的系列部署，将进一步促进创新驱动发展战略深入实施，推动实体经济与数字经济、先进制造业与现代服务业融合发展，培育新质生产力形成更多新的增长点，持续推动新旧动能加快转换。

党的二十届三中全会提出，加强创新资源统筹和力量组织，推动科技创新和产业创新融合发展。此次会议再次强调“推动科技创新和产业创新融合发展”。

“科技创新是产业创新的内生动力，产业创新是科技创新的价值实现，两者互为牵引、互促共进。”李伟表示，推动科技创新和产业创新深度融合是一项系统工程，一方面要实现关键核心技术突破，促进原始创新能力提升，另一方面要在健全体制机制上下功夫，强化企业科技创新主体地位，打通科学技术产业化的通道，大力推动科技成果转化产业化。

依靠改革开放增强发展内生动力

会议强调“进一步全面深化改革，扩大高水平对外开放”，释放坚持依靠改革开放增强发展内生动力的重要信号。

“党的二十届三中全会对进一步全面深化改革作出全面部署，确定了300多项重大改革举措，加快推动改革举措落地既是明年经济工作的重要任务，也将为明年经济社会发展注入强大动力。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说。

会议提出，要发挥经济体制改革牵引作用，推动标志性改革举措落地见效。

从加快经济社会发展全面绿色转型的意见，到完善市场准入制度的意见，围绕党的二十届三中全会相关部署，中央层面的改革文件陆续出台。“按照中央和国家机关有关部门贯彻实施党的二十届三中全会《决定》重要

改革举措分工方案，明年一些重大改革举措将加快推出。”董煜说。

以开放促改革、促发展，是我国改革发展的成功实践。会议提出，要扩大高水平对外开放，稳外贸、稳外资。

近期，关于数字贸易改革创新发展、促进外贸稳定增长等一系列政策举措陆续出台。董煜表示，要强化企业服务保障，推动解决企业面临的实际困难，以拓展新路径、新模式、新业态为抓手，进一步巩固外贸外资基本盘。

会议提出，要加大区域战略实施力度，增强区域发展活力。郭丽岩说，要深入实施区域重大战略，通过自贸试验区建设稳步推进制度型开放，推动形成更高层次改革开放新格局。

加大保障和改善民生力度

人民幸福安康是推动高质量发展的最终目的。此次会议指出，要加大保障和改善民生力度，增强人民群众获得感幸福感安全感。

“经济形势越是复杂严峻，越要聚焦民生关切，兜住兜牢民生底线。当前，既要采取更多务实举措，织密扎牢社会保障网，也要通过不断保障和改善民生创造更多有效需求，为经济社会持续健康发展注入新动能。”国务院发展研究中心研究员龙海波说。

会议对持续巩固拓展脱贫攻坚成果作出重要部署，强调要“统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，促进城乡融合发展”。

“落实好会议部署，关键是要千方百计推动农业增效、农民增收、农村增活力，进一步完善城乡融合发展体制机制。”龙海波说。

绿水青山是自然财富，也是经济财富，更是社会财富。会议强调，要协同推进降碳减污扩绿增长，加快经济社会发展全面绿色转型。许光建表示，当前，重点是积极培育绿色低碳产业，大力发展先进制造业，倡导绿色健康消费理念，加快形成绿色生产方式和生活方式。

越是关键时刻，越是要凝聚合力，步调一致向前进。会议强调，要加强党对经济工作的领导，确保党中央各项决策部署落到实处。

专家表示，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，把各项决策部署落实到位，充分调动各方面积极性，我们完全有条件有能力实现明年经济社会发展目标，开创发展新局面。

(新华社北京12月9日电)

切实兜底线！ 就业援助政策“加码”

新华社北京12月9日电(记者姜琳)人力资源社会保障部、财政部等4部门9日发布《关于进一步做好就业援助工作的通知》，部署健全及时发现、优先服务、精准帮扶、动态管理的就业援助工作机制，着力提升政策和服务精准性、可及性，切实兜住困难群体就业底线。

人力资源社会保障部就业促进司相关负责人介绍，就业援助对象包括就业困难人员和零就业家庭成员。通知要求各地合理确定援助对象范围，畅通申请认定渠道，动态掌握帮扶需求，加强分类精准帮扶，做好跟踪服务管理，挖掘创造适合大龄人员的多样化、个性化就业岗位。就业援助，扶持政策是关键。

上述负责人表示，通知明确各地要落实“两优惠、三补贴”政策。对企业吸纳援助对象就业的、援助对象自主创业的，落实税收减免优惠和创业担保贷款及贴息优惠；对援助对象到企业就业、灵活就业的给予社保补贴，对参加职业培训和职业技能等级评价的给予职业培训补贴和职业技能评价补贴，对通过市场渠道确实难以实现就业的通过公益性岗位兜底安置，给予岗位补贴。

通知强调，要完善工作机制，强化政策、资金、人员保障，加大部门间协同，带着对困难群众的深厚感情，将党和政府对困难群众的关心落到实处。

“十四五”以来我国发布 水利科技成果与技术1400余项

新华社北京12月9日电(记者魏弘毅)记者从水利部举办的水利科技工作会议上了解到，“十四五”以来我国共发布水利科技相关成果与技术1400余项。

水利事业发展，离不开科技的有力支撑。水利部国际合作与科技司相关负责人介绍，“十四五”以来，水利科技工作围绕推动水利高质量发展需求，在重大问题研究、水利标准化建设、水利科技创新平台建设等方面取得了明显成效。

重大问题研究方面，水利部立项实施国家重点研发计划“长江黄河等重点流域水资源与水环境综合治理”重点专项项目105项。水利部会同国家自然科学基金委、中国长江三峡集团、国家电力投资集团先后设立长江水科学研究联合基金

和黄河水科学研究联合基金，资助项目158项。新设立水利部重大科技项目计划，立项支持重大科技项目243项，有效带动社会投入17亿元。

水利标准化建设上，加快完善面向发展新质生产力的水利技术标准体系。修订印发新版《水利技术标准体系表》，修订《水利标准化工作管理办法》，加快推进重点领域“急用先行”标准制修订。

水利科技创新平台建设方面，截至目前已建和筹建部级重点实验室30家，野外科学观测研究站26家。相关负责人表示，根据本次水利科技工作会议部署，将加快发展水利新质生产力，构建先进、实用的水利科技支撑体系，推动水利高质量发展，提升我国水安全保障能力。

中国科学家获联合国环境署 2024年“地球卫士奖”

新华社内罗毕12月10日电(记者林晶黎华玲)联合国环境规划署10日线上公布2024年“地球卫士奖”得主，中国科学家卢琦因助力中国扭转土地退化趋势、减少沙化面积，获得“地球卫士奖”中的“科学与创新奖”，这也是中国人首次在该类别获奖。

一年一度的“地球卫士奖”是联合国颁发的最高级别环境奖项，旨在表彰对环境产生变革性影响的个人和组织。联合国环境规划署说，2024年“地球卫士奖”几个奖项的得主“在应对土地退化、干旱和荒漠化方面展现出了卓越领导力、勇敢的行动和可持续的解决方案”。

据介绍，卢琦在科学和政策领域拥有30年的工作经验。作为中国林业科学研究院首席科学家和三峡工程研究院首任院长，卢琦在实施世界上最大的造林项目、建立荒漠生态研究网络和伙伴关系以及促进多边合作方面，在全球遏制荒漠化、土地退化和干旱等领域发挥了关键作用。

卢琦在接受新华社记者书面采访时表示，此次获奖是对中国林草事

业、特别是治沙科技工作者的高度肯定和激励。他说，中国70多年的治沙历史，就是一部科技支撑生态建设的历史，就是一部科技支撑生态建设的历史。中国几代治沙科技工作者辛勤耕耘，创造了科技治沙奇迹，为中国“三北”等重点生态工程建设作出了贡献。

获“2024年‘地球卫士奖’”的还有：获“政策领导力奖”的巴西原住民族部长索尼娅·瓜雅雅拉，获“激励与行动奖”的美国原住民权利倡导者埃米·鲍尔斯·科达利斯和罗马尼亚的环境守护者加布里埃尔·波恩，获“终身成就奖”的印度生态学家马达夫·加吉尔，以及获“商界卓识奖”的可持续农业倡议SEKEM。

联合国环境规划署执行主任英厄·安诺生在新闻公报中说，世界上近40%的土地已经退化，荒漠化现象日益严重，毁灭性干旱越发频繁。“2024年度的地球卫士们通过他们的努力提醒我们，我们能够赢得保护土地、河流和海洋的‘战斗’。只要有正确的政策、科技的突破、制度的改革、积极的行动以及原住民的重要领导力和智慧，我们就能恢复生态系统。”

国羽获世界羽联多项年度最佳奖项

新华社杭州12月9日电(记者夏亮、田光雨)世界羽联9日在杭州揭晓了2024年各项年度最佳奖项，国羽收获年度最佳男单、混双、男双和女双奖项，成为当晚最大赢家。

国羽的石宇奇获得年度最佳男子单打运动员，冯彦哲/黄东萍获得年度最佳混合双打组合，梁伟铿/王昶获得年度最佳男子双打组合，刘圣书/谭宁获得年度最佳女子双打组合。其他奖项方面，韩国选手安洗莹获得年度最佳女子单打运动员，法国选手拉尼尔获得庄友明新星奖。

此外，年度最佳残疾人羽毛球女运动员颁给了中国运动员李凤梅和刘禹彤，年度最佳残疾人羽毛球男运动员归属中国的屈子墨。运动员票选的年度最佳男、女运动员，丹麦选手安赛龙和韩国选手安洗莹分

别当选。

世界羽联此前宣布，奥运冠军、中国羽毛球队前队员谌龙和韩国双打名将李龙大入选2024年世界羽联名人堂。在9日进行的世界羽联名人堂新闻发布会上，谌龙表示：“今晚领完这个奖项，可能也意味着我的运动员生涯的正式结束，从明天开始，要以另外的身份推广羽毛球。”



足球日里享受足球快乐

12月9日，河北省邯郸市峰峰矿区外国语实验小学学生进行足球训练。当日是世界足球日，各地组织丰富多彩的校园足球活动，让学生们接触足球、认识足球，在运动中感受足球带来的快乐。

■新华社发(郝群英 摄)

举重世锦赛中国队再夺三银一铜

新华社北京12月10日电

中国举重协会消息，2024年世界举重锦标赛当地时间9日在巴林继续进行，中国队19岁小将裴鑫依夺得女子59公斤级三枚银牌，钟智光获得男子73公斤级总成绩铜牌。朝鲜队在这两个项目上揽得五金，金日景还打破女子59公斤级挺举和总成绩世界纪录。

女子59公斤级比赛中，裴鑫依是唯一能对金日景造成威胁的选手。作为杭州亚运会冠军，21岁的金日景以108公斤夺得抓举金牌，裴鑫依三次试举全部成功，以107公斤紧随其后。挺举比赛裴鑫依第一把举起130公斤，但随后两次冲击133公斤未果。金日景前两把分别举起130公斤和134公斤，将三项金牌全部收入囊中。随后她举起141公斤，刷新了挺举世界纪录(原纪录140公斤)，同时也以249公斤打破了中国奥运冠军罗诗芳保持的总成绩世界纪录(原纪录248公斤)。裴鑫依最终获得三项亚军，总成绩是237公斤。

男子73公斤级比赛朝鲜队没能包揽全部三金。该级别报名成绩不高的多位B组选手表现出色，其中哥伦比亚选手拉加雷以155公斤夺得抓举金牌。朝鲜选手李龙炫的挺举成绩傲视群雄，他以197公斤、领先第二名6公斤的成绩夺金，同时以349公斤夺得总成绩金牌。巴黎奥运会冠军、印尼选手朱尼安夏以340公斤夺得总成绩银牌。中国队的钟智光以336公斤获得总成绩铜牌。

本届世锦赛中国队满额20人参赛，其中18人是首次登上世锦赛赛场的年轻选手。国家举重集训队主教练吴美锦表示，本次组队以24岁以下年轻队员为选拔基准，主要目的是锻炼新人，通过参加世锦赛积累大赛经验，为洛杉矶奥运会选拔人才打基础。