

出游人次再创新高！旅游“妥妥”新年俗

非遗贺新春，文旅深融合。这个春节，从传承千百年的非遗里，人们续文脉、品年味、解乡愁。

2月5日，文化和旅游部公布春节假期最新数据：春节假期8天，全国国内出游5.01亿人次，同比增长5.9%；国内出游总花费6770.02亿元，同比增长7.0%。全国出游人次和总花费再创新高！

“当前，过旅游年、过文化年已经成为新的年俗。”文化和旅游部产业发展司司长缪沐阳评价道。

年夜饭，全家上街看花灯；回到家乡，老街古巷年味浓；亲戚相会，相约在景区……“新年俗”点缀，春节更加有滋有味。

今年是申遗成功后的首个春节，“人面”“市面”皆红火。

在江苏苏州，江南才子唐寅的故居化身“全国年味大观园”。作为全国“非遗贺新春——古城过大年”活动主会场，苏州推出姑苏年市·新春非遗游园会，汇聚了全国18个省（区、市）超200个非遗代表性项目。

来自北京的游客霍建峰换上汉服，语带兴奋：“看到这么多非遗，我对

春节的理解更深了。”

据文化和旅游部初步统计，至2月12日，全国各地将在古城内举办400多场传统年俗和非遗展示活动。非遗，让年味更加浓郁、也让旅游更有内涵。

全家共出游，团圆花样多——

湖北宜昌，携家带口的市民为2025年宜昌市新春灯会增添满满人气。截至2月3日，当地累计入园34.2万人次，有效拉动园区及周边商圈消费3000万元。

假期中，阖家出游、体验有文化底蕴的游玩项目成为主流。飞猪数据显示，含民俗表演内容的旅游消费人次同比增长36%，其中亲友出行的订单量占比过半。

忙碌一整年，度假放松也成为人们过年的好选择。在飞猪平台上，上海迪士尼度假区、万科松花湖度假区、亚布力滑雪旅游度假区、无锡拈花湾等热门景点的酒店订单量同比均翻倍增长。

从在家围炉而坐到出门赏景游玩，团圆的方式不止一种，这或许就是旅游之于春节的意义。

冰雪玩法多，共迎亚冬会——

春节假期最后一天，哈尔滨2025年第九届亚洲冬季运动会开幕式进行了最后一次全要素彩排。冰雪运动的魅力，给这座城市印下一张新名片。

乘着亚冬会东风，冰雪旅游在这个春节热度更高。据统计，从除夕到初七，第二十六届哈尔滨冰雪大世界共接待游客超61万人次。本届冰雪大世界已运营46天，累计接待游客数量突破266万人次，较去年同期增长35%。

携程数据也显示，北上滑雪是南方游客“心头好”。哈尔滨、长春、北京、沈阳等成为冰雪游热门城市，客源主要来自上海、杭州、苏州、广州、深圳等地。

冰雪的玩法，如今越来越多。节前，文化和旅游部同有关部门联合推出了10条冰雪旅游路线。从极光、雪景，到温泉、冬捕，带着一颗好奇的心，就能邂逅不同“冰雪奇缘”。

老外来过年，世界爱春节——

正月初一早8点，上海外滩海关大楼的钟声准时敲响。晨雾中，来自

法国的多姆宁·戈里耶和他的朋友们站在和平饭店门口合影留念。他们特意选择在这个时刻，记录下中国农历新年第一天的上海晨光。

春节申遗成功，让世界更想了解中国。

中国旅游研究院专项调查显示，超六成受访者将体验中国文化作为来华旅行的主要目的。春节，正是体验中国文化的绝佳时机。

携程平台上，今年春节日韩、新马泰等短线入境游订单同比增长130%，法国、西班牙、意大利、加拿大、澳大利亚等长线入境游同比增长近120%。在其海外平台，“灯会”“庙会”“戏剧”等非遗相关项目门票同比增长近7.5倍。

从春节出发，世界各国人民深度感受着中华优秀传统文化的独特魅力，共享中国人的幸福时光。

落日江山丽，春风花草香。

在“巳巳如意”的祝福声中，我们享受着旅游过年的美好，走向一个充满生机的季节。

（新华社北京2月5日电 记者 徐 社）

2024年我国社会物流总费用与GDP的比率降至历年最低

新华社北京2月5日电（记者魏玉坤）记者5日从国家发展改革委获悉，随着一系列举措发力显效，我国社会物流成本呈稳步下降态势。最新统计核算结果显示，2024年，我国社会物流总费用与GDP的比率为14.1%，比2023年下降0.3个百分点，降至2006年正式建立统计以来的最低水平。

从主要物流环节来看，2024年，

运输费用与GDP的比率下降0.2个百分点，管理费用与GDP的比率下降0.1个百分点。

据悉，下一步，国家发展改革委等部门将加快实施铁路货运网络工程和内河水运体系联通工程，支持有条件的地区建设国际物流枢纽中心和大宗商品资源配置枢纽，力争到2027年，社会物流总费用与GDP的比率降至13.5%左右。

春节假期全国安全形势总体平稳

新华社北京2月5日电（记者周 圆）记者5日从应急管理部获悉，今年春节假期，全国应急管理系统严密防范重点领域安全风险，深入细致做好救灾救助和自然灾害防范应对工作。假期期间，全国安全形势总体平稳，未发生重大以上灾害事故。

春节假期，群众出行出游集中，各类安全风险交织叠加。对此，国务院安委会办公室、应急管理部在节前作出专门部署，督促指导各地区增强安全防范工作的预见性、前瞻性；国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部组织专题会商，研究部署重点区域低温雨雪冰冻灾害防范应对工作；国家森林草原防灭火指挥部办公室派出联合工作组赴多地开展森林防火督导检查。

假期期间，国务院安委会、应急

管理部动态分析研判风险隐患和安全形势，滚动向各地发出寒潮天气、大风降温、春运和景区安全等预警提示；指导相关地区做好烟花爆竹安全生产工作，进一步排查清理超标违禁产品，严厉打击非法违法行为。各级应急管理部门结合地方和行业领域特点，紧盯矿山、危化、工贸、消防、烟花爆竹等重点行业领域和旅游景区、交通枢纽、大型综合体等人员密集场所，加强督导检查、明查暗访、隐患排查和安全宣传警示提示，全力保安全、护稳定。

春节假期，国家综合性消防救援队伍共接处警8.3万余起，出动消防救援人员98.8万余人次。国家安全生产应急救援队伍出动7260余人次，为1130余家企业提供风险防范和专业技术服务。

2025年春节假期交通出行超23亿人次

新华社北京2月5日电（记者 叶昊鸣 樊 曦）记者5日从2025年综合运输春运工作专班获悉，今年春节假期期间（1月28日至2月4日），全社会跨区域人员流动量为230684.5万人次。具体来看，铁路客运量为9626万

人次，公路人员流动量为218293万人次（高速公路及普通国道非营业性小客车人员出行量为198965万人次、公路营业性客运量为19328万人次），水路客运量为941.3万人次，民航客运量为1824.15万人次。

特朗普对伊朗“极限施压”欲令伊朗石油“零”出口

美国总统唐纳德·特朗普4日签署总统备忘录，决定重启在其首个总统任期内对伊朗实施的“极限施压”系列举措，包括寻求将后者石油出口规模打压至“零”的措施，以此阻止伊朗获得核武器。

特朗普当天在白宫会见到访的以色列总理本雅明·内塔尼亚胡之前签署这一备忘录。他还签署行政令，宣布美国退出联合国人权理事会，并禁止向联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处提供资助。

内塔尼亚胡是特朗普二度就任美国总统后在白宫接待的首位外国领导人。除美以特殊关系、加沙地带停火安排及战后规划等，进一步削弱伊朗在中东地区影响也是美以领导人此次会晤的重要议题。

据路透社报道，特朗普在备忘录中要求财政部对伊朗施加“最大经济压力”，包括对违反行政令的行为实施制裁。同时，备忘录责成国务院和财政部采取切实措施，以“将伊朗石油出口降至零”。

特朗普在其2017年至2021年首个总统任期重启对伊朗制裁，坚持对伊“极限施压”，曾一度将伊朗石油出口规模打压接近“零”。而在其继任者约瑟夫·拜登的总统任期内，伊朗石油出口水平有所回升。

美国能源信息局估计，伊朗2023年石油出口收入为530亿美元，2022年为540亿美元。石油输出国组织（欧佩克）相关数据显示，2024年伊

朗石油产量达到2018年以来最高水平。

2015年7月，伊朗与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊朗核问题全面协议。根据协议，伊朗承诺限制核计划，换取国际社会解除制裁。2018年5月，特朗普政府退出协议，重启并追加对伊制裁。2019年5月以来，伊朗逐步中止履行协议部分条款，但承诺所采取措施“可逆”。

2021年拜登出任总统后，美方表示愿就重返伊核协议谈判。相关方代表已在奥地利维也纳就美伊恢复履行协议举行多轮谈判，然而未能取得实质性进展。

国际原子能机构对伊朗近年明显加快核活动予以高度关注。2025年1月，该机构总干事在瑞士达沃斯出席世界经济论坛年会期间透露，伊朗现已拥有大约200公斤丰度达60%的浓缩铀。

国际原子能机构将伊朗列为唯一持有如此高丰度浓缩铀的非核国家。按照该机构定义，大约42公斤丰度达60%的浓缩铀经进一步浓缩后，理论上可制造一枚核武器。武器级浓缩铀丰度要求高于90%。

内塔尼亚胡政府不满拜登政府尝试重返伊核协议，认定伊朗以发展民用核计划为掩护研发核武器，坚决反对伊核协议。伊朗否认研发核武器，坚称其拥有和平利用核能权利。

（新华社专特稿 蒋国鸣）

美发射“新谢泼德”飞行器模拟月球重力环境

新华社洛杉矶2月4日电（记者谭晶晶）美国蓝色起源公司4日宣布完成“新谢泼德”亚轨道飞行器第29次太空飞行任务，在飞行过程中模拟了月球重力环境。

蓝色起源公司发布公报介绍，美国当地时间4日10时（北京时间5日0时），“新谢泼德”飞行器从美国得克萨斯州西部一处发射场升空，随后助推器与太空舱分离。太空舱在飞行过程中利用其反应控制系统，以每分钟约11转的速度旋转，模拟了月球重力环境，模拟过程持续约2分钟。本次发射太空舱到达的最高点距地面约104千米。发射约10分钟后，太空舱借助降落伞返回地面。

这是“新谢泼德”飞行器第29次太空飞行，搭载了来自美国航天局、研究机构及商业公司的30件有效载荷，其中大部分用于测试月球相关技术。

蓝色起源负责“新谢泼德”项目的高级副总裁菲尔·乔伊斯说，能够提供月球重力环境是“新谢泼德”飞行器一项独特且有价值的功能，能够使研究人员以低成本测试月球相关技术，并在短时间内再次进行测试。

蓝色起源由美国亚马逊公司创始人杰夫·贝索斯创建。该公司的“新谢泼德”飞行器是一款可重复使用的亚轨道火箭系统，除将科研载荷送入太空外，还可用于太空旅游，迄今已多次将游客送入太空。

春风送岗促就业

这是江苏省海安市公共人力资源市场招聘会现场（2月5日摄）。

新春伊始，全国各地组织多场招聘活动，为求职群体提供工作岗位，助力企业复工复产。

新华社 发 顾彬斌 摄



欧航局“盖亚”探测器首次通过恒星摆动现象发现新行星

新华社巴黎2月4日电（记者罗 毓）欧洲航天局4日宣布，研究人员利用欧航局“盖亚”空间探测器数据发现一颗巨大系外行星“盖亚-4b”和一颗褐矮星“盖亚-5b”。这是“盖亚”探测器首次通过恒星摆动现象发现新行星。“盖亚-4b”和“盖亚-5b”都围绕低质量恒星运转，这种情况被认为是极其罕见的。

欧航局官网发布的新闻公报说，这两颗新发现的天体均位于银河系内。“盖亚-4b”绕着距地球约244光年的

恒星“盖亚-4”运转，质量大约是太阳系质量最大行星木星的12倍，公转周期为570天，是一颗相对寒冷的气态巨行星。“盖亚-5b”则围绕距地球约134光年的恒星“盖亚-5”运转，质量大约是木星的21倍。它是一颗褐矮星，质量超过行星但又不足以支持核聚变，无法成为恒星。

据介绍，由于行星本身不发光，太阳系外行星通常很难直接观测到。但绕恒星运转的行星会产生微小的引力“拖曳”，使恒星围绕其质量中心发

生微小摆动。根据恒星光谱变化观察这种摆动，是当前寻找太阳系外行星的主要手段之一。

2022年，欧航局发布了借助“盖亚”探测器采集的第三批银河系探测数据，研究人员发现，其中一些恒星似乎因为被系外行星“拖曳”而摆动。结合地面光谱数据和径向速度技术研究这些恒星，研究人员最终确认“盖亚-4b”和“盖亚-5b”的存在。

欧航局“盖亚”项目科学家约翰尼斯·萨尔蒙表示，“盖亚-4b”的发

现表明，“盖亚”探测器的详细测量能够补充现有系外行星发现技术，为系外行星研究提供了新机遇。

“盖亚”探测器于2013年12月升空，次年7月正式投入科学观测，其主要任务是通过绘制银河系及其他星系的多维地图展开“恒星普查”。在今年1月15日结束科学观测“退休”后，欧航局和“盖亚”数据处理和分析联盟将整理其搜集的数据。基于“盖亚”观测的第四次和第五次大规模数据计划分别在2026年和2030年年底发布。

让人“惊掉下巴”：特朗普要“长期接管”加沙

美国总统唐纳德·特朗普4日在白宫会晤以色列总理本雅明·内塔尼亚胡时称，加沙地带的巴勒斯坦人应被永久安置在别处，而美国将长期接管加沙地带并进行开发。

沙特阿拉伯很快对上述设想表达强烈反对。一些外媒认为，特朗普的这一表态是在给下一阶段加沙地带停火谈判添乱。

【开发加沙】

特朗普当天面对媒体记者时将饱受战火摧残的加沙地带称为“拆迁现场”，声称巴勒斯坦人除了离开“别无选择”。按照他的说法，美国将“接管”并“拥有”加沙地带，负责拆除当地所有危险的未爆炸弹和其他武器，之后进行开发，创造大量就业岗位，“让整个中东地区自豪”。

特朗普表示，为支持加沙地带重建，他不排除向那里部署美国军队。

至于美国如何以及依据“何种授权”来“接管”并“拥有”加沙地带的问题，特朗普未作回应，只说他已经

【遭遇反对】

舆论对特朗普作此宣布大感意外。1月25日，特朗普首次抛出“清空”加沙地带设想，称希望埃及、约旦接收并“暂时”或“长期”安置加沙地带巴勒斯坦人。阿拉伯国家联盟以及埃及、约旦等国随即表示强烈反对。

按路透社说法，特朗普此番提出将加沙地带巴勒斯坦人“永久”安置到别处的说法比“清空”论更加过分。

沙特外交部很快发表措辞尖锐的声明，称拒绝任何将巴勒斯坦人安置到别处的企图，重申如果巴勒斯坦无法独立建国，沙特不会与以色列建交。

声明说，国际社会当前应全力“缓解巴勒斯坦人遭遇的严重苦难”，巴勒斯坦人“会忠于自己的土地，绝不动摇”。

美国近年试图撮合沙特与以色列实现关系正常化。然而，相关进程因2023年10月新一轮巴以冲突爆发而搁置。特朗普政府官员称，沙以建交将是确保加沙地带停火以外美方斡旋中东局势的另一重点。

巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）代表萨米·阿布·祖赫里谴责特朗普企图将巴勒斯坦人“驱逐出他们的土地”，“这会引发地区混乱与紧张局势，因为加沙地带民众绝不允许这样的计划成真”。

路透社分析说，特朗普政府强制加沙地带巴勒斯坦人迁能可能违反国际法，并遭西方盟友强烈反对。一些人权组织认为此举不善于“种族清洗”。

【影响复杂】

作为特朗普第二个总统任期内首位到访白宫的外国领导人，以色列总理内塔尼亚胡支持美国接管加沙地带

的想法，称赞特朗普想法“不落窠臼”，“总能直奔主题”，虽然现在大家“惊掉下巴”，但之后他们会认同这一想法。

内塔尼亚胡访美并与特朗普会晤，适逢以色列与哈马斯就加沙地带停火协议第二阶段开始接触和谈判。综合路透社和美联社报道，第二阶段谈判本就困难重重，而特朗普关于美国接管加沙地带的表态“似乎注定会搅乱”谈判。

哈马斯自上月停火生效后已重新掌控加沙地带，其对第二阶段谈判的立场是，坚定要求结束冲突、以军撤离，否则不会再释放被其扣押的以方人员。

以色列国内极右翼势力则施压内塔尼亚胡撕毁停火协议、重新开战，否则不惜推翻现政府。特朗普的中东问题特使史蒂文·威特科夫表示，现有停火协议为重建加沙地带设置的“三至五年”期限根本不可行，对巴勒斯坦人五年之内有望重返家园的预测“简直可笑”。

（新华社专特稿 海洋）