

神舟二十号飞船安全顺利返回

中国空间站太空应急行动主要任务圆满完成



1月19日，神舟二十号飞船安全顺利返回东风着陆场。（新华社发）

新华社酒泉1月19日电 神舟二十号飞船19日安全顺利返回东风着陆场，至此，中国空间站太空应急行动主要任务圆满完成。

当日9时34分，神舟二十号飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。经现场检查确认，飞船返回舱外观总体正常，舱内下行物品状态良好，神舟二十号飞船返回任务取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍，神舟二十号飞船于2025年4月24日从酒泉卫星发射中心发射升空并与空间站成功对接，11月初因疑似遭空间微小碎片撞击推迟返回，并留轨开展相关试验。2026年1月19日0时23分，飞船撤离空间站，以无人状态返回。飞船在轨时间达到270天，验证了飞船在轨停靠9个月的能力。

为降低神舟二十号飞船返回风险，2025年12月9日，神舟二十号航天员乘组利用出舱活动机会，在舱外使用高清相机对神舟二十号飞船返回舱舷窗进行了近距离拍摄，进一步确认了返回舱舷窗裂纹的状态。此外，前期结合神舟二十号飞船应急发射，加紧研制并上行安装了舷窗裂纹处置装置，由航天员在神舟二十号飞船舱内进行安装，有效提高了飞船在返回过程中的防热和密封能力。

据介绍，发现神舟二十号飞船舷窗疑似遭受撞击后，任务总指挥迅速组织开展仿真分析、试验验证等工作，果断决策调整任务计划，启动应急预案。2025年11月14日，神舟二十号航天员乘组搭乘神舟二十号飞船安全返回。11月25日，实施神舟二十号飞船应急发射，中国载人航天史上首次应急发射取得圆满成功。

目前，接替承担滚动备份任务的神舟二十三号飞船已运抵酒泉卫星发射中心，长征二号F遥二十三运载火箭即将出厂启运。

共同应对全球关键挑战

——世界经济论坛二〇二六年年会聚焦对话与合作

世界经济论坛2026年年会19日在瑞士达沃斯开幕。来自全球130多个国家和地区近3000名不同领域的代表将探讨经济、地缘政治及科技等领域重要议题。

在全球地缘政治日益复杂、碎片化加剧、新技术快速发展的背景下，世界经济论坛呼吁国际社会通过对话弥合分歧，着眼未来，共同推动解决重大全球性挑战。

全球性风险叠加加剧

当前，全球正面临多重风险叠加的复杂局面，地缘政治紧张、不确定性上升，气候变化加剧以及技术变革带来的新挑战等正在对全球稳定与发展构成深远影响。

世界经济论坛14日发布的《2026年全球风险报告》指出，地缘经济对抗成为2026年首要风险，其次是国家间武装冲突、极端天气、社会极化以及错误和虚假信息。在当前风险排名中，经济风险上升最快。报告显示，当前具有全球破坏性的风险有增无减，这令全世界忧心忡忡。

正如世界经济论坛执行董事萨迪娅·扎希迪所说：“从地缘经济对抗到技术失控再到债务攀升，这个竞争时代正加剧全球风险，并影响我们共同应对这些风险的能力。”

世界经济论坛最新发布的《首席经济学家展望》报告显示，53%的受访机构首席经济学家预计，今后一年全球经济仍面临多重不确定性，资产重估、债务累积、地缘经济结构重塑及人工智能技术应用带来的风险等因素会持续影响世界经济。这与日前发布的联合国《2026年世界经济形势与展望》判断一致。联合国报告预测，2026年世界经济将增长2.7%，略低于2025年2.8%的预估增速，但“投资持续低迷和财政空间有限”等因素在拖累经济活动，并提高了全球经济可能陷入长期低增长的风险。

世界经济论坛总裁博尔格·布伦德日前在接受新华社专访时说，当前最令人担忧的是大规模战争升级可能扼杀全球经济增长。他认为，世界若能避免战争升级，2026年全球经济增速有望保持在3%以上。

本届年会将重点讨论技术范式变革，从人工智能与量子计算到下一代生物技术与能源系统，这些科技创新正重塑人类的生活与工作方式，并创造新的增长引擎。世界经济论坛相关研究也表明，人工智能技术的指数级发展在提高生产力的同时也会带来新风险。

中国仍是全球增长重要贡献者

作为世界第二大经济体，中国在全球经济治理、绿色发展和数字创新等领域的作用在本届年会来临之际持续受到国际社会关注。多位专家认为，在全球形势持续动荡的背景下，中国经济展现出强大韧性，仍是全球增长的重要贡献者。

布伦德认为，中国前沿科技领域正加速增长，企业正在该领域加倍投入。这些新技术有望在未来数年带来巨大生产力提升与增长机遇。“这是为何一年前我们对全球经济增长持更悲观态度、如今却愈发乐观的原因。中国正是这一进程的重要推动者。”

连续多年参加世界经济论坛年会的瑞士西区经济发展署署长、经济学家菲利普·莫尼耶表示，多年来，中国始终是全球经济增长的主要引擎之一。中国广阔的市场、海外投资以及国际贸易参与度，不仅持续支持发展中经济体，也惠及发达经济体。

联合国贸发会议投资与企业司司长李楠日前表示，中国企业在清洁能源、基础设施和数字经济等领域投资合作中的实践，正在成为可持续投资的新范式。这与贸发会议倡导的“投资促进可持续发展”理念高度契合，也为全球经济复苏和长期稳定发展注入新的动力与信心。

布伦德高度评价中国在持续扩大对外开放、促进合作共赢方面作出的贡献。他说，中国始终强调多边主义的重要性。多边体系是应对全球性挑战不可或缺的重要途径。

对话是应对挑战的迫切之需

就在本届年会开幕前几天，世界经济论坛发布的“全球合作晴雨表”指出，尽管多边主义持续面临强劲逆风，全球合作仍展现出一定韧性。报告强调，在一个更加复杂和不确定的地缘政治环境中，开放和建设性对话是识别能够促进共同利益的潜在合作路径的关键因素。报告也承认，当前全球合作水平仍不足以应对严峻的经济、安全和环境挑战。

世界经济论坛2026年年会主题为“对话的精神”，其关键议题包括如何在竞争加剧的世界中开展合作、如何释放新的增长动力、如何推动创新技术的规模化应用等。该机构认为，世界迫切需要建立新的协作机制，以应对当前面临的一系列关键挑战。

布伦德强调，对话是良性进程的开端，它最终能促成人们获得推动世界进步的成果。要改变当今世界极化加剧、共赢不足的局面，我们就需要更多对话。

世界经济论坛临时联合主席拉里·芬克表示，在对话比以往任何时候都更为重要的时刻，本届年会汇集了来自政府、企业、非政府组织记录数量的全球领袖和代表。他说，就不同观点充分沟通、相互理解对于推动经济进步至关重要。

（新华社瑞士达沃斯1月19日电）

新闻链接

无人机搜索+无人车观察+地面处置

我国首次使用无人化模式成功搜索神舟飞船返回舱

据新华社酒泉1月19日电 神舟二十号飞船返回舱19日在东风着陆场成功着陆，由无人机分队、无人车分队、地面分队等组成的搜索力量第一时间抵达现场，圆满完成神舟二十号飞船返回任务。

这是我国首次使用无人化模式成功搜索神舟飞船返回舱。

“与以往相比，这次任务减少了以直升机为载体的空中分队，增加了无人机分队和无人车分队。”酒泉卫星发射中

心毛永军介绍，这也是“无人机搜索+无人车观察+地面处置”无人化搜索模式在神舟任务中的首次实战，将为后续任务开展提供宝贵经验。

为确保无人机顺利飞行，酒泉卫星发射中心充分发挥气

象保障效能，加强天气会商，为关键环节指挥决策提供有力支撑。

2016年，我国首次启用东风着陆场。2020年，东风着陆场首次执行载人航天工程着陆回收任务。2021年，神舟十二

号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆，是东风着陆场首次执行载人飞船搜索回收任务。这次神舟二十号飞船返回任务，是东风着陆场首次执行的无人飞船搜索回收任务。

外交部就在华美国企业的成功故事表态

印证了中美之间“合则两利”

新华社北京1月19日电 外交部发言人郭嘉昆19日表示，在华美国企业的成功故事印证了中美之间“合则两利”，推动中美关系稳定、健康、可持续发展符合双方共同利益，欢迎包括美国企业在内的各国企业抓住中国高质量发展的“机遇清单”。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，中国美国商会近日发布的调查结果显示，对中国市场增长持乐观态度的受访在华美企比例显著上升，超过半数去年预计实现盈利或大幅盈利，七成以上企业不考虑转移在华业务，近六成企业计划加大在华投资。最新数据显

示，2025年中国国内生产总值（GDP）超过140万亿元，比上年增长5.0%。多家国际金融机构表示，中国超大规模市场和创新能力持续吸引外资布局中国。发言人对此有何评论？

“你提到的报道再次表明，中国大市场是世界大机

遇。”郭嘉昆说，布局中国就是赢得先机，投资中国带来丰厚回报。在华美国企业的成功故事印证了中美之间“合则两利”，推动中美关系稳定、健康、可持续发展符合双方共同利益。

郭嘉昆表示，今年是“十五五”开局之年，中国经

济蓄势待发，动能升级，将继续为世界提供“稳定的引擎”“增长的绿洲”和“创新的摇篮”。“我们欢迎包括美国企业在内的各国企业抓住中国高质量发展的‘机遇清单’，共享万亿级市场的‘超级红利’。”



美国“夺岛”关税引发市场担忧 国际金银价格均创历史新高

新华社纽约1月18日电 受美国政府对部分欧洲国家加征关税等影响，国际黄金和白银价格均创历史新高。纽约商品交易所黄金期货价格18日一度升至每盎司4698美元，白银期货价格突破每盎司94美元。伦敦现货黄金价格当地时间19日一度涨破每盎司4690美元，现货白银价格突破每盎司94美元。

美国总统特朗普17日在社交媒体上宣布，将从2月1日起对来自丹麦、挪威、瑞典、法国、德国、英国、荷兰和芬兰的输美商品加征10%关税，并宣称加征关税的税率将从6月1日起提高至25%，直到相关方就美国“全

面、彻底购买格陵兰岛”达成协议。此举引发市场对跨大西洋贸易关系的担忧，推动买入贵金属的避险需求升温。

2026年前两周，黄金和白银均创最大新年涨幅。2026年开年以来，白银价格已上涨31%，创下自1983年以来最强劲新年开局。

市场多数观点认为，黄金价格将持续上涨。期货经纪商富拓外汇分析师表示，美联储主席鲍威尔被调查、美国持续挑起与贸易伙伴摩擦以及多国央行持续购金等因素，推动金价短期内持续突破历史新高。

“夺岛”挥大棒 反制“有后手”

英媒：欧盟或以930亿欧元关税对付特朗普“夺岛”威胁

新华社伦敦1月18日电 据英国《金融时报》18日报道，欧盟多国正考虑对价值930亿欧元的美国输欧商品加征关税，或者限制美国企业进入欧盟市场，以反制美国总统特朗普为得到格陵兰岛而对欧洲8国加征关税。

报道说，这份关税清单去年就已拟定，但为了避免欧美之间全面贸易战而暂缓执行，暂缓有效期至2月6日。18日，欧盟27国成员常驻欧盟总部代表开会讨论是否重新启动这份清单，也讨论了是否启用反胁迫工具。

一些参与反制准备的官员说，制

定上述措施，目的是为欧洲领导人在即将于瑞士达沃斯举行的世界经济论坛年会期间与特朗普会晤时提供谈判筹码。

这些官员说，欧洲方面希望等到2月1日，看美国是否会真的加征关税，再决定是否实施反制。欧洲希望通过先展示反制威胁，在美国国内形成跨党派压力，促使特朗普收回加税决定。

一名不愿公开姓名的欧洲国家外交官说，特朗普“用的是纯粹的黑手党手段”，但欧盟希望在公开层面呼吁冷静，给特朗普一个“下台阶”的机会。

体能会衰退 锻炼终有效

研究显示人体运动机能大约在35岁开始衰退 即使在晚年开始锻炼，仍能获得显著益处

新华社斯德哥尔摩1月18日电 瑞典卡罗琳医学院开展的一项长达47年的研究结果显示，人体运动机能大约在35岁开始衰退。该研究也明确指出，即使在晚年开始锻炼，仍能获得显著益处。

这项研究属于“瑞典体育活动与体能研究”项目的一部分。研究团队对数百名16岁至63岁的随机抽样男女进行了为期47年的追踪，对这些人进行反复体能测试，使之成为该领域最全面的研究项目之一。相

关论文近期发表在《恶病质、肌少症和肌肉杂志》上。

结果显示，无论人们年轻时训练量如何，体能和力量都会从35岁左右开始下降。此后身体机能逐渐衰退，且随着年龄增长衰退速度加快。尽管如

此，研究人员发现了令人鼓舞的证据：锻炼在任何阶段都具有重要价值。成年后才开始体育锻炼的参与者，其身体机能也能提升5%至10%。

研究论文第一作者玛丽亚·韦斯特斯托尔表示：“无论

何时开始运动都为时不晚。我们的研究表明，体育锻炼确实可以延缓机能衰退，虽然无法完全阻止这个过程。”研究人员说，接下来还将继续探究体能变化与生活方式、健康状况及生物机制之间的科学关联等。

