

11月份主要指标出炉，当前经济运行态势如何？

新华社北京12月15日电（记者王雨萧）15日，我国11月份主要经济指标出炉。各项指标运行情况如何？国民经济呈现哪些趋势特点？在国新办当天举行的新闻发布会上，国家统计局新闻发言人付凌晖介绍了相关情况。

国民经济延续稳中有进发展态势

付凌晖介绍，11月份我国生产供给基本平稳，就业形势总体稳定，市场价格继续改善，新质生产力稳步发展。

生产增势平稳。11月份，全国规模以上工业增加值同比增长4.8%。产业升级发展带动下，装备制造业增加值同比增长7.7%，对规模以上工业增加值增长的贡献率达到59.4%。当月全国服务业生产指数同比增长4.2%。

市场销售扩大。11月份，社会消费品零售总额同比增长1.3%，部分升级类商品销售较快增长。

“前11个月，社会消费品零售总额同比增长4%，增速不仅快于上年同期，也快于上年全年。近期社零总额增速有所回落，主要是因为去年同期基数较高。从累计增速来看，今年社零总额增长好于去年。”付凌晖说。

付凌晖介绍，前11个月，固定资产投资（不含农户）同比下降2.6%，扣除房地产开发投资后的项目投资增长0.8%。尽管投资增速下降，但在扩大内需政策和产业升级发展等带动下，重点领域投资保持增长，继续为经济中长期发展打下基础。

在外部环境复杂严峻、上年同期基数较高的背景下，我国外贸保持稳定增长。11月份，我国货物进出口总额同比增长4.1%，增速比上月加快4个百分点，其中出口增长5.7%，增速由上月下降转为增长。

从就业和物价看，11月份，全国城镇调查失业率为5.1%，与上月持平；全国居民消费价格指数（CPI）同比上涨0.7%，涨幅比上月扩大0.5个百分点，连续3个月回升。

今年，我国粮食产量14297.5亿斤，比上年增长1.2%，稳定在1.4万亿斤以上。

付凌晖表示，总的来看，11月份国民经济运行总体平稳，延续稳中有进发展态势。但外部不稳定不确定因素较多，国内有效需求不足，经济运行仍面临不少挑战。

新质生产力培育取得积极成效

付凌晖表示，今年以来，各地区各部门加强科技创新力度，培育和发展新质生产力，取得了积极成效。

数据显示，1至11月份，规模以上高技术制造业增加值同比增长9.2%，智能消费设备制造业增加值增长7.6%。人工智能、具身智能等科技前沿领域加快突破，对产业升级引领作用增强。

“各方面积极加大创新投入，推进科技创

新和产业创新深度融合，产业高端化智能化势头向好。”付凌晖说。

新材料、新原料加工制造快速增长，有力支撑相关传统行业增长。1至11月份，生物质燃料加工行业增加值同比增长15.6%，对石油加工行业增长贡献率同比提高1.6个百分点；生物基材料制造行业增加值增长29%，对化纤行业增长贡献率同比提高18.4个百分点。

“数字技术广泛渗透，数字经济不断拓展，1至11月份，规模以上数字产品制造业增加值同比增长9.3%，信息传输、软件和信息技术服务业生产指数增长11.3%。”付凌晖说。

此外，绿色低碳发展深入推进。1至11月份，规模以上工业水电、核电、风电和太阳能发电量同比增长8.8%；新能源汽车、汽车用锂电池动力电池产量分别增长26.5%、42.2%。

“数字化、绿色化转型深入推进，新能源产业、数字产品制造快速发展，带动相关产品价格上涨。11月份，有色金属冶炼和压延加工业价格同比上涨7.8%，集成电路制造价格上涨1.7%。”付凌晖说。

实现全年预期目标有较好条件

付凌晖表示，从全年情况看，尽管有困难有压力，但我国经济韧性强，宏观政策支持力度大，新动能稳步成长，实现全年预期目标有较好条件。

“今年以来，各地区各部门加紧实施更加积极有为的宏观政策，对于支持经济平稳运行发挥了重要作用。”付凌晖说。

数据显示，消费品以旧换新政策发力显效，1至11月份，限额以上单位家用电器和音像器材类、文化办公用品类、通讯器材类商品零售额同比分别增长14.8%、18.2%和20.9%。大规模设备更新政策带动下，前11个月设备工器具购置投资同比增长12.2%，拉动全部投资增长1.8个百分点。“两重”建设持续推进，重点领域相关投资继续扩大。

付凌晖表示，“两重”建设和“两新”政策实施，全国统一大市场建设纵深推进，扩大了需求、促进了生产、推动了经济。近期，有关部门积极推动落实进一步促进消费、扩大有效投资、推动新场景大规模应用的政策措施，将有利于增强经济增长动能，助力实体经济发展。

近日多家国际机构密集上调2025年中国经济增速预期。其中，世界银行、国际货币基金组织、亚洲开发银行分别上调0.4、0.2、0.1个百分点。

“在看到风险挑战的同时，也要看到，我国经济基础稳、优势多、韧性强、潜力大，长期向好的支撑条件和基本趋势没有变，创新驱动作用增强，改革开放不断深化，现代化产业体系加快建设，将有力支撑经济向好发展。”付凌晖说。

工业和信息化部许可两款L3级自动驾驶车型产品

记者12月15日从工业和信息化部获悉，根据有关规定，经受理、审查、公示等程序，工业和信息化部附条件许可了两家汽车企业提交的搭载L3级有条件自动驾驶功能的智能网联汽车产品准入申请。

据悉，两款产品分别是长安牌SC7000AAARBEV型纯电动轿车，可以实现在交通拥堵环境下高速公路和城市快速路单车道内的自动驾驶功能，目前该功能仅限在重庆

市内环快速路、新内环快速路（高滩岩立交—赖家桥立交）及渝都大道（人和立交—机场立交）等路段开启；极狐牌BJ7001A61NBEV型纯电动轿车，可以实现高速公路和城市快速路单车道内的自动驾驶功能，目前该功能仅限在北京京台高速（大兴区旧宫新桥—机场北线高速）、机场北线高速（大渠南桥—大兴机场高速）及大兴机场高速（南六环—机场北线高速）等路段开启。

新华社电

【源武黑鸭】产品推介

青海源武生物科技有限公司成立于2011年，公司始终坚持“产品至上，顾客至上”，以创新为核心，将产品的品质作为最基本经营理念，致力于为顾客提供健康的产品。公司把优质的原料和专业的工艺技术相结合，巧妙融合麻、辣、鲜、香，调制出了符合西北人口味的鲜香卤味。经过品牌的沉淀，如今源武黑鸭在西宁陆续开设有近20多家销售门店，成为西宁市连锁卤制品牌的龙头企业，深受消费者喜爱。



源武风干鸭脖

经过风干后的鸭脖，肉质更紧实，纤维感十足，形成了一种独特的嚼劲，让人越嚼越香。

联系方式：李建都 18297114165



冬日红叶依旧

12月14日在昆明市盘龙区滇源街道甸尾村拍摄的水杉湿地景色（无人机照片）。

冬日时节，不少地方的红叶依旧绚丽，吸引人们游玩赏景。

新华社发（梁志强摄）

学习规划建议每日问答

怎样理解推进全国行政事业单位存量国有资产盘活共享

新华社北京12月15日电 《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划的建议》提出：“推进全国行政事业单位存量国有资产盘活共享。”这是促进要素资源做优增量、盘活存量、高效配置的一项重要举措。

行政事业单位国有资产是党和国家事业发展的物质基础和重要保障，推进存量资产盘活共享十分必要、意义重大。一是提高资源配置效率的重要举措。当前，我国经济正经历从以增量扩能为主转向做优增量、盘活存量并举的深刻改变，行政事业单位存量国有资产规模大、分布广、形态多样，盘活存量不仅大有文章可做，也有利于优化资源配置，提高经济运行效率。

二是提升国有资产使用效益的应有之义。近年来，通过各有关方面的共同努力，我国行政事业单位国有资产管理不断加强，但部分地区、部门资产使用效益不高，低效运转、闲置浪费和保障仍不够到位的现象并存。

通过盘活存量、加强调剂共享，有利于更好发挥国有资产作用，创造更大效益。三是更好保障行政事业单位履职的客观要求。在增量资源增长有限的情况下，推进存量国有资产盘活共享，有利于进一步强化行政事业单位保障，促进相关领域事业发展。

近几年，国家有关部门积极采取措施，着力盘活行政事业单位国有资产。财政部印发《关于盘活行政事业单位国有资产的指导意见》《关于强化制度执行、进一步推动行政事业性国有资产提质增效的通知》等文件，组织中央部门和地方全面开展行政事业单位国有资产盘活共享，通过优化在用资产管理、加强调剂共享、探索集中运营等方式，有效提高资产使用和处置效益。

2024年底，建立全国行政事业单位国有资产调剂共享平台，依托预算管理一体化系统，在全国范围内推动资产跨部门、跨层级、跨地区调剂共享，一定程度上化解了资源错配矛盾，同步实现资产使用价值“重生”与财政资金“节流”。该平台自2025年1月正式上线，半年时间已覆盖全国所有行政事业单位，共汇聚超过30万条资产调剂共享和需

求信息，累计完成200余台（套）资产调剂，在盘活存量资产、强化相关单位保障、节约预算资金等方面取得了初步成效。

事实证明，行政事业单位存量国有资产盘活共享空间不小、大有可为，需要深化拓展并长期坚持。下一步，需进一步完善相关工作机制，提升资产盘活利用效率，为保障行政事业单位履职、有力推动经济社会发展提供更加坚实的物质基础。

第一，加强宣传引导，牢固树立资产盘活共享理念。各个领域、相关部门应充分认识加强存量国有资产盘活共享的重大意义，深入贯彻落实党中央关于盘活行政事业单位存量资源的一系列部署要求，强化艰苦奋斗、勤俭节约意识，增强调剂共享观念，坚决落实党政机关习惯过紧日子要求，健全资产盘活共享常态化管理机制，推动相关工作从阶段性部署要求向资产全过程高效管理转变。

第二，强化统筹协调，夯实管理基础。压实主管部门责任，分类分步全面梳理各领域行政事业单位存量国有资产情况，真正做到“家底清、数据实、状态准”。完善制度机制，规范工作流程，夯实管理基础，加强资产管理数据分析利用，探索通过多种方式，推动“闲置资产”向“在用资产”、“优质资产”转化。

第三，突破信息壁垒，加强全国行政事业单位国有资产调剂共享平台推广应用。推动各级行政事业单位将可以盘活共享的资产全部纳入平台，及时有效更新并推送盘活共享信息。优化完善资产匹配算法、需求智能筛选、自动校验审核等系统功能，探索采用人工智能技术进行数据分析比对，提高资产盘活共享工作效率。

第四，强化激励约束，提升资产处置利用整体效能。推进预算安排与资产管理深度融合，将平台已有闲置资产盘活共享作为新增配置资产的主要参考因素，提高资产划出方参与盘活共享的积极性和主动性。对资产盘活中涉及的出租、处置审批等事项，规范管理，高效审批。创新盘活路径，加大开放共享力度，深度挖掘存量资产价值，最大程度发挥设施设备作用。