

泰柬发表声明承诺实施停火

新华社泰国尖竹汶/金边 12月27日电(记者夏康静 吴长伟)泰国和柬埔寨边界总委员会第三次会议27日在泰国尖竹汶府边境口岸举行。会议发表联合声明承诺,双方从当天12时起实施停火。

新华社记者在现场看到,当地时间10时19分许(北京时间11时19分许),泰国国防部长纳塔蓬与柬埔寨副首相兼国防大臣迪西哈在声明上签字。签署完成后,柬方代表团通过跨境桥回到柬方一侧。

纳塔蓬在会后举行的发布会上说,声明核心内容包括:双方自当天12时起实施停火,在边境地区维持现有兵力部署,不得进行任何调动或增兵,不

得发动攻击或再次进行挑衅。泰方将对停火执行情况持续观察72小时,以确认停火切实落实、民众能够安全返回家园。泰方将依据国际惯例,在敌对状态结束后,释放全部18名被俘的柬埔寨士兵。

纳塔蓬说,本次泰柬边境冲突由柬方先开始,泰方出于自卫反击。本次停火联合声明签署的基础是,双方要正式、有诚意地宣布停火,停火要切实有效执行,要真诚地解决边境地雷问题。

柬埔寨国防部发布的声明说,如果停火持续72小时,泰国将遣返18名被俘的柬埔寨士兵。双方还同意将边界勘测和划界工作交由联合边界委员会尽快恢复,以符合两国为实现边界持久和平而达成的现有协议。



■12月27日,在泰国尖竹汶府,泰国国防部长纳塔蓬(中)在会后举行的新闻发布会上发言。新华社记者 孙玮彤 摄

美欧裂痕加剧 美媒质问:西方联盟已终结?

【新华社微特稿】美国《华尔街日报》27日刊文《“西方”终结了吗?》,称一场寒冬笼罩着大西洋两岸,不少人担忧美欧关系或许再也无法全面恢复。欧洲领导人正清醒认识到,美国至少在现政府领导下,不再把欧洲视为全球事务中的关键伙伴。欧洲方面不禁发问,他们自二战结束以来一直视作国际秩序支柱的西方联盟是否已终结?

德国总理默茨近期在首都柏林告诉商界领袖:“我们一度认为的标准‘西方’已不复存在。”他数天后又呼吁德国人,放下对他们数十年来所熟悉和热爱的美国的怀念。“美国人现在正非常、非常激进地谋求自身利益”,而德国也必须这样做。

文章指出,美欧关系转向部分原因是双方就“西方”究竟代表什么、以及哪一方就捍卫所谓西方核心价值观做得更好存在“根本分歧”。特朗普政府中的许多人认为,欧洲放任大规模移民涌入动摇了以白人和基督教群体为主体的“历史根脉”,推动多元化政策议程也在一定程度上限制了言论和政治自由。

欧洲领导人则不敢苟同。在他们看来,美国向加拿大和丹麦等传统盟友提出领土诉求等行为才是背弃西方价值观。让欧洲主流政治社会震惊的是,特朗普政府不仅这样说,在俄乌和平进程等议题上也确实这样做。

美国政府对欧洲的抨击,始于今年2月美国副总统万斯在慕尼黑安全会议上毫不客气地批评传统盟

友,之后美方对欧洲商品施加关税,再到本月初白宫最新发布的国家安全战略报告。不少欧洲人说,报告读上去像是“美国递出的离婚书”。

英国历史学者蒂莫西·加顿·阿什直言,美国国家安全战略报告实际将万斯此前的相关言论定为官方政策,宣称欧盟是欧洲国家主权的敌人,扬言要扶持欧洲反移民政党以干预欧洲内政。

即便美国国内仍有不少人支持西方联盟,即便换一名美国总统或能让美方转变声调,且美欧民众间的情感联结依然深厚,但阿什说:“我们再也不会自信‘美国站在我们这边’了。”

文章分析认为,今年跨大西洋伙伴关系的紧张态势,缘于美国自身世界观的两大转变。一是认为欧洲在经济、军事等方面影响力下滑,二是特朗普政府厌弃妨碍其追逐自身利益的多边机制。英国皇家国际问题研究所北美项目总监、美国国务院前官员劳蕾尔·拉普认为,欧洲眼下必须重新与美国谈判,“不再是基于价值观的同盟”,未来的合作方向,只会是“美国能从欧洲获取哪些实实在在的利益”。

英国历史学者安德鲁·罗伯茨说,美国政府奉行“全新交易式外交,凡事只计较利益成本,却无视价值”,“全然透过金钱滤镜”衡量国家伟大与否。美国疏远盟友的做法,长期而言实则埋下隐患。(海洋)

神舟出差返回后 “太空鼠”当妈妈啦!

新华社北京12月27日电(记者 胡喆)记者27日从中国科学院空间应用工程与技术中心获悉,随神舟二十一号载人飞船上行的4只实验小鼠中,1只雌鼠在返回地面后受孕,于12月10日凌晨6时许成功分娩,顺利产下9只幼鼠,目前有6只幼鼠存活,存活率正常。

“太空鼠”于10月31日随神舟二十一号载人飞船发射升空,入驻中国空间站空间小型哺乳动物饲养装置,开展空间环境下的生存与适应实验。

这次太空之旅并非一帆风顺。由于神舟二十号返回计划调整,小鼠的特制饲料无法临时补充,在任务后期遭遇“断粮”考验。

地面科研团队迅速启动应急响应机制,第一时间开展多方案论证与地面验证:紧急调取航天员食品清单,筛选出压缩饼干、玉米、榛子、豆浆等多种潜在替代食物,重点测试食物的适口性、小鼠食用后的健康状态及在轨补充操作的可行性。经多方评估考量,最终选定豆浆作为小鼠应急食物,并成功完成豆浆补给。借助空间饲养装置预留的外部补水接口,在航天员协助下将空间站内的饮用水通过补水接口注入小鼠实验单元,快速解决了小鼠的饮水问题。

其间,科研团队还通过提前研发的AI行为研判系统,实时追踪小鼠的运动轨迹、进食、睡眠等状态,精准预测饲料消耗进度,为应急决策提供了关键的数据支撑。

11月14日,4只小鼠随返回舱安全着陆,科研人员第一时间赶赴现场完成回收。11月18日凌晨,小鼠按实验计划顺利返回北京。这标志着我国首次实现了包括前期准备、在中国空间站开展在轨实验到样品下行回收等环节的哺乳动物空间实验全流程技术方案,为未来更大规模开展哺乳动物空间科学实验奠定了坚实基础。

目前,“太空鼠”妈妈哺育行为正常,幼鼠活力良好。中国科学院动物研究所研究员王红梅表示:“此次任务证明短期空间飞行未对小鼠的生育能力产生负面影响,同时也为研究空间环境对哺乳动物生命早期发育的影响提供了极其珍贵的样本。”

日本米蛋价高不下 鸡蛋拌饭水涨船高

【新华社微特稿】日本媒体27日援引最新统计数据报道,日本大米和鸡蛋价格均创有统计以来最高值。许多日本民众感叹,鸡蛋拌饭已成“奢侈品”,面对许多价格上涨的食材不得不寻找“平替”。

日本农林水产省发布的统计数据称,截至12月21日的一周,市场上一袋5公斤装大米均价为4337日元(约合194元人民币),连续16周处于4000日元(约合179元人民币)以上高位。

受饲料涨价、禽流感蔓延等因素影响,日本鸡蛋价格同样出现上涨。日本大型销售公司“JA 全农鸡蛋”发布的数据显示,今年东京地区中号鸡蛋平均批发价为每公斤324日元(约合14.5元人民币),刷新有统计以

来最高值。

面对大米和鸡蛋这两种常见食材价格上涨,一些日本民众感叹,鸡蛋拌饭已经变身“不能随便吃的奢侈品”,另有人表示不舍得在点咖喱饭时多加鸡蛋。

今年以来,受原材料、人工成本上涨和日元贬值等因素影响,日本遭遇食品“涨价潮”。日本帝国数据库公司一项最新统计数据显示,日本今年共有超过2万种食品涨价,而明年初将有近3600种食品价格上涨。

日本媒体报道,日本民众正在为牛肉、黄油、西红柿等价格较高的食材寻找“平替”,改为购买相对便宜的鸡肉、人造黄油和胡萝卜。面对居高不下的米价,不少人选择以面条和面包替代。(张旌)

担忧物价和经济前景 更多美国人走进二手商店

【新华社微特稿】美国新发布的一项调查显示,在物价上涨和民众对美国前景担忧加剧的背景下,不少美国人今年圣诞消费季选择走进二手商店购物。

美联社26日援引调查结果报道,今年下半年,二手商店客流量同比增长至少10%。二手商店客流量通常不会在节假日期间大幅增长,而今年圣诞节前一周,即12月15日至21日,二手商店客流量同比增长近11%;同一时期,百货商店的客流量同比下降13.2%。

调查由美国人工智能定位服务公司(Placer.ai)开展,根据人们使用手机的情况追踪消费活动。

该公司表示,给母亲送一件从当地二手店淘来、有

轻度使用痕迹的毛衣或裤子往常可能显得有些失礼,但在经济前景不确定、物价上涨的背景下,这样的观念似乎有所改变。传统服装店11月的客流量同比减少逾3%,而二手服装店客流量同比激增12.7%。

美联社-NORC公共事务研究中心12月4日至8日针对1146名美国成年人展开的一项调查显示,居高不下的物价水平让不少美国家庭感到痛苦。87%的调查对象注意到,过去数月食品杂货价格高于往常。约三分之二的人说,电费和假日礼物花销增加。约半数的人发现近期汽油价格上涨。民调显示,对美国经济形势感到悲观的人不在少数。68%的调查对象认为美国经济“差”,约四成预期明年经济会更糟。(欧飒)

我国成功发射 风云四号03星

新华社西昌12月27日电(李国利 刘佳)12月27日0时07分,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭,成功将风云四号03星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

这次任务是长征系列运载火箭的第621次飞行。