

移民 枪击 冲突

党争症候群再次撕裂美国

新华社记者 熊茂伶 杨伶 高山

美国数十座城市上周末爆发大规模游行示威活动，抗议美国移民与海关执法局(ICE)人员在明尼苏达州明尼阿波利斯市射杀一名美国公民。

这次射杀事件是移民、枪击、暴力执法、种族问题等种种美国社会顽疾的一次最新反映，迅速成为党争焦点，共和党与民主党围绕此事相互攻击、推责，进一步撕裂美国社会。“混乱”与“悲观”已成为美国民众形容美国未来的“关键词”。

抗议蔓延

ICE人员7日在针对非法移民的大规模执法行动时，射杀了37岁的蕾恩·妮科尔·古德，引发明尼阿波利斯市大规模抗议示威活动。尽管天气寒冷，抗议人数仍在数日内迅速从上千人扩大到数万人。抗议者还一度在明尼阿波利斯市郊与执法人员发生冲突。

抗议很快蔓延至全美范围。10日，在华盛顿、纽约、费城、波士顿、西雅图等数十座城市，人们走上街头抗议联邦政府现行的驱逐非法移民政策，反对执法机构暴力执法，要求对枪击事件进行彻底调查和追责。在加利福尼亚州南部城市帕萨迪纳，抗议者高喊“不要ICE！不要三K党！不要法西斯美国！”口号。

在白官围栏外，示威者手举写有“为蕾恩·古德伸张正义”“唤醒美国”等标语横幅，要求追究ICE的责任。一名示威者对媒体说：“事情太过了！我们不能允许这样！明尼苏达州要求ICE离开，但ICE反而派遣了更多人员。”

据专门报道枪支暴力的美国“追踪”新闻网站数据，自特朗普政府启动驱逐移民政策以来，古德已是第4名遭联邦移民执法人员杀害的人，另有7人受伤。艾奥瓦州前众议员格雷格·丘萨克告诉新华社记者，预计未来数月将会看到更多的动荡和暴力，这一切都是联邦政府“分化然后征服、维持控制”策略所致。

党争漩涡

分析人士指出，这起枪击事件集合了“移民”“枪击”等诸多美国政治沉痾的关键词。无论是事件经过、死者情况，还是性质认定及调查方向，共和党主导的美国联邦政府和民主党主导的地方政府之间都矛盾重重，出现“一个事件两种说辞”的现象。两党政客相互攻讦，使事件陷入更加混乱的漩涡。

事发后，美国总统特朗普、副总统万斯、国土安全部长诺姆等人大力挺ICE人员，称其开枪是“自我防卫”。特朗普在社交媒体发文称，古德是“职业煽动者”，阻挠并抗拒

执法。万斯指责美国主流媒体报道不公，称古德是“更广泛的左翼网络”的一部分，这个网络的目标是让ICE官员不能有效执法。

明尼阿波利斯市长雅各布·弗雷等地方官员则指出，已有的影像资料显示古德并未构成威胁，是涉事执法人员鲁莽行事。民主党籍明尼苏达州联邦众议员伊尔汗·奥马尔表示，特朗普等在没有进行“全面调查”的情况下做出判断，是不可接受的。

案件调查程序也暗藏争斗。按惯例，调查通常由多方联合进行，但此次美国联邦调查局已全面接管案件，收回了明尼苏达州相关部门对证据的访问权限。明尼苏达州州长蒂姆·沃尔兹表示强烈不满，称这会严重影响调查的透明度和公正性。

有美国媒体评论说，共和党需要一个“强力执法必要性”的案例，而民主党需要一个“联邦暴力”的例子，当枪声响起后，两党都在利用事件证明自己是“正确的”，却没有一方真正优先考虑如何避免发生一起类似事件的出现。

系统顽疾

值得注意的是，古德被射杀的地点距离2020年5月黑人男子乔治·弗洛伊德遭“跪颈执法”而死的地方仅有约1.6公里。弗洛伊德之死曾掀起美国数十年来最大规

模抗议和骚乱，然而5年多过去，美国不仅种族问题未得到明显改善，与移民相关的暴力执法又成为矛盾新热点。

特朗普在第二任期加大了对非法移民的驱逐力度，同时收紧对合法移民的限制。这些举措迎合了特朗普的选民基本盘——“让美国再次伟大”阵营的诉求，但也引发一系列公众质疑。

皮尤研究中心去年12月发布的民调显示，53%的美国人认为政府在驱逐非法移民问题上“做过头了”，且持这一观点的人在过去一年里呈上升趋势。美国智库布鲁金斯学会此前也发文指出，许多美国人认为政府在移民政策的执法行动上“过于仓促、错误频出”。

美国媒体批评说，古德之死是美国多起暴力执法中的最新一例，暴露出联邦执法权力及政策制定机制缺乏有力制衡的结构性缺陷。接连不断的暴力执法事件也让美国人对未来渐失信心。美国《政治报》日前发布的民调显示，49%的美国人认为美国最好的时代已经过去，55%的美国人认为美国梦已经不复存在。该报分析称，随着政治两极分化日益加深，美国民众对自身未来和国家发展方向普遍感到不安。

(新华社华盛顿/洛杉矶1月12日电)

世界经济论坛报告：网络欺诈成为全球最普遍威胁之一

据新华社伦敦1月13日电(记者郭爽)世界经济论坛12日发布的《2026年全球网络安全展望》报告指出，网络欺诈已演变为数字经济中最具颠覆性的力量之一。网络安全已成为超越国界的共同课题，需要国际社会协调应对。

这份由世界经济论坛与管理及信息咨询公司埃森哲联合发布的报告说，网络欺诈已发展成为全球范围内广泛存在的威胁。随着欺诈行为跨地域、跨行业蔓延，其对社会与经济的影响正日益加剧。

报告说，当前的网络安全生态正经历深刻的结构性转变。在这一趋势下，网络韧性已不再仅仅是一项技术功能，而成为支撑经济稳定、国家韧性与社会公信力的战略要素。

报告显示，人工智能(AI)正在网络安全领域呈现出双刃剑效应。一方面，它正以空前速度加剧网络安全风险。2026年，生成式AI导致的数据泄露与不断演化的网络攻击能力已成为业界最关切的两大威胁方向；另一方面，AI也将成为2026年塑造网络安全格局的决定性力量。

地缘政治格局正在重塑全球网络安全威胁版图。此外，日益紧密却更不透明的全球供应链，使第三方依赖逐渐演变为系统性安全漏洞。

世界经济论坛执行董事蒋睿杰表示，构建真正有效的网络韧性需要各国政府、企业、技术供应商着眼长远、协调行动，共同守护信任与稳定。

韩国检方要求判处前总统尹锡悦死刑

新华社首尔1月13日电(记者黄莹莹、孙一然)韩国负责调查紧急或严重事件的特检组13日晚以涉嫌内乱罪要求法院判处前总统尹锡悦死刑。同案被告、前国防部长官金龙显被要求判处无期徒刑。

尹锡悦等8人涉嫌内乱罪一案结案庭审13日在首尔中央地方法院417号法庭重新开庭。尹锡悦方面的证据审查程序持续11个小时，随后检方发表意见陈述并提出量刑建议。

该案结案庭审程序原计划本月9日完成，但当天由于首先进行证据审查程序的金龙显方辩护律师在庭审中采取“拖延战术”，导致尹锡悦方证据审查及外界最为关注的检方提出量刑建议等程序未能完成。随后，法庭宣布结案庭审于13日继续进行。

首尔中央地方法院417号法庭曾审理过全斗焕、卢泰愚、李明博和朴槿惠等4名韩国前总统相关案件，而尹锡悦是继全斗焕、卢泰愚之后，近30年来首位因内乱罪相关嫌疑坐上该法庭审判席的前总统。据悉，该案一审将于2月底宣判。

欧盟官员：若美国以军事手段夺取格陵兰岛 北约将“走向终结”

据新华社赫尔辛基1月12日电(记者朱晨晨、徐谦)斯德哥尔摩消息，欧盟负责防务的高级官员库比柳斯12日表示，如丹麦提出请求，欧盟可为格陵兰岛提供安全支持，并警告称，若美国以军事手段夺取格陵兰岛，将意味着北约“走向终结”。

当天，库比柳斯在瑞典塞伦参加一场安全政策会议时对媒体表示，他同丹麦首相弗雷泽里克森此前所表达的观点，即若美国以武力方式夺取格陵兰岛将对北约造成“致命打击”，并严重损害跨大西洋关系。他说，这种举动会在欧洲民众中引发“非常负面”的反应。

库比柳斯说，欧盟相关条约规定，若成员国遭武装侵略，其他成员国负有义务提供援助。他说，如丹麦提出请求，欧盟将加强对格陵兰岛的安全支持，包括派遣部队、部署军舰、增强反无人机能力建设等。

丹麦与美国均为北约成员国。据报道，丹美双方计划于本周就格陵兰岛问题举行会谈。

乌军方称对俄无人机工厂实施导弹打击

新华社基辅1月13日电(记者李东旭)乌克兰武装部队总参谋部13日在社交媒体发文称，当天凌晨，乌国防军使用乌制导弹对俄罗斯罗斯托夫州的一家无人机工厂实施了打击。

乌武装部队总参谋部称，对俄无人机工厂的打击将削弱俄无人机产能和对乌民用设施的空袭能力。

此外，乌武装部队总参谋部称，乌克兰国防军还打击了扎波罗热州和顿涅茨克地区的3个防空导弹系统、1座雷达站、两处部队集结区和一处弹药库。



以色列在黎巴嫩边境地区修建隔离墙

1月12日，在以色列-黎巴嫩边境沿线以色列一侧，施工团队在建设混凝土隔离墙。近日，以色列加紧在黎巴嫩边境沿线以色列一侧修建混凝土隔离墙。

新华社发(吉尔·科恩·马根摄)

美国国务院发布“安全警告” 要求美国公民立即离开伊朗

新华社华盛顿1月12日电 美国国务院12日要求美国公民立即离开伊朗。美国国务院当天发布“安全警告”，要求美国公民“在确保安全的前提下，考虑通过陆路经亚美尼亚或土耳其离开伊朗”。

该“安全警告”称，由于伊朗国内抗议活动“升级”，建议美国公民“制定不依赖美国政府帮助的离境计划”，并表示在伊美国公民如果无法离开，应在住所或其他安全建筑内寻找安全地点，储备食物、水、药品及其他必需品。

特朗普称将对伊朗商业伙伴加征25%关税

据新华社纽约1月12日电(记者刘亚南、施春)美国总统特朗普12日下午在社交媒体发文称，任何与伊朗有商业往来的国家在与美国进行任何商业往来时将被加征25%的关税。

特朗普称，这是“最终”决定并“立即生效”。

特朗普没有在社交媒体上就此作具体说明。截至记者发稿时，白宫尚未就此发布正式文件。

由于美国对伊朗长期实施严厉制裁，双方没有商业往来和正式外交关系，美国无法通过关税手段直接对伊朗进行有效施压。



伊朗民众举行全国集会谴责骚乱事件

据伊朗新闻电视台12日报道，伊朗各地数十万民众当天走上街头举行集会，谴责“外国势力支持的骚乱事件”。报道说，包括德黑兰省在内的多数省份民众从当地时间14时许开始举行集会，还有部分省份的集会稍早开始。

伊朗外长阿拉格齐12日在德黑兰举行的记者会上说，伊朗掌握许多材料，可证明美国和以色列介入了伊朗国内的“恐怖活动”。

▲1月12日，在伊朗德黑兰，一名警察在集会现场执勤。

▲1月12日，伊朗民众在德黑兰参加集会。

新华社/路透

被指生成色情内容引发广泛谴责

聊天机器人“格罗克”在各国被查

新华社记者 张莹

近来，美国企业家埃隆·马斯克旗下人工智能聊天机器人“格罗克”被指生成色情内容，引发广泛谴责。这一事件去年年末以来持续发酵，多国政府已启动相关调查。随着大模型迅猛发展，利用人工智能生成深度伪造内容并在网上传播的案例时有发生，凸显了人工智能技术的伦理风险。

各国如何反应

“格罗克”由马斯克旗下人工智能企业xAI公司开发，并内置于马斯克旗下社交媒体平台X。近期，X平台一些用户利用“格罗克”的图片编辑功能生成真实人物的虚假性暴露内容，并在平台上散播，受害者包括成年女性和未成年人。“格罗克”涉嫌生成色情内容的问题已受到英国、法国、印度、巴西、澳大利亚等国和欧盟方面的强烈谴责，一些国家的监管机构已介入调查。

多名法国政府部长和国民议会议员本月2日向法国司法部门报案。巴黎检方随后表示，将对“格罗克”涉嫌生成色情内容启动调查。

印度信息技术部2日要求X平台删除色情内容、打击违规用户，并在72小时内提交“整改报告”，否则将面临法律制裁。

欧盟委员会负责数字经济事务的发言人托马斯·雷耶5日说，正严肃调查针对“格罗克”的相关投诉，欧盟委员会要求X平台提供更多信息。

英国通信管理局12日表示，已根据英国《在线安全法》对X平台展开正式调查，以判定该平台是否履行了保护英国民众免受非法内容侵害的职责，不排除“在最严重情况下”屏蔽X平台的可能。

图像生成有何问题

“格罗克”的图像生成问题实际上从Grok Imagine发布后就浮出水面。2025年8月推出的人工智能图像生成器Grok Imagine是“格罗克”的功能模块，允许用户通过输入文本提示来创建图片和视频。它包含一个所谓“热辣模式”，可生成成人内容。

人工智能取证组织近日发布报告显示，研究人员收集和分析了“格罗克”在2025年12月25日至2026年1月1日期间

以深度伪造方式生成的2万张图像。结果发现，所有包含人物的生成图像中，有55%的图像中有人物穿着暴露，这些着装暴露的人有81%是女性；有2%的生成图像为年龄不足18岁的人物，其中一些图像包含衣着暴露的年轻女性(或女孩)形象。

据多家媒体报道，面对多方压力，截至上周末，“格罗克”在X平台上的图像生成和编辑功能已被更改为仅向平台付费用户开放，但在“格罗克”应用程序和官网上仍可免费使用该功能。英国政府对此表示，这一整改措施只是“将允许创建非法图像的人工智能功能变成一项高级服务”，对受害者来说是“侮辱性的”。

治理深度伪造难在哪

此次事件并非偶然。近年来，随着大模型呈快速发展态势，利用人工智能技术换脸换声、生成深度伪造内容并在网上传播的案例时有发生。尽管人工智能伦理风险日益凸显，人工智能监管法规在许多国家仍不完善。

清华大学人工智能国际治理研究院副院长梁正接受新华社记者采访时说，人

工智能深度伪造治理涉及模型算法安全性评估、对利用人工智能工具生成有害内容行为的管理、对人工智能生成内容进行标识等多方面，很难依靠出台一部法律进行全面治理，而是需要建立“全链条式”治理体系。在这类事件中，内容生成和分发平台对内容检测甄别负有主体责任。与此同时，还应通过教育等方式提升公众的人工智能伦理素养，确保相关工具使用得当。

许多国家积极推动相关法规建设。英国科学、创新和技术大臣莉兹·肯德尔12日宣布，英国《数据法案》相关条款将于本周生效，未经同意制作或寻求制作私密图像将被认定为刑事犯罪，在X平台上发布此类内容将构成刑事犯罪。

马来西亚通信部副部长张念群近日表示，全球正围绕人工智能展开激烈竞争，但若一味追求速度与利润，而忽视伦理规范与社会责任，其后果将不堪设想。“格罗克”在短时间内大量生成不雅影像，且速度远超传统影像处理方式，凸显出人工智能在缺乏伦理约束情况下被滥用的现实风险。(据新华社北京1月13日电)