

“一降一增”之间，中国外贸破局前行

(上接第1版)

奥尔波表示，芬中传统友谊深厚，两国关系建立在相互尊重、相互信任基础上，得到长期稳定发展。去年双方共同庆祝建交75周年。芬方企业对赴华合作抱有强烈兴趣。芬方愿同中方落实两国元首达成的重要共识，密切高层往来，深化贸易、投资、数字经济、清洁能源、农业等领域务实合作，增进两国人民福祉。芬方坚定奉行一个中国政策。芬方钦佩中国发展取得的杰出成就，赞赏中国在国际事务中发挥重要建设性作用，愿同中方加强沟通协调，共同维护世界和平稳定。欧中关系保持建设性十分重要，芬兰主张欧洲战略自主，支持自由贸易，愿为欧中妥善解决贸易摩擦问题、推动关系健康发展发挥积极作用。

王毅参加会见。

欢迎中外记者采访 十四届全国人大四次会议 和全国政协十四届四次会议

新华社北京1月27日电 第十四届全国人民代表大会第四次会议和政协第十四届全国委员会第四次会议，将分别于2026年3月5日和3月4日在北京开幕。全国人大常委会办公厅和全国政协办公厅今天宣布，欢迎中外记者届时参加采访。

会议采访以现场方式为主，综合采用多种方式进行。会议将继续秉持开放、透明的精神，为中外记者采访报道提供服务。

中外记者采访两个会议请按程序提出申请。中央新闻单位记者向新闻中心提出申请，地方随团记者由各代表团向新闻中心提出申请，香港特别行政区记者向中央人民政府驻香港特别行政区联络办公室提出申请，澳门特别行政区记者向中央人民政府驻澳门特别行政区联络办公室提出申请，台湾地区记者向国务院台湾事务办公室提出申请，外国驻华记者向新闻中心提出申请，外国临时来华记者向中国驻所在国使领馆或中国外交部授权的签证机构提出申请。记者报名截止日期为2月3日。

十四届全国人大四次会议、全国政协十四届四次会议将在北京市复兴路乙11号梅地亚中心设立新闻中心，负责接待和安排中外记者对两个会议的采访。新闻中心将于2月27日正式开展工作。

为方便记者采访，两个会议新闻中心网页将及时发布采访信息及与采访相关的资讯。十四届全国人大四次会议新闻中心网址为：<http://www.npc.gov.cn>，全国政协十四届四次会议新闻中心网址为：<http://www.cppcc.gov.cn>。

三项社保基金 累计结余10.2万亿元

新华社北京1月27日电 (记者 张晓洁、王聿昊) 截至2025年底，全国基本养老、失业、工伤保险参保人数分别为10.76亿人、2.49亿人、3.05亿人，分别比上年底增加316万人、329万人、102万人。全年三项社会保险基金总收入9.1万亿元、总支出8.1万亿元，年底累计结余10.2万亿元，基金运行总体平稳。

这是记者从人力资源和社会保障部1月27日举行的例行新闻发布会上获悉的。

“社保待遇按时足额发放，城乡居民养老保险全国基础养老金最低标准进一步提高，16个省份在中央提标基础上提高了本地基础养老金标准。”人力资源和社会保障部政策研究司司长崔穆程介绍，2025年全年发放失业保险金等1602亿元。

规范蔬菜制品生产 修订相关审核细则

新华社北京1月27日电 (记者 赵文君、高亢) 记者27日从市场监管总局获悉，市场监管总局组织修订《蔬菜制品生产许可审查细则(征求意见稿)》，近日向社会公开征求意见。

据介绍，为规范指导蔬菜制品生产许可工作，加强蔬菜制品生产环节质量安全监管，《蔬菜制品生产许可审查细则(征求意见稿)》依据食品安全有关法律法规，主要修订了四方面内容。

一是完善许可范围。结合蔬菜制品新产品、新工艺、新业态发展趋势，新增蔬菜泥(酱)等品种明细，更加贴合蔬菜制品生产需求和行业发展实际，有助于促进蔬菜制品产业高质量发展。二是强化卫生管理。要求在传承酱腌菜传统特色工艺的基础上，细化生产作业区划分，制定卫生控制制度，确保卫生环境处于良好状态。三是严格风险管控。要求强化原料进货查验，不得采购滥用食品添加剂的蔬菜；开展生产全过程危害分析，建立相应的食品安全控制措施。四是健全食品安全管理制度。要求建立产品配方和食品添加剂使用管理、运输和交付管理等制度，既利于企业防控风险，也便于提高许可审查效率。此外，还细化了生产场所、设备设施、人员管理等要求。

市场监管总局表示，将认真研究采纳社会各界提出的意见建议，科学修订蔬菜制品生产许可审查细则，进一步压实企业食品安全主体责任，守护人民群众“舌尖上的安全”。



1月15日，在山东省临沂市蒙阴县桃墟镇，市级非物质文化遗产代表性传承人石绍松在雕琢马年主题文创作品。腊八过后就是年。在山东各地，以“马”为主题的文化创意产品正如火如荼地涌现，从博物馆的文物衍生品到非遗工坊的手作精品，从传统玩具到现代文创，各种“马”元素产品琳琅满目，共同奏响一曲新春文化交响乐。

海关总署日前发布的2025年外贸成绩单里，两组数据对比起来看，颇有深意：

一组是，前十大贸易伙伴占我国外贸总值的比重较2024年减少两个百分点，集中度有所降低；

另一组是，全球与我国有贸易往来的国家和地区达到249个，其中贸易规模超过万亿、千亿和百亿元的国家和地区比2024年分别增加2个、6个和10个。

以数观形，以数察势。“一降一增”之间，展现了广大外贸企业巩固拓展多元化市场的积极成效，也表明中国外贸以应变应、破局前行，多元化之路越走越宽广。

回顾过去一年，国际环境深刻演变、世界经济秩序遭遇重大挑战。历史的经验告诉我们，每当环境发生突变时，过度集中于单一市场或产品的外贸模式容易暴露出脆弱性——不论是一批订单的取消，还是一次关税的加征，都有可能让外贸企业陷入被动甚至危机。

“谋先事则昌，事先谋则亡。”挑战是探路前行的请柬，转机是创新求变的馈赠。

身处瞬息万变的国际市场，越来越多外贸企业积极求变、把握主动：江苏、湖北、浙江、上海等地外贸企业抱团“闯”全球，新兴市场成为竞相奔赴的热土；走进新疆霍尔果斯口岸，日用百货、电子器件等“中国好物”纷纷“坐”上班列、汽车，加速运往共建“一带一路”国家；置身许多企业的生产车间，适配中东、拉美、非洲等市场需求的产品接连下线……

外贸人常常念叨：东边不亮西边亮，多个朋友多条路。2025年，我国与五大洲至少六成的国家和地区进出口实现了增长。“十四五”时期，我国已成为全球160多个国家和地区的主要贸易伙伴，比2020年增加20多个。

“只有不断走出去，才能打开新天地。”广东一家家具制造企业负责人告诉记者，为了挖掘增量，2025年公司在中东、东南亚等新兴市场设立海外区域运营中心、展厅及仓储中心，通过壮大全球经销网络，带动海外订单稳定增长。“盯着需求走、跟着趋势变，寒潮也能变机遇！”这位负责人感慨。

多年来，作为世界“刚需”，中国制造以丰富度和多样性闻名，有海外网友称赞“客户要什么就造什么”。

顶部能热茶、四面能取暖的多面取暖器在日韩收获大量订单，样式新颖的陶瓷树成为欧美节日装饰新选择，“沙漠空调”在中东室外温度超过60摄氏度时仍能正常工作……这些新产品“圈粉”全球的故事充分说明，中国制造正以价值创造持续开辟新局。

出口活力凸显，进口势头正旺。近日，在有“德企之乡”之称的苏州太仓，价值2亿欧元的德国工业机器人装备出口的同时，车间里运转的正是此前进口的瑞士精密减速器。2025年，我国进口18.48万亿元商品，占全球的进口份额将保持在10%左右。澳大利亚鲜食苹果、津巴布韦鲜食蓝莓、挪威医疗保健品等特色产品纷纷叩开中国市场的大门。

面对“脱钩断链”“本国优先”甚嚣尘上，中国正用扩大进口的满满诚意、“你中有我”的共赢格局，为世界经贸合作提供宝贵的稳定性和确定性。

外贸稳量提质的背后，是经营主体坚韧的韧劲。2025年，我国有进出口记录的经营主体超过78万家，其中民营企业占我国外贸总值的比重提升1.8个百分点至57.3%，广大外贸企业迎难而上，在风雨中成长壮大，爱拼会赢的精神更足更强。

人勤春早，万象更新。站在“十五五”开局的新起点，中国外贸保持定力，勇立潮头，以开放为帆，以创新为桨，奋力在国际经贸海洋中乘风破浪，将为世界经济复苏和长期发展注入更强的信心力量。

新华社记者 邹多为
(新华社北京1月27日电)



1月27日，在江苏省连云港港东方港务分公司码头，大批车辆集港等待装船外运(无人机照片)。

新华社发(王春摄)

去年全国规模以上工业企业利润增长0.6%

新华社北京1月27日电 (记者 王雨萧) 国家统计局27日发布数据显示，2025年，全国规模以上工业企业实现利润总额73982.0亿元，比上年增长0.6%。

从三大门类看，制造业增长5.0%，增速较2024年大幅回升8.9个百分点；电力、热力、燃气及水生产和供应业增长9.4%；采矿业下降26.2%。12月份，规模以上工业企业当月利润由11月份下降13.1%转为增长5.3%，回升18.4个百分点。

装备制造业为工业转型升级提供坚实支撑。2025年，规模以上装备制造业利润较上年增长7.7%，拉动全部规模以上工业企业利润增长2.8个百分点，是对规模以上

工业企业利润增长拉动作用最强的板块。规模以上装备制造业利润占全部工业企业利润的比重达39.8%，较上年提高2.6个百分点，工业企业利润结构进一步优化。

2025年，规模以上高技术制造业利润较上年增长13.3%，高于全部规模以上工业12.7个百分点。

数据显示，多类经营主体利润有所改善。2025年，在全国规模以上工业企业中，中小型企业、外商及港澳台投资企业利润增速由负转正，全年利润较上年分别增长1.4%、4.2%，2024年分别为下降1.9%、1.7%；股份制企业、国有控股企业利润改善明显，全年利润降幅分别较上年收窄3.5个、0.7个百分点。

综合整治“内卷式”竞争

市场监管总局发布十大重大案件

市场监管总局27日发布2025年综合整治“内卷式”竞争十大重大案件，涵盖从传统制造业到平台经济等多个领域，从产品制造到认证服务等各个环节。

“针对‘内卷式’竞争较为突出的重点领域加大执法力度，以重大典型案件查办彰显整治成效。”市场监管总局竞争协调司副司长赵春雷介绍，这些案件查办，一是突出“严”的基调，强化执法威慑。坚持对侵权假冒、质量违法、垄断协议等违法行为“零容忍”态度，无论是高额处罚、资质撤销，还是全链条打击，都彰显了监管的刚性约束，有力遏制恶性竞争。二是贯穿“准”的要求，实施靶向治理。紧扣“内卷”在不同行业的表现形式，从低价低质、虚假宣传到平台违规、认证失守，实现精准打击，切实提升执法针对性有效性。三是注重“治”的协同，深化系统发力。通过案件查处等一系列组合拳，从根本上遏制“劣币驱逐良币”的恶性循环，推动治理链条延伸，促进市场竞争生态持续向好。

在“莆田来噜”连锁企业侵犯注册商标专用权案中，市场监管部门通过组织全国性、跨区域集中执法行动，成功摧毁隐蔽性强、规模庞大的体系化制售假网络，有效遏制相关行业通过侵权假冒进行低价恶性竞争的“内卷”问题，推动建立以尊重知识产权和鼓励创新为基础的良性竞争生态。

在深圳罗马仕科技有限公司违反强制性产品认证规定及虚假宣传案中，深圳罗马仕科技有限公司在未取得相关型号充电宝强制性认证证书情况下，擅自委托生产和销售充电宝产品，在明知部分充电宝电芯容量衰减，实际电池容量已达不到10000mAh时，仍在产品显著位置进行虚假标注。市场监管部门对企业以“低质”产品破坏市场竞争公平竞争、损害消费者权益的违法行为依法查处，传递整治“内卷式”竞争、引导行业健康持续发展的明确监管信号。

在地塞米松磷酸钠原料药垄断协议案中，市场监管部门对涉案四家企业依法作出行政处罚，罚没合计3.62亿元，并首次对组织垄断协议的自然人经营者作出处罚，有力提升了反垄断执法威慑力，保障人民群众合法权益。

在依法无条件批准中国石油集团济柴动力有限公司与宁德时代新能源科技股份有限公司新设合资企业案中，市场监管部门批准相关企业依法实施经营者集中，通过优势互补、技术进步增强创新能力，助力企业跳出同质

化竞争的“内卷”陷阱，传递积极的政策信号。

据介绍，投资并购是经营者通过市场化机制实现资源整合、优势互补及市场出清的重要方式。市场监管总局加强汽车、光伏、锂电池等“内卷式”竞争重要领域经营者集中审查，有效支持企业依法通过并购盘活闲置资产、提升经营效率，支持企业通过并购重组走出“内卷式”竞争。2025年共审结相关领域案件129起，所涉案件包括促进技术协同、实现优势互补、优化产能布局、整合区域资源、盘活闲置产能、促进转型升级等多种类型。

在山西老葛商贸有限公司虚假宣传、价格欺诈系列案中，市场监管部门依法查处当事人通过直播平台为合作方不当推广营销商品等违法行为，累计罚款560万元，有力遏制利用直播营销进行不正当竞争的恶性行业乱象。

在苗古金贴(厦门)大药房有限公司发布违法广告案中，市场监管部门依法查处当事人利用AI技术虚构“非遗传承人”形象进行虚假宣传，并伴有“刷屏炒信”等违法行为，有力打击了技术手段新、社会危害面广的新型违法广告，遏制了利用违法广告进行“内卷式”竞争的市场乱象。

在海南环城电线电缆有限公司销售不符合国家标准的电力电缆产品案中，市场监管部门依法查处企业销售不合格产品的违法行为，严厉打击通过降低质量、以次充好换取市场份额的恶性竞争，严守重点工业产品质量安全底线。

在何某某虚假宣传案中，市场监管部门依法对当事人通过私域营销实施食品违法、将抖音平台流量引流至微信进行违规交易的行为予以查处，彰显了市场监管部门对私域营销违法行为实施全链条打击的决心，对整治网络营销乱象具有重要警示作用。

在广州赞赏信息科技有限公司虚假宣传案中，在打击单个直播间的同时，对私域直播平台的违法行为进行查处，清理整顿源头，震慑相关主体，告诫平台经营者强化主体责任，加强对平台内经营者监管，维护消费者合法权益和公平竞争市场环境。

在认证从业机构系列案件中，市场监管部门对CCC指定认证机构开展全覆盖检查，撤销、暂停一批机构资质，并对多家机构及人员违法行为进行处罚，防范由于认证失守导致“降质降价”恶性竞争，切实维护质量认证的公信力与有效性。

新华社记者 (新华社北京1月27日电)

我国首个星际航行学院成立

新华社北京1月27日电 (记者 胡喆) 中国科学院大学星际航行学院1月27日正式揭牌成立。记者获悉，这所特色学院将聚焦星际推进、深空通信导航、空间科学等前沿领域，培育兼具扎实功底、战略视野与家国担当的紧缺复合型人才。

从“东方红一号”划破天际到“祝融号”漫步火星，中国人的航天梦从未止步。当前，我国航天事业正从“近地轨道”迈向“深空探测”，从月球科研站规划到系外行星探测，一系列国家重大战略任务呼唤着高素质创新人才。

中国科学院大学立足中国科学院“科教融合3.0”战略，设立星际航行人才培养专项并组建建学院，旨在响应国家战略，推进教育、科技、人才一体化发展，破解人才瓶颈。

“今天，我们在此共商星际航行领军人才培养大计，既是对前辈爱国情怀的赓续，更是立足新时代对人才培养事业的全方位升级。”中国科学院国家空间科学中心主任王赤院士说。

60多年前，中国科学院在钱学森、赵九章等科学家的倡议下召开了首次“星际航行座谈会”，继而成立“星际航行委员会”，为我国探索太空奠定了基础。

未来10至20年是我国星际航行领域跨越式发展的窗口期。原始创新基础研究和突破将重塑深空探索格局，决定国家核心竞争力，也有望让航天梦在更深远星空绽放。

中国科学院大学星际航行学院院长朱俊强院士期许，经过接续奋斗，学院未来成为三大高地：一是中国科学院航空航天基础研究高地，为国家重大任务提供原创支撑；二是高层次创新人才培养高地，造就敢闯未知、能担重任的优秀人才；三是国际学术交流开放高地，以扎实成果发出中国声音、贡献中国智慧。

三部门联合印发通知

完善殡葬服务收费政策

据新华社北京1月27日电 (记者 魏弘毅、魏玉坤) 记者27日从国家发展改革委获悉，为进一步完善殡葬服务收费政策，加强收费协同监管，强化行业公益性，切实减轻人民群众丧葬负担，国家发展改革委、民政部、财政部近日联合印发《关于进一步完善殡葬服务收费政策的通知》。

具体来看，通知主要包括强化殡葬服务收费管理、明确殡葬服务收费标准制定原则、加强丧葬用品价格指导、建立定期评估制度、建立健全殡葬服务收费目录清单和收费公示制度、规范殡葬服务收费行为等六部分内容。

记者了解到，通知按照分类完善收费政策、建立收费目录清单、强化收费协同监管的总体思路，通过创新建立“三张清单”(殡葬服务基础项目清单、非基础项目清单、收费目录清单)，分类采取“三种管理方式”(政府指导价、收费标准参考区间、进销差价或差价率)，健全完善“三项制度”(收费定期评估制度、收费目录清单制度、服务收费公示制度)，促进殡葬服务合理定价、规范收费，推动殡葬行业回归公益属性，健康规范发展。

本年度最大盈凸月 明日现身夜空

据新华社天津1月27日电 (记者 周润健) 1月29日将迎来本年度最大盈凸月。当晚，感兴趣的公众可选择一个适合的时间段，欣赏这上这轮有些“发福”的月亮。

人们在地球上所看到的月球周而复始的圆缺变化现象称为月相，即月球的“相貌”，它每天都在变化，变化周期平均是29.53天。盈凸月是月相周期中从上弦月到满月之间的过渡阶段，通常出现在农历初九至十四之间，此时月球被太阳照亮的区域超过半球但未完全覆盖，形成西侧方向明亮的凸圆状外观。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧介绍，盈凸月在日落前升起，次日日出前落下，黄昏时位于东南天空，黎明前从西方地平线消失，因此在大半个夜晚都能观测到。

月球围绕地球公转的轨道是一个椭圆，在运转过程中，月球距离地球时远时近。所谓“年度最大盈凸月”，指的是月球在近地点附近时呈现的盈凸月视直径较大。

一些细心的公众发现，2025年12月曾接连出现过该年度第二大满月(5日)、最小残月(16日)和最大盈凸月(31日)，而2026年1月就戏剧性地“复制粘贴”了这种情况，也出现了年度第二大满月(3日)、最小残月(15日)和最大盈凸月(29日)。这是巧合吗？

“这种情况实属巧合。每一个公历年，月球在围绕地球公转的过程中，每月经过近地点和远地点，会呈现不同的月相，至于什么时候最大或最小，取决于月相周期、月球反射太阳光的面积、月球轨道偏心率、月球运行速度等多个因素。”杨婧说。