

# 经济形势怎么看？

## ——国家发展改革委解读经济热点

如何看待当前经济形势？围绕经济热点问题，国家发展改革委29日举行新闻发布会，国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超进行深入分析和解读。

### 我国经济运行总体平稳

“从全局全貌看，尽管面临外部压力，但在宏观政策持续发力等因素带动下，我国经济运行总体平稳，高质量发展扎实推进。”李超表示。

从供给侧看，生产平稳增长，制造业、服务业等重点领域增势良好。8月份，规模以上装备制造业、高技术制造业增加值同比分别增长8.1%、9.3%；服务业生产指数同比增长5.6%，住宿餐饮业生产指数增速比上

月加快。工业企业利润明显改善，1至8月，规模以上工业企业利润增速从1至7月的同比下降1.7%转为增长0.9%。

从需求侧看，政策效能持续显现，展现出较强的韧性和抗压能力。前8个月，全国乘用车新能源市场零售量同比增长超过20%，服务零售额增长5.1%；制造业投资增长5.1%。8月份，货物进出口总额同比增长3.5%，出口和进口连续3个月实现双增长，对共建“一带一路”国家出口增长12.8%，贸易多元化成效持续显现。

“当前经济运行依然面临不少风险挑战，外部环境仍然复杂严峻，经济回升向好的基础仍需进一步巩固。”李超表示，下一步，国家发展改革委将深入贯彻落实党中央、国务

院决策部署，持续发力、适时加力实施宏观政策。同时，持续加强经济监测预测预警，做好政策预研储备，根据形势变化及时推出。随着各项政策效应充分释放，我们有信心继续保持经济平稳健康发展，有信心实现全年目标任务。

### 从3方面推动新一代智能终端、智能体加快应用普及

国务院印发的《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》明确，到2027年，新一代智能终端、智能体等应用普及率超70%。

李超表示，新一代智能终端、智能体可以自主感知数据、信息、环境，自主进行任务规划、决策和执行，是

人工智能技术应用落地的直接载体。意见将新一代智能终端、智能体的应用普及作为开展“人工智能+”行动的重点内容，并提出到2027年的应用普及率目标，明确了努力方向，必将推动人工智能技术更多更好服务于生产生活。

据介绍，下一步，国家发展改革委将按照意见部署要求，会同有关部门，从3方面推动新一代智能终端、智能体加快应用普及：

一是构建导向明确、尊重规律、规范发展的政策环境。制定政策指引，围绕技术支撑、应用推广、安全治理等方面提出原则导向和具体工作要求，加快基础技术、安全可靠、互联互通、行业应用等标准研究，制定互信互认共用的技术标准和产业规范，建立用

户导向的评估体系。

二是协同推进技术攻关和开源共享，加快创新步伐。支持人工智能企业与各行业龙头企业协同创新，开展从基础功能到复杂场景的渐进式应用验证。持续推进开源体系建设，依托龙头企业、高校院所，打造开源平台，推动大模型、数据集等共建共享共用。

三是供需两端同步发力，推动市场扩容。围绕“人工智能+”教育、医疗、养老、出行等重点领域，支持企业积极开展试点示范。以行业应用场景开放作为牵引，创新消费补贴方式，加快推动智能终端、智能体赋能千行百业，走进千家万户。

（据新华社北京9月29日电 记者魏玉坤 魏弘毅）

## 外交部批驳台湾当局白皮书涉钓鱼岛内容

据新华社北京9月29日电（记者袁睿 王慧慧）针对台湾当局新版“海洋政策白皮书”涉钓鱼岛内容，外交部发言人郭嘉昆29日表示，民进党当局颠倒黑白、混淆是非、数典忘祖，完全丧失民族立场，背叛中华民族整体利益。

当日例行记者会上，有记者问：近日台湾当局发布新版“海洋政策白皮书”，称近年来大陆海警船频繁在钓鱼岛周边海域活动，干扰在相关海域的日方舰机和渔船等，借此凸显钓鱼岛主权争议。请问中方对此有何评论？

郭嘉昆说，钓鱼岛及其附属岛屿是中国固有领土。针对损害中国领土主权的挑衅行动，中国政府当然要采取一切必要措施坚决应对，有关做法合理合法，无可非议。海峡两岸同属一个中国。维护国家主权和领土完整，是两岸全体中国人的共同责任。民进党当局颠倒黑白、混淆是非、数典忘祖，完全丧失民族立场，背叛中华民族整体利益。这种行径再次暴露出“台独”势力为了谋求政治私利，已经到了不择手段、毫无人底线的地步，必将遭到两岸同胞的唾弃和历史的清算。

## 明家犯罪集团案一审宣判

据新华社杭州9月29日电 9月29日，浙江省温州市中级人民法院一审公开宣判明家犯罪集团案。对明国平、明珍珍、周卫昌、巫鸿明、吴森龙、傅雨彬等11名被告人判处死刑；对杨正喜、傅成志等5名被告人判处死刑，缓期二年执行；对罗建章、邱智等11名被告人判处无期徒刑；对毕会军、蒋吉等12名被告人判处二十四年至五年不等有期徒刑，并相应判处罚金、没收财产、驱逐出境等附加刑。

经审理查明：2015年以来，以明学昌（已死亡）、明国安（另案处理）、明国平、明珍珍等家族核心成员为首要分子，以毕会军等其他家族成员和周卫昌等武装头目为重要成员的明家犯罪集团，利用明家家族在缅甸果敢地区的影响力，发展和依托明家家族掌控的武装力量，在果敢老街及石园子、清水河等地设立多个园区，招揽、吸引巫鸿明、罗建章、蒋吉等多名“金主”入驻并提供武装庇护，伙同以“金主”为首要分子的犯罪集团实施电信网络诈骗、开设赌场、贩卖毒品、组织卖淫等犯罪活动，涉赌、诈资金100余亿元。明家犯罪集团伙同巫鸿明等人的电诈犯罪集团，杀害、伤害试图逃跑或不服从管理的涉诈人员，造成10人死亡、2人受伤；2023年10月20日，为防止涉诈人员被移交我国，明家犯罪集团伙同巫鸿明等人组织转移、藏匿涉诈人员过程中，明家武装人员开枪射击，又造成4人死亡、4人受伤。

温州市中级人民法院认为，被告人明国平、明珍珍、周卫昌、巫鸿明、吴森龙、傅雨彬等人分别组织、领导、参加犯罪集团实施犯罪，其行为分别构成诈骗罪、故意杀人罪、故意伤害罪等14项罪名。

# 打造发展新引擎 共享合作新未来

## ——从第四届数贸会看数字贸易发展新气象

### 数贸通

### 电商

### 丝路

### 惠全球

Digital Trade Connects Silk Road, E-Commerce Empowers the World

第四届全球数字贸易博览会丝路电商展区标识牌。本栏图片均由新华社发

### 平台集聚效应日益彰显

本届数贸会，来自154个国家和地区、33个国际组织以及超过1800家中外企业设展参会，4.2万余名专业客商到会采购，规模创历届之最。新老友朋相聚，彰显数贸会作为全球数字贸易展示与合作的平台，其与时俱进的吸引力和影响力。

——权威报告发布洞察发展趋势。本届数贸会，由联合国国际贸易中心与全球数字贸易博览会组委会共同编写的《全球数字贸易发展报告2025》发布。这一报告被视为全球数字贸易创新发展的观察指南。

此外，《金砖国家特殊经济区经贸合作发展报告2025》《中非数字贸易发展报告（2023—2025）》等先后发布。“这些报告客观呈现全球数字贸易现状，也将为未来发展提供参考和指引。”浙江大学人工智能研究所副所长郑小林说。

——论坛活动汇聚观点对接供需。“西湖论剑·数字安全大会”“数字医疗健康产业对接会”“数据要素治理与市场化交流活动”“数字贸易人才校企国际合作对接会”……数贸会期间，40余场主题明确的重点活动，为与会各方搭建交流的实际载体。

——项目落地签约突出展会实效。第四届数贸会重大项目签约仪式上，45个项目完成签约，重点聚焦数字经济、人工智能、智能制造、智慧物流、金融科技等领域，将为区域产业升级与高质量发展注入更多动能。

观众在第四届全球数字贸易博览会人工智能展区观看一款自清洁机器人工作。

### 前沿产品技术集中亮相

走进数智未来主题展区，杭州六小龙专区无疑是观众关注的焦点：两台宇树科技G1机器人同台对战，灵活矫健的身姿引得阵阵叫好；强脑科技的脑机接口产品，展现科技向善的温度；云深处科技带来主力产品——巡检用四足机器人，重点展示其爬坡越障等能力。

本届数贸会深度聚焦人工智能，设置1个主题展区和人工智能、数字医疗、数字文娱、数智出行、丝路电商等7个特色展区，一大批全球领先的算力设备、大模型、具身智能机器人在展会亮相。

在乐奇眼镜展区，观众姜女士告诉记者，过去她在公司上台发言需要一沓纸质讲稿，现在发言需要一台电脑投屏，以后发言可能一副眼镜就能“搞定”。“曾经的想象以越来越快的速度照进现实，这就是新技术给我们生活带来的红利。”

生活因科技进步更加美好，生产也因技术赋能更加高效。身高1.8米、体重75公斤的TR5高性能通用人形机器人站在智造AI展区醒目位置。“TR5采用仿生架构设计，不仅各个重要关节可以自由旋转，其配备的智能中枢让机器人可以实现毫秒级响应，从搬运重物的体力活到拿鸡蛋这样的精细操作都不在话下。”展区工作人员冯笑说。

“本届数贸会提出数字贸易与人工智能深度融合恰逢其时。”世界贸易组织总干事伊维拉认为，数字化正在深刻改变生产、消费以及交易商品和服务的方式。

从人工智能驱动的服务到电子商务平台，再到数字金融，全球数字经济正迅猛发展，人工智能日益成为其核心驱动力。



外籍客商（左）在第四届全球数字贸易博览会人工智能展区体验智能眼镜设备。

### 数贸机遇全球共创共享

当前，新一轮科技革命和产业变革深入发展，数字贸易作为数字技术与国际贸易深度融合的新形态，通过拓展贸易边界、创新贸易模式，赋能贸易主体，正展现出强大的韧性和活力。

作为主办国，印度尼西亚在主题展区设置印尼国家馆，汇聚了15家领先企业，全面展示印尼在数字贸易、物流、金融、教育、可持续发展等领域的创新成果与合作愿景。

“印尼视中国为重要战略伙伴，愿共同推动市场拓展、技术发展与人才培养。”印度尼西亚经济统筹部副部长阿里表示，未来印尼与中国的合作包括共建数字经济合作区，推动智慧城市伙伴关系，深化人工智能与半导体领域的合作等。

丝路电商展区汇聚50余家全球跨境电商平台，采用绿色通道、流量扶持及卖家直采等模式，助力外贸企业拓展全球市场。目前，我国已与36个国家建立电子商务合作机制，打造120余个线上线下国家馆。

“中国涌现的一些开源人工智能模型，包括杭州的一些本土成果，展现了技术普惠共享的可行路径。”联合国贸易和发展会议秘书长格林斯潘认为，当前，各方亟需深化协作，投资数字基础设施，开放多元可信数据资源，尤其是培养人工智能应用、改造以及创造的核心技能。

今年上半年，我国可数字化交付的服务进出口达1.5万亿元，跨境电商进出口达1.3万亿元，均创历史新高。作为贸易强国“三大支柱”之一，数字贸易前景广阔。

商务部服贸司司长孔德军说，展望未来，中国将秉持开放合作共赢的全球化发展理念，大力推动数字贸易改革创新发展，推进数字贸易制度型开放，做大做强经营主体，深化数字贸易国际合作，打造建设贸易强国的“新引擎”。

（据新华社杭州9月29日电 记者郭焕庆 魏一骏 顾小立）

## 食以安为先！

### 约6000批次不合格进口食品被退运或销毁

海关总署9月29日发布数据显示

2025年以来  
海关退运或销毁不合格进口食品5924批次

暂停38国498家不合格企业产品输华

查处

涉食品行政处罚

案件203起

货值7.2亿元

立案侦办

涉税食品走私

案件581起

案值55.9亿元

有效维护了人民群众“舌尖上的安全”

新华社发

## 韩国实施对中国团体游客免签政策

据新华社韩国仁川9月29日电（记者陆睿 孙一然）韩国政府对中国团体游客临时性入境免签政策29日正式生效。在韩国仁川等人境港口，当地政府当天为到访的中国游客举办了欢迎活动。

韩国政府8月初发布消息说，从今年9月29日至明年6月30日，韩国政府将对对中国团体游客实施临时性入境免签政策。据韩联社报道，中国三人以上团体游客可免签入境韩国并停留15天。济州地区与此前相同，个人和团体游客均可免签入境并停留30天。

29日，中国天津东方国际邮轮有限公司旗下“梦想”号邮轮停靠仁川港。仁川市政府在仁川“1883开港广场”为到访的中国游客举办欢迎活动，安排了韩式炸鸡和啤酒品尝、韩服试穿体验，并准备了跆拳道、四物打击乐等体现韩国传统文化的表演。

仁川市文化福祉政务副市长黄孝镇接受新华社记者采访时说：“免签政策让两国民众能够（更便利地）观光旅行，凸显了韩中之间的密切关系，相信这也将成为韩中增进互信的新契机。”

