

去年“新三样”出口首破万亿元大关

据新华社北京1月12日电 中国年度外贸“成绩单”12日发布。据海关统计，2023年我国货物贸易进出口总值41.76万亿元，同比增长0.2%。其中，出口23.77万亿元，同比增长0.6%，不仅在高基数上再创新高，增长动能也得到质的有效提升，“新三样”产品出口首次突破万亿元大关。

“去年，中国外贸经历了风雨洗礼，取得了进出口规模稳中有增、发展质量优中有升这样来之不易的成绩。”海关总署副署长王令俊表示，总的看来，货物贸易进出口好于预期，实现了促稳提质的目标。特别是四季度向好态势明显，12月份进出口达到3.81万亿元，月度规模创历史新高。

具体来看，过去一年，我国出口动能丰富活

跃。高附加值的机电产品出口13.92万亿元，同比增长2.9%，占出口总值的58.6%；其中，电动载人汽车、锂离子蓄电池和太阳能蓄电池等“新三样”产品合计出口1.06万亿元，同比增长29.9%。尽管全年进口值微幅下降0.3%，但随着国内需求持续恢复，大宗、民生商品进口得到有序扩大。

从经营主体看，民营企业主力作用增强。2023年，有进出口记录的外贸经营主体首次突破60万家。其中，民营企业55.6万家，合计进出口22.36万亿元，同比增长6.3%，占进出口总值的53.5%，提升3.1个百分点，连续5年稳居我国第一大外贸经营主体。

从贸易伙伴看，多元稳定的经贸关系不断拓

展。2023年，我国对共建“一带一路”国家进出口达到19.47万亿元，同比增长2.8%，占我国外贸总值的46.6%，规模和占比均为共建“一带一路”倡议提出以来的最高水平；对《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)其他14个成员国合计进出口12.6万亿元，较协定生效前的2021年增长5.3%；对拉美、非洲进出口分别增长6.8%、7.1%。

此外，新平台新业态呈现良好发展势头。2023年，我国自由贸易试验区数量已扩大至22个，合计进出口7.67万亿元，同比增长2.7%；海南自由贸易港年度进出口连续三年保持两位数增长。作为外贸新势力的代表，同期，跨境电商进出口2.38万亿元，同比增长15.6%。

中美气候行动工作组启动会召开

据新华社北京1月12日电 生态环境部12日发布消息，为落实中美元首旧金山会晤共识，合作应对气候变化，中美“21世纪20年代强化气候行动工作组”启动会1月12日以视频形式顺利召开。

双方对工作组顺利启动予以高度评价，

并就能源转型、甲烷、循环经济、低碳省/州和城市等重点合作领域工作进行了深入、友好的交流。双方商定将按照《关于加强合作应对气候危机的阳光之乡声明》共识，在工作组机制下继续保持密切沟通，交流互鉴，深入开展务实合作。

中方斡旋下 缅甸相关方达成正式停火协议

据新华社北京1月12日电 1月10日至11日，在中方斡旋和推动下，缅军同果敢、德昂、若开等三家缅北民地武组织代表在中国云南昆明举行和谈，并达成正式停火协议。

这是外交部发言人毛宁12日在例行记者会上透露的。

毛宁说，双方同意立即停止火战，军事人员脱离接触，相关争端和诉求通过和平谈判方式解决。双方承诺不损害中方边民和在

缅项目人员安全。双方并就停火安排等其他事宜进行了协商。

毛宁表示，保持缅北停火和谈势头，符合缅甸各方利益，也有助于维护中缅边境地区和平稳定。中方希望缅相关各方认真落实已达成的停火协议，彼此保持最大克制，继续通过对话协商解决分歧，共同推动缅北和平进程取得进展。

“中方愿继续为此提供力所能及的支持和帮助，发挥建设性作用。”她说。

我国城市轨道交通运营里程突破1万公里

据新华社北京1月12日电 记者12日从交通运输部获悉，截至2023年12月，31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团共有55个城市开通运营城市轨道交通线路306条，运营里程10165.7公里。

据交通运输部有关负责人介绍，2023年12月，我国城市轨道交通新增运营里程250.1公里，新增运营线路6条，为武汉地铁19号线、重庆地铁18号线、天津地铁11号线、郑州地铁12号线、贵阳地铁3号线、南通地铁2号线；新增运营区段11个，为北京地铁11号线西段剩余段、北京地铁16号线

剩余段、北京地铁17号线北段、广州地铁5号线东延段、广州地铁7号线二期、深圳地铁8号线二期、武汉地铁5号线调整工程、南京地铁7号线南段、合肥地铁2号线延长线、合肥地铁3号线延长线、哈尔滨地铁3号线二期西北半环(中华巴洛克街区站至北马路站)。

交通运输部数据显示，2023年12月，55个城市轨道交通实际开行列车333万列次，完成客运量26.7亿人次，进站量1.6亿人次。客运量环比增加0.8亿人次，增长3.2%，较2019年12月均客运量增加6.8亿人次，增长34%。

天舟六号顺利撤离空间站 将于近期择机受控再入大气层

据新华社北京1月12日电 天舟六号货运飞船1月12日顺利撤离空间站组合体，将于近期择机受控再入大气层。

据中国载人航天工程办公室介绍，1月12日16时02分，天舟六号货运飞船顺利撤离空间站组合体，转入独立飞行阶段，将于近期择机受控再入大气层，绝大部分器件将

在再入大气层过程中烧蚀销毁，少量残骸将落入南太平洋预定安全海域。

天舟六号货运飞船是我国改进型货运飞船首发船，货物装载能力首次突破7吨，是目前世界现役货物运输能力最大的货运飞船，于2023年5月10日21时22分发射升空，5月11日5时16分成功对接于空间站天和核心舱。

国家发展改革委 推出第七批重大外资项目

据新华社北京1月12日电 记者12日从国家发展改革委了解到，国家发展改革委近日推出第七批标志性重大外资项目，计划总投资合计超过150亿美元。

国家发展改革委有关负责人介绍，上海莫德纳医药研发生产基地、江苏泰州新浦化

学高端化学品项目等11个外资项目被列为第七批标志性重大外资项目，入选项目数量属历次最多，涉及生物医药、汽车制造、新能源电池、化工等多个领域。

据介绍，截至目前，前六批40个重大外资项目共完成投资730亿美元。

去年CPI同比上涨0.2%

据新华社北京1月12日电 国家统计局12日发布的数据显示，2023年全年，全国居民消费价格指数(CPI)比上年上涨0.2%。

统计数据显示，2023年我国CPI月度同比涨幅均低于3%左右的年度预期目标，其中1月份涨幅最高，达2.1%。全年扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨0.7%，我国工业消费品及服务消费价格保持稳定。

国家统计局城市司首席统计师董莉娟分析，2023年12月份，受寒潮天气及节前消费需求增加等因素影响，CPI同比下降0.3%，降幅比上月收窄0.2个百分点；环比由上月下降0.5%转为上涨0.1%。

世界经济论坛： 极端天气是最大风险之一

据新华社伦敦1月11日电 世界经济论坛在2024年年会召开前发布的最新全球报告指出，无论是短期还是长期，极端天气、人工智能技术引发的不良后果、网络攻击等都是全球面临的重大风险。

这份《2024年全球风险报告》由世界经济论坛、苏黎世保险集团和威达信集团公司共同编制，收集了于2023年9月接受调查的1400多名全球风险专家、决策者和行业领导者的观点。

调查结果指出，极端天气、人工智能技术引发的错误和虚假信息、社会和政治局势的

极分化、生活成本危机、网络攻击是2024年全球面临的五大风险。

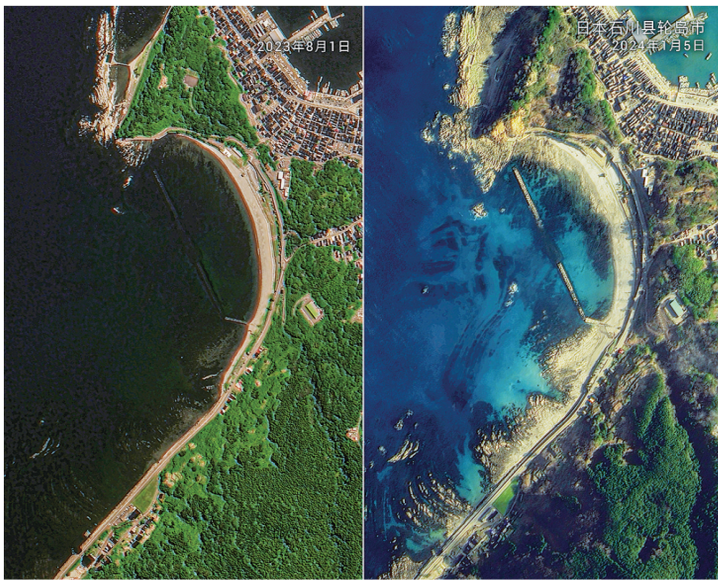
未来10年内，极端天气、地球系统的关键变化、生物多样性损失和生态系统崩溃、自然资源短缺、错误和虚假信息、人工智能技术引发的不良后果将是全球面临的前六大风险。

报告呼吁各国领导人重新思考应对全球风险的行动。报告建议将全球合作的重点放在最具破坏性的新兴风险上，以迅速制定有针对性的防护措施，并强调各国面对日益严重的全球分歧应加强对话。

往来和人文交流。10年前，习近平主席访问比利时期间在布鲁日发表精彩演讲，其中有关“桥”的生动阐述令人印象深刻，在当前复杂多变的国际形势下，世界需要中国和欧洲携手做伙伴，在促进世界经济增长、应对气候变化、建立更加稳定的世界等广泛领域加强合作。比利时作为欧盟轮值主席国，愿为中欧关系发展发挥积极作用，希望我此次访问有助于将比中、欧关系提升到新高度。

王毅参加会见。

震后日本轮岛部分海岸线 向海中推进约200米



这张拼版照片显示的是2023年8月1日(左)和2024年1月5日日本轮岛市部分海岸线的卫星影像。

据日本《读卖新闻》报道，能登半岛地震后，日本国土交通省下属国土院研究人员分析

卫星观测数据，发现从珠洲市经轮岛市至志贺町的沿岸海底隆起露出水面，总长度大约85公里。其中，轮岛市皆月湾一带海底隆起大约4米，海岸线向海中推进大约200米。

新华社发(新华社卫星新闻实验室 供图)

促就业！各地将打造一批直播带岗基地

据新华社北京1月12日电 人力资源社会保障部近日发布通知，提出推进直播带岗在就业公共服务领域广泛应用，打造一批特色化、高水平的就业公共服务直播带岗基地，培育一批服务好、群众满意度高的就业公共服务直播品牌，助力高质量充分就业。

通知要求各地支持在公共就业服务机构场所内建立直播带岗基地，直播带岗间，鼓励联合高校、产业园区、企业、人力资源服务机构、社交媒体等各类社会资源打造直播间，推进网络直播技术与就业公共服务融合发展，满足城乡劳动者求职和各类企业招聘需要。

通知提出，各地要将直播带岗作为创新就业公共服务方式、提升就业公共服务质量的重要手段，充分利用网络直播技术互动性强的优势，强化直播带岗职业介绍职能，不断完善岗位推介、简历投递等功能，着力提升人力资源供需对接效率。

“直播带岗在就业服务领域具有广阔应用空间。”首都经济贸易大学中国新就业形态研究中心主任张成刚表示，近年来，已经有不少互联网平台将招工“搬”进直播间，为劳动者就业、企业招聘带来新变化。主播通过实地探访工厂，全方位、可视化、强互动地展示用人单位和岗位待遇情况，从而更直接、更高效地对接求职者与用人单位。

通知强调，各地要对就业公共服务领域直播带岗活动进行规范管理，严格审查参与直播活动的经营性人力资源服务机构许可资质、企业资质和招聘岗位信息，不得设置或者发布歧视性内容，确保发布信息和直播内容真实、合法。

游乐设施“安全带”如何更好系紧？

深圳市人民政府事故调查组1月8日公布调查报告，对深圳欢乐谷“10·27”过山车碰撞事故12名责任人员和相关责任单位提出处理建议，其中3人建议移送司法机关处理。近期以来，河北、江西等一些地方游乐设施事故不时出现，有专家认为，还需多措并举更好系紧大型游乐设施“安全带”，营造安全有序的游乐环境。

游乐设施安全事故屡发

2023年10月27日，深圳市南山区沙河街道欢乐谷景区内大型游乐设施“雪域雄鹰”弹射过山车发生碰撞事故，造成28人入院就诊。

调查报告显示，事故发生在发射区的1号涡流制动板后螺栓疲劳断裂，导致事故发生。报告认定深圳欢乐谷“10·27”过山车碰撞事故是一起因企业安全生产主体责任落实不到位、事故隐患排查不善等原因造成的一般特种设备责任事故。

深圳市纪委监委于1月8日发布通报，对深圳市欢乐谷“10·27”一般生产安全责任事故开展问责调查，对3个责任单位及9名公职人员进行了追责问责。深圳华侨城欢乐谷旅游公司发表声明称，深刻反省、坚决整改，深入开展安全隐患排查与整治，采取重塑安全体系、强化设备管理、加强警示教育等措施，全面增强安全风险防范意识和应急处置能力，强化责任和纪律，严防此类事故再次发生。

近期以来，还有一些地方游乐设施发生事故。2023年6月6日，河北秦皇岛南戴河国际娱乐中心一过山车因停电停运致多名游客被困在半空；当年9月11日，江西鹰潭方特乐园过山车运行途中，突然启动自我保护装置，中途滞留游客被困，大约20分钟后，游客被陆续解救下来。

2023年11月，市场监管总局办公厅发布通知，

在全国范围开展过山车事故隐患排查治理，进一步规范过山车使用安全管理和日常维护保养工作，提升过山车质量安全水平，加严检验检测和监督检查。

2023年12月，市场监管总局发布《大型游乐设施安全技术规程》，进一步严格基本安全要求，优化安全监管措施，强化生产、使用单位主体责任。

大型游乐设施风险隐患需重视

多位受访者分析，大型游乐设施的风险隐患需要引起重视。

——游乐设施使用不当。一位特种设备检测专家接受记者采访时表示，一些事故发生的原因是使用管理不当，如违规操作、维护保养不到位、乘客不规范乘坐等。如大型游乐设施在使用过程中，操作人员应确认束缚装置固定到位，提醒游客在设备运行过程中不能私自打开束缚装置，但仍可能存在确认不当等风险。

——设施设计存在隐患。业内人士表示，存在个别设计制造单位对游乐设施危险源识别不充分、风险分析不到位的问题。《中国特种设备安全》2021年刊载的一篇研究文章称，在统计的国内外48起大型游乐设施事故中，由于设备本体问题导致事故占32%，人的不安全行为导致事故占60%左右，而人的不安全行为导致事故部分是由于设备本体的安全功能缺失或不到位，不能有效规范相关人员行为导致的。

——流程管控有待完善。专家表示，随着大型游乐设施的快速发展，还需更为系统化、模块化地识别危险源和失效模式，及时发现各个阶段可能发生的危险，持续完善相关机制。如要进一步明确大型游乐设施的特性、性能以及预期的使用和

可合理预见的误使用等，并考虑其全生命周期内的设备因素、人员因素、环境因素，根据危险严重程度和发生概率作出风险评估等。

多措并举系好游乐设施“安全带”

多位受访者建议，综合施策系好大型游乐设施“安全带”，营造安全有序的消费游乐环境。

专家表示，大型游乐设施数量增长快、形式创新多、科技含量高，涉及自动化、液压、机械、信号传输等众多专业领域，复杂程度已有超过其他类特种设备的趋势。要推动实现安全管理理念的转变，对事故或隐患由被动接受转向积极事先预防，实现从源头控制。

前述特种设备检测专家建议，要落实近期发布的《大型游乐设施安全技术规程》，压实制造单位安全生产主体责任，严格设计文件鉴定、型式试验等技术把关，提升设备本质安全水平。

武汉大学质量发展战略研究院院长程虹表示，在对大型游乐设施落实定期检验、日常检查、专项检查的同时，还需加强对操作人员的安全培训，提高安全意识。

此外，建议对纳入特种设备目录管理的小型游乐设施、新型游乐设施，通过制定技术标准、建立运营管理指南指引等，引导游乐设施行业安全有序发展。

受访者表示，加大宣传力度、提升消费者安全意识，如在乘坐大型游乐设施时注意查看是否悬挂“特种设备使用标志”，留意游乐设施的安全注意事项和警示标志，了解该游乐项目是否适合自己或同行人员，并正确使用安全保护装置，确保游玩安全。

(据新华社)

拍卖公告

受委托，我公司定于2024年2月2日上午9:00在攸县皇图岭镇人民政府大会议室对攸县皇图岭镇木材市场A、B地块进行公开拍卖，标的1.A地块用地面积864㎡，起拍价158万元，保证金50万；标的2.B地块用地面积511.2㎡，起拍价97万元，保证金50万(详细资料见拍卖文件)。

凡有意参加竞买者，请在2024年2月1日下午16:30时前将相应的竞买保证金交到攸县国有资产管理局账户上。持人账凭证以及相关证件到攸县皇图岭镇木材市场A、B地块用地面积864㎡，起拍价158万元，保证金50万；标的2.B地块用地面积511.2㎡，起拍价97万元，保证金50万(详细资料见拍卖文件)。

株洲市彩泉拍卖有限责任公司
2024年1月13日

迁坟公告

因戴龙路二期项目范围内土地征拆需要，需迁移该项目地上曹家巷组范围内的坟墓。现将有关事项公告如下：

一、迁坟范围：石峰区田心街道田心村上曹家巷组

二、迁坟规定：株洲市民政局、株洲市财政局、株洲市发展和改革委员会《关于印发〈株洲市惠民殡葬实施办法(试行)〉的通知》(株民发

[2020]10号)

三、迁坟期限：自2024年1月13日起至2024年1月19日止。

请上述范围内的坟墓的户主在公告日期内到田心村社区办理登记手续，逾期未迁的，将视为无主坟处理。

特此公告！
联系人：叶伟 13337334591
株洲市石峰区田心街道办事处
2024年1月13日