

特朗普施压俄罗斯 还是“关税加制裁”老一套

美国总统唐纳德·特朗普22日要求俄罗斯立即结束与乌克兰的军事冲突，并威胁如果俄方拒绝达成和平协议，美国将对俄罗斯征收高额关税并实施严厉制裁。

然而，按照美联社报道的说法，特朗普此番威胁可能对克里姆林宫没什么效果，因为美国已经禁止进口几乎所有俄罗斯商品，且俄罗斯早已承受西方海量制裁。

催交易

特朗普当天在其创办的社交媒体平台“真实社交”上发帖，措辞先软后硬。他先写道，“我不想伤害俄罗斯。我爱俄罗斯人民，而且过去与普京总统关系一直很好……我们永远不能忘记，俄罗斯帮助我们赢得第二次世界大战……”

紧接着，特朗普话锋一转，说他将前往俄罗斯帮普京“一个大忙”，并喊话：“现在就解决（冲突），停止这场可笑的战争！它只会越变越糟。”

他放话：“如果我们不能达成‘交易’，我很快将不得不对俄罗斯及（俄乌冲突）其他参与国向美国出售的所有东西施加高额关税和严厉制裁。”

特朗普没有解释“参与国”指哪些国家或如何界定。美联社解读，“其他参与国”可能是伊朗和朝鲜，西方国家指认两国向俄罗斯提供军事援助。

“如果我是总统，这场战争就不会开始。”特朗普写道，“我们可以用简单的方法，也可以用困难的方法”，前者总是更好，是时‘达成交易’了。”

难奏效

美联社分析，特朗普这套“关税加制裁”威胁可能对俄罗斯不管用。现阶段，美国从俄罗斯进口的商品仅限于化肥、饲料、机械以及锡、铀等少量产品，可征关税范围很小。石油曾是俄罗斯对美出口最多的产品，但2023年已经归零。

路透社也指出，特朗普多次尝试以关税威胁实现一些与贸易无关的目标，比如对墨西哥、加拿大等主要贸易伙伴。但俄罗斯在美国贸易伙伴中排名非常靠后。美国商务部数据显示，2024年1月至11月，美国从俄罗斯进口货物总额约29亿美元，较2023年同期43亿美元大幅减少。2022年全年，美国从俄进口货物约144亿美元，2021年为296亿美元。

另一方面，俄罗斯已经承受大量美国为首的西方国家制裁，其中一大部分是在2022年2月俄罗斯对乌克兰发起特别军事行动后施加，即美国上届政府、民主党籍总统约瑟夫·拜登任内；部分制裁可追溯至往届政府，如特朗普首个任期，以及2014年乌克兰东部冲突之后。

路透社报道，拜登政府对俄罗斯施加全方位严厉制裁，包括俄金融、国防、制造、能源、技术等领域数以千计实体和个人。拜登卸任前，美国财政部对俄罗斯能源领域再次追加制裁。但一些分析师指出，美欧国家可以用于对俄制裁的选项越来越少，手中的牌越来越有限。

100天?

曾在特朗普首个任期担任总统国家安全事务助理的约翰·博尔顿早前接受媒体采访时说，特朗普希望尽快结束俄乌冲突和中东地区冲突，把它们视作“拜登的战争”。特朗普“急于找到一种方法结束”这些战争，意味着他不太在意条件，“这对乌克兰人可能是坏消息”。

按照美国彭博社14日一篇报道的说法，特朗普对乌克兰的命运不感兴趣，认为俄乌冲突在战略上对美国利益

不重要。

特朗普在去年美国总统选战期间多次质疑并批评拜登政府向乌克兰提供价值数百亿美元的军事和其他形式援助，曾夸口当选后将在“24小时内”结束这场战争。

据美国《华尔街日报》本周早些时候报道，特朗普已指示他任命的乌克兰和俄罗斯问题特使基思·凯洛格在100天内结束俄乌冲突。报道称“几乎没有人”相信特朗普能做到。

特朗普21日在白宫接受媒体采访时再度提及，愿意与普京会谈，并表示他领导的新一届政府正在研究是否继续向乌克兰提供军事援助。

普京20日祝贺特朗普第二次出任美国总统，表示愿意就俄乌冲突同新一届美国政府对话，希望任何解决方案能够确保“持久和平”。

俄罗斯常驻联合国副代表德米特里·波利扬斯基告诉路透社记者，俄方得看看特朗普所谓结束俄乌冲突的“交易”究竟意味着什么。

“这不仅仅是结束这场战争的问题，”波利扬斯基说，“首要的问题是处理乌克兰危机的根源。”

（新华社专特稿）

欧洲政要:欧洲将以对等方式回应特朗普加税威胁

新华社瑞士达沃斯1月22日电 针对美国总统特朗普近期多次威胁对欧盟出口美国的商品加征关税，正在达沃斯出席世界经济论坛年会的多名欧洲政要22日表示，此举将对全球经济增长造成负面影响，欧洲应做好准备。

欧盟委员会贸易委员东布罗夫斯基表示，欧洲将对等方式作出回应。“如有必要，我们准备捍卫我们的价值观以及我们的利益和权利。”

他说，欧洲官员正在与美国同行商谈，试图找到关税问题的“务实”解决方案。如果欧美经济关系受损，全球经济增长可能会受到影响。

欧洲央行行长拉加德表示，预计特朗普的关税政策将“更具选择性，更有针对性”，欧洲必须“做好准备”。通过减少从欧洲进口来“加强”美国制造业的替代理论值得商榷，最终“成本将转嫁给消费者”。

西班牙首相桑切斯表示，贸易战是一种零和博弈，“我认为贸易战不符合任何一方利益，无论是美国还是欧盟”。

韩国公调处决定 将尹锡悦案移交检察机关

新华社首尔1月23日电 韩国高级公职人员犯罪调查处（公调处）23日表示，决定将尹锡悦涉嫌“发动内乱、滥用职权”案移交首尔中央地方检察厅，由后者提起公诉。

公调处处长李载昇当天在发布会上说，尹锡悦涉嫌与时任国防部长官金龙显等共谋，于去年12月3日宣布以排除国家权力、扰乱国家宪法为目的的紧急戒严。

公调处15日逮捕尹锡悦，并于19日对尹锡悦进行拘留。尹锡悦只接受了15日当天的调查并拒绝陈述，其后一直以公调处调查非法为由拒绝调查。

李载昇表示，公调处没有对尹锡悦案的起诉权，为提高效率，决定将案件移交检察机关。他表示，公调处将向检察机关移交相关案件的文件和证据等。

日报云阅读

扫码阅读《尹锡悦再次出席弹劾案 辩论 前防长金龙显出庭作证》



时隔近两年 美国纳什维尔再次发生致命校园枪击事件

美国南部田纳西州首府纳什维尔市一中学22日发生枪击事件，一名17岁男学生射杀一名16岁女学生后自杀身亡。这是继2023年3月以来，该市再次发生致人死亡的校园枪击事件。

多项措施未能阻止犯罪

当地警方在新闻发布会上说，当天11时许，纳什维尔市安蒂奥克中学17岁的学生所罗门·亨德森在学校食堂与16岁的女学生若斯兰·科里亚·埃斯卡兰特“对峙”并开枪射杀了她，另有2名学生受伤被送往医院。枪手随后开枪自尽。

警方约翰·德雷克说，警方正在调查亨德森的动机，以及他是否针对特定对象开枪。

纳什维尔公立学校负责人阿德里安娜·巴特尔说，该市公立学校普遍采

取了“一系列安全措施”，包括与警方合作，部署安保人员，安装带有探测武器软件的安全摄像头，给玻璃贴上防碎膜，以及在外部访客和主入口之间设置安全前厅。“不幸的是，这些措施不足以阻止这场悲剧。”

她表示，关于是否应在校园安装固定式金属探测器，目前尚存争议。“研究表明，它们存在局限性和意想不到的后果，但我们将继续探索新技术和方法，以加强校园安保。”

安蒂奥克中学有近2000名学生。去年10月，校方在社交媒体上获悉一名16岁学生带枪上学，警方于次日将其逮捕，在他身上搜出一支枪。

维护校园安全法案引争议

2023年3月，纳什维尔市一小学发

生枪击事件，一名女性携带两支攻击性步枪和一把手枪，在校内建筑四处寻找目标开枪，造成包括3名儿童在内的6人遇害。作案14分钟后，该枪手被警察击毙。这起事件后，当地居民发起倡议，要求州议会通过更加严厉的枪支管制法案。

共和党人占田纳西州议会主导地位，该州控枪法律较为宽松。州议会拒绝通过更严厉的控枪法案，只是于2024年通过了一项旨在加强校园安全的法案。这项法案引起争议，原因是该法案允许一些教师和工作人员在公立学校内秘密携带手枪，同时禁止家长和其他教师知晓谁持有武器。

美联社评论，过去20多年，共和党人和其他保守派人士一再推动教师携带武器，以此作为应对校园枪击问题的一种方

法。倡议者辩称，让教师配备武器可以威慑潜在的枪手。反对者则认为，校园内持枪的唯一结果是导致更多悲剧发生。

田纳西州民主党籍众议员肖恩·布鲁克斯说，安蒂奥克中学枪击事件再次说明推动控枪改革的重要性，“已经过去快7年了，我们的社区依然在遭受枪支暴力的打击”。布鲁克斯是一名黑人女性，她的儿子死于纳什维尔市2018年发生的一起枪击事件，她此后便一直为出台控枪政策奔走呼号，并于去年当选州众议员。

美国K-12校园枪击案数据库显示，2024年美国发生330起校园枪击事件，为该数据库1966年开始该项统计以来第二高的年份。根据该数据库，2023年，美国发生349起校园枪击事件，为历年最高。

（新华社专特稿）

印度一列车突发火灾警报 至少13人跳车被撞身亡

新华社新德里1月23日电 据印度媒体报道，印度西部马哈拉施特拉邦贾冈冈地区22日晚一列车突发火灾警报，一些乘客跳车避险，撞到对向列车，至少13人死亡、15人受伤。

媒体援引当地警方的话报道说，当晚一列火车在行驶途中突然响起火灾警报，车上一些乘客跳车避险，被相邻轨道上对向驶来的火车撞上。马哈拉施特拉邦首席部长德文德拉·法德纳维斯事发后说，火车上并未发现火情，也没有证据显示乘客误触火灾警报。

贾冈冈地区官员说，已确认身份的8名死者中有4人来自尼泊尔。



美洛杉矶地区 新山火快速蔓延

1月22日，在美国加利福尼亚州洛杉矶县西北部的卡斯泰克湖附近，消防员试图控制名为“休斯”的山火。美国加利福尼亚州洛杉矶县继本月初爆发两场大规模山火后，该地区北部卡斯泰克地区22日爆发代号“休斯”的山火，当地超过5万居民接到强制撤离通知。在当地季节性强风“圣安娜风”助推下，火势恐进一步蔓延。（新华社发）



古特雷斯:气候变化和人工智能无序扩张 威胁人类生存发展

1月22日，联合国秘书长古特雷斯在瑞士达沃斯举办的世界经济论坛2025年年会上讲话。

当日，古特雷斯在世界经济论坛2025年年会上表示，作为人类面临的两大挑战，气候变化和不受监管的人工智能扩张将颠覆人类生活，需要更多的关注和应对行动。

（新华社发）



墨西哥设立移民庇护设施

1月22日，在墨西哥马塔莫罗斯，墨西哥兵搭建临时避难所以应对非法移民问题。

当天，墨西哥开始在边境地带设立庇护设施，为应对美方可能实施的大规模驱逐非法移民政策做准备。

（新华社发）

最大冰山之一漂向南大西洋岛屿 企鹅海豹生命面临威胁

世界上最大的冰山之一正在漂向南大西洋南乔治亚岛，很可能在该岛搁浅，进而危及岛上众多企鹅、海豹等野生动物的生命安全。

英国广播公司23日报道，这座冰山代号为“A23a”，正从南极水域向北移动，往南乔治亚岛方向漂去，目前距该岛约280公里。这座水面上部分高达400米的冰山如果撞上该岛，可能会搁浅并解体成若干座较小冰山，从而封锁住岛上企鹅、海豹等动物的觅食路径，造成这些野生动物死亡。

多年来，南乔治亚岛曾多次遭遇冰山搁浅，造成企鹅、海豹等野生动物大量死亡。2004年，一座代号“A38”的冰山在南乔治亚岛搁浅，切断了企鹅和海豹的觅食路径，当时海滩上随处可见这些野生动物的尸体。

眼下，全球多地的科研人员、海员和渔民正在密切关注卫星图像，时刻监测“A23a”冰山的最新动向。由于冰山的漂流路线极易发生变化，所以很难准确预判它会在哪里，人们只能保持警惕，密切关注。

“A23a”冰山1986年从南极菲尔希

纳冰架上分离出来，被卡在海床上，在威德尔海停留了多年。英国南极考察处遥感专家安德鲁·弗莱明披露，他2020年首次发现这座冰山在移动。英国南极考察处2023年说，这座冰山已经和海底脱离接触，在风和洋流的推动下，向南乔治亚岛漂移。

作为世界上最大的冰山之一，“A23a”冰山的面积一度达到3900平方公里，不过随着漂流路线上的海水温度高于南极水温，冰山不断融化，并且不时有局部脱落坠海，目前冰山面积约为3500平方公里，是美国纽约市面积的约

3倍。

即便“A23a”冰山不会撞上南乔治亚岛，这座冰山也随时可能解体成多座较小冰山，而这些小冰山可能漂向南乔治亚岛周边海域出没数年，威胁该岛的生态环境以及野生动物生存状况。

不过，“A23a”冰山也具有科研价值。英国研究人员劳拉·泰勒2023年曾设法从这座冰山上提取样本，对其成分进行检测。她说，冰山融化的水“含有多种营养物质和化学物质，还含有浮游生物”，因此会改变海洋的化学构成，值得深入研究。

（新华社专特稿）