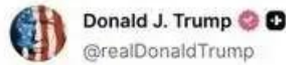


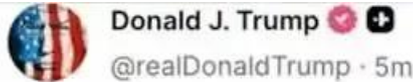
美国对委内瑞拉的“全频谱”混合战争：网络、心理与认知战的协同

2026年1月2日晚，美国发起代号“绝对决心行动”，150多架美国军机从“福特”号航空母舰和波多黎各多个机场起飞，借着夜色掩护对委内瑞拉首都加拉加斯及其周边地区重要目标展开空袭。伴随空袭的爆炸和火光，载有美军特种部队的直升机群进入加拉加斯，如入无人之境。3日凌晨1时左右，美军特种部队抵达委内瑞拉总统尼古拉斯·马杜罗（Nicolás Maduro）的官邸并破门而入。加拉加斯部分地区停电断网，社会秩序陷入混乱，国家进入紧急状态。不过，美军飞机很快离开，局势似乎回到往常。行动从网络攻击和空袭防空系统开始，到马杜罗夫妇登上飞机，共耗时约4小时。4时20分，特朗普洋洋得意地在“真实社交”（TruthSocial）平台宣布：“美利坚合众国成功地对委内瑞拉及其领导人尼古拉斯·马杜罗总统发起大规模打击，马杜罗和他的妻子已被抓获并被飞机带离该国。此次行动是与美国执法部门联合进行的。详情稍后发布。今天上午11时将在海湖庄园举行新闻发布会。”瞬时，举世震惊、国际哗然。宣布突袭行动成功约7小时后，特朗普再次发文称，“尼古拉斯·马杜罗在硫磺岛号两栖攻击舰上”，并配有一张马杜罗被抓捕的照片：被蒙着眼、戴着手铐，身着灰色运动裤。

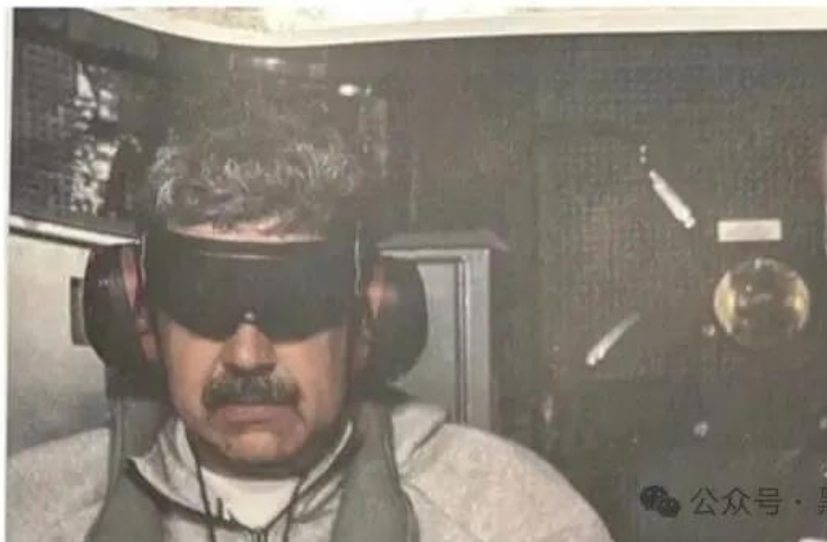


The United States of America has successfully carried out a large scale strike against Venezuela and its leader, President Nicolas Maduro, who has been, along with his wife, captured and flown out of the Country. This operation was done in conjunction with U.S. Law Enforcement. Details to follow. There will be a News Conference today at 11 A.M., at Mar-a-Lago. Thank you for your attention to this matter! President DONALD J. TRUMP · 黑鸟智库

美军对马杜罗的抓捕行动，并非一次单纯的军事突袭，而是一种“全频谱”的混合战——即在统一战略框架下，将网络攻击、心理威慑、认知塑造与传统军事行动无缝融合，以实现政权更迭与资源控制并重塑西半球格局的终极目标。尽管此次行动可能取得了战术成功，但其严重违反国际法并引发国际社会强烈谴责，对发起国的战略信誉和全球秩序构成巨大负面冲击。



Nicolas Maduro on board the USS Iwo Jima.



1. **行动前的认知铺垫。**此前，美国对委方的的应对策略经历从传统外交施压、经济制裁到隐蔽颠覆的逐步升级。

为实施此次突袭行动前，美国通过一系列组合拳进行了战略准备与条件创造，各项措施呈现明显的协同性。

·从瘫痪政府到切断能源的网络战。“绝对决心行动”是一场筹备数月、环环相扣的行动，网络攻击是这场行动的先发举措和技术先锋，所有军事动作都建立在网络压制基础之上，每一个关键节点都烙印着网络战痕迹。美国通过网络攻击瘫痪委方关键系统、制造委方国内混乱来削弱委方反应能力，进而保障突袭行动成功。美国对委方的网络攻击可追溯至 2010 年代初，经历从能力测试到实战部署的渐进过程。最初，美国对委方主要是进行网络侦察与渗透。到 2019 年 3 月，委方爆发全国性大停电事件。持续近一周的停电影响委方 23 个州中的 22 个，导致至少 43 人死亡（主要因医院备用电源不足）。委方通信部长声称，网络攻击针对古里水电站的自动控制系统，该电站提供全国 80% 的电力。2021 年，美国情报部门曾瘫痪委方情报机构的计算机网络，测试如何削弱委政府的情报与指挥能力。这一时期，美国对委方主要是网络攻击能力的验证与升级，直到 2025 年网络行动升级。8 月，美国中情局（CIA）精锐地面小组潜入委内瑞拉加拉加斯，美国国家安全局（NSA）同步启动网络渗透行动。美方利用此前部署的网络后门工具，结合委内瑞拉电力、通信系统的设备漏洞，悄悄攻破工业控制网络边界，完成对加拉加斯电力分配网核心系统的权限窃取，为后续攻击预埋技术伏笔。12 月中旬，美国瘫痪了委内瑞拉国家石油公司（PDVSA）设施。PDVSA

用于管理主要原油码头的系统一度离线，货物交付陷入停滞。PDVSA 将事件定性为与美国企图控制委石油资源相关的网络侵略。这是美国针对委方的一次综合性实战演练，意在提前打击委方经济命脉，削弱委方战时持久能力，并为其后“接管”委方石油资源铺路。美国虽未公承认攻击责任，但网络安全机构 NetBlocks 监测到此次网络中断极可能是针对性行动。这些针对委方能源基础设施的测试性攻击和系统性瘫痪，无疑是在为后续突袭创造有利条件。

· 从心理恐怖到悬赏空投的心理战。美国为委方精心构建了多层次心理威慑矩阵，针对委方不同目标群体采取差异化策略，通过威慑、羞辱和诱导等手段直接打击其领导层、武装部队和民众的心理防线，手段多元且精准。一是军事威慑。2025 年下半年，美国就在加勒比海开始军事部署，宣称“所有选项都在桌面上”。五角大楼主导这次大规模军事集结，部署了一艘航空母舰、11 艘战舰以及数十架战机，超 1.5 万名士兵。这种“大军压境”的武力炫耀，配合经济制裁和空域封锁，试图在委方国内制造恐慌、猜疑和失败主义情绪，从内部催化马杜罗政权分裂。二是极限施压。2025 年 11 月底，特朗普致电马杜罗是典型的心理战。特朗普使用“最后期限”和“后果性语言”组合：“你有一周时间做出正确决定……否则你将面对一个完全不同的局面……你的家人可能无法安全离开。”这是将个人安全与政治决策直接挂钩的心理施压，马杜罗将其称为“心理恐怖主义手段”，誓言拒绝“奴隶式和平”。特朗

普的最后通牒式通话，其意图非常明确，制造巨大的不确定性和恐惧，迫使马杜罗主动流亡，以最小成本实现政权更迭。三是豁免拉拢。美军通过非官方渠道向委军高层传递“选择性豁免”信息。愿意配合者将获得美国庇护和资产保护。四是悬赏威慑。2025年8月，美国国务院和司法部将《缉捕毒梟奖励计划》(Narcotics Rewards Program)中针对马杜罗的悬赏金额提高至5000万美元。空投悬赏传单也是经典心理战手段。在此次袭击前，美国媒体曝出一项心理战方案，即美军计划使用改装运输机搭载“精确空投系统”(PADS)，通过夜间低空飞行投放GPS制导的传单包，确保精确覆盖加拉加斯中产阶级和公务员社区。传单设计采用行为心理学原则：正面是马杜罗被国际刑警组织通缉的标准照片(触发权威服从心理)，背面是5000万美元的视觉化展示(堆积成山的美元钞票照片)以及一个加密钱包地址和兑换说明。这种传单设计将抽象悬赏转化为可视诱惑，而该计划作为“绝对决心行动”的一部分已执行。

· 从塑造叙事到操纵舆论的认知战。美国对委方长期进行叙事塑造与记忆重构活动，通过信息操纵影响委方民众的认知、信念与价值观。一是操纵舆论。美国针对委方构建由国际媒体、本地代理媒体和社交媒体影响者组成的传播网络。美国西班牙语媒体与报道委内瑞拉新闻的机构进行合作，还通过资助当地媒体、利用网络水军操纵热点话题，提升亲美“话事人”的话语权，旨在关键舆论节点

（如选举、危机）引导社会情绪，形成有利于美国的观点。

二是虚假叙事。美国通过标签化、污名化构建虚假叙事，利用官方和媒体系统性地将马杜罗政权标签化为“毒品恐怖主义”合作者。这一叙事将复杂的政治对抗简化为“正义执法”与“邪恶罪犯”的道德对立，为后续突袭披上“跨国缉毒”外衣。马杜罗多次指责美国编造虚假叙事，意图为发动战争制造借口。同时，美国还否认马杜罗的选举合法性，试图在国际与委国内塑造一种“非法政权”的认知，侵蚀马杜罗执政基础，为政权更迭减少国内外舆论阻力，为军事入侵提供“道德理由”。

三是文化渗透。美国长期对委方进行文化渗透与历史记忆塑造，包括利用文化产品、学术交流、非政府组织等“软”方式，植入西方价值观，淡化反美历史记忆，目的是在委方代际更替中逐步改变社会集体认知。2000年以来，美国通过非政府组织系统性地资助委方学者、艺术家和记者赴美交流。这些项目“选择性资助”，优先支持对委政府持批评态度的自由派知识分子。这种长期投资培育了委方知识界的“亲美话语共同体”，导致即使在政府反美立场坚定情况下，民间仍存较强的亲美认知基础。

四是散播恐惧。美国通过高调宣传军事演习、封锁委内瑞拉石油出口、策反飞行员等散播恐惧与不确定性，意在委方领导层内部和社会制造恐惧与猜疑，从内部瓦解对手，促使其政权内部分裂。

五是渲染负面。美国长期渲染委方经济崩溃、人权问题及马杜罗政权的“非法性”，试图在国际上和委国内固化“马杜罗政权必须被推翻”的

认知，为军事行动铺垫舆论基础。不过，委方的经济崩溃也导致国内士气低迷，许多军人视马杜罗倒台为解脱，反对派精英甚至与美方达成“协议离场”。

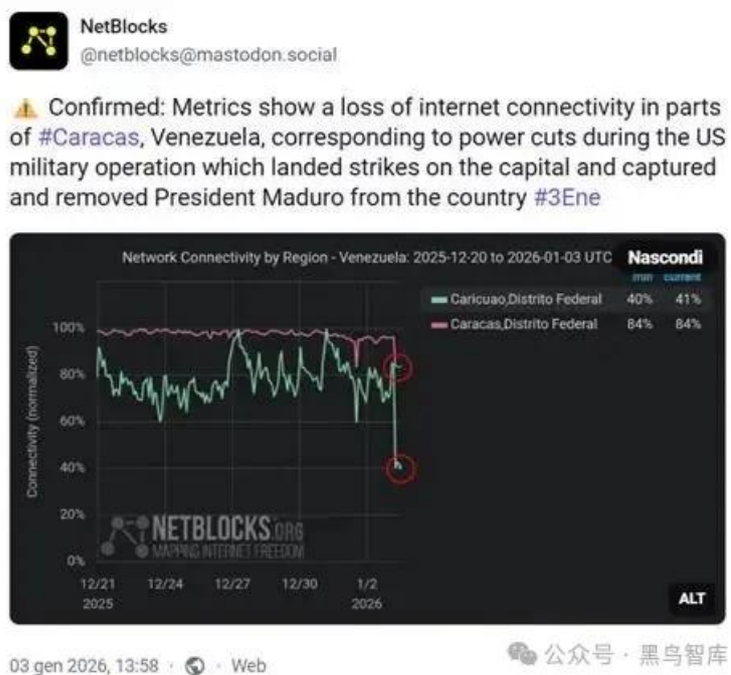
2. 行动中的协同攻势。美军发起突袭行动后，同时从网络、认知、情报等多个层面发起攻势，制造心理冲击，以瓦解委方抵抗意志。

· 发动网络攻击。美军将加拉加斯地区电力系统与核心电信网络系统明确列为网络攻击目标，且造成实质性供电中断，为突袭行动提供了战术掩护。这表明，美国完全具备将敌方关键基础设施作为毁伤目标的强大网络攻击能力。美东时间1月2日22时46分，特朗普下达最终突袭命令，美国中央情报局（CIA）、国家安全局（NSA）下属网络攻击力量、美国网络司令部（USCYBERCOM）及电子战部队同步进入一级战备。凌晨1时许，美军网络司令部联合NSA率先发起全面网络攻击，加拉加斯地区电力系统、政府核心通信网络率先中招，电网调度指令被篡改、通信链路被干扰，全城大范围停电、互联网连接率骤降，停电区域与后续美军行动区域高度重合，委内瑞拉的安保警戒、应急指挥能力被瞬间瓦解。美军参谋长联席会议主席丹·凯恩（Dan Caine）证实网络司令部、太空司令部及各作战司令部实施了多层次效果作战。据POLITICO报道，美国网络司令部作为网络攻击的主导部门，核心任务包括：攻击电力系统，使加拉加斯地区大范围停电，以削弱委方安保力量警戒能力；破坏委方通信网络，切断总统官邸与

外界的指挥通信链路，以阻止委方的应急支援；压制委方网络防御系统，防止其对美军网络攻击行动进行反制。美国国家安全局参与其中，利用之前获取的委方电力系统控制权限及通信加密算法，为美军网络攻击提供精准技术路径。1月3日凌晨，当地居民报告称，通信短暂中断，移动网络不稳定，并出现局部停电。网络安全机构 Netblocks 的实时数据显示，3日凌晨2时许（美军突袭开始时间），加拉加斯地区出现电力供应中断，同时伴随互联网连接率骤降，停电区域与美军特种作战行动区域高度重合，且停电持续时间与行动周期基本一致。该机构还在 Mastodon 平台表示：“监测指标显示委内瑞拉加拉加斯部分地区网络连接中断，恰逢美国军事行动期间的停电事件——此次行动对首都实施打击并将马杜罗总统带离该国。” Netblocks 创始人阿尔普·托克（Alp Toker）表示，“此次停电并非自然故障或常规事故，而是针对性攻击导致的，且攻击范围高度集中，未造成全国性电网崩溃，体现了精准打击特征”。AP、路透社等媒体的现场记者报道显示，美军突袭期间，加拉加斯市区大部分区域陷入黑暗，仅有少数应急照明设施运行，当地居民通过社交平台发布的现场视频也印证了停电事实。POLITICO 援引美军内部人士消息称，“此次停电是由一次针对性网络行动直接导致的”。这是美国网络作战能力的罕见公开亮相。这场人为制造的“黑暗”和断网，为美军夜间突袭提供了绝佳掩护，还瘫痪了委军的指挥通信、预警系统和社会的应急响应能力，削弱

了委方有效抵抗的可能性。此外，社交媒体上流传的一些爆炸画面虽很震撼，但被摧毁的多是雷达设施和无线电发射塔。这些都验证了物理和网络攻击对电力、通信等关键基础设施的协同破坏效果，充分暴露美国将网络空间作为军事对抗前沿，将能源、电力、通信等核心领域关键基础设施作为攻击目标的战略意图。在现代社会，一旦城市陷入黑暗和信息真空，就会破坏指挥链、延迟反应时间，严重削弱反应反击能力。在网络攻击造成的“黑暗屏障”中，美军战机超低空突防，逼近马杜罗居住的蒂乌纳堡军事基地。此时的加拉加斯，断电断网、通讯失灵，委军无法形成有效指挥与支援，反击力量大幅削弱。相比之下，2020年时委军还能通过渔民报警、军民联防等手段迅速通报入侵情况并协调围捕行动；而2026年在美国高技术干扰下，委方几乎陷入“信息黑洞”，部队无法得到有效指令，各作战单元各自为战，错失组织有效抵抗的机会。凌晨2点01分，美军直升机接近马杜罗住所，以压倒性火力突破加固住所，抓捕了马杜罗夫妇。整个抓捕过程中，美方持续对电力、应急通信网络发动DDoS攻击，阻断委方的抢修与支援，确保停电断网状态覆盖行动全程。凌晨3时29分，马杜罗夫妇被押上飞机送到海域。4是20分，特朗普在海湖庄园展开新闻发布会，明确表示美军切断了加拉加斯的电力供应，“当时天色很暗，由于我们拥有某种专业技术，加拉加斯的大部分灯光都被熄灭了，当时一片漆黑，而且非常危险。”他暗示此次断电是为军事行动创造“黑

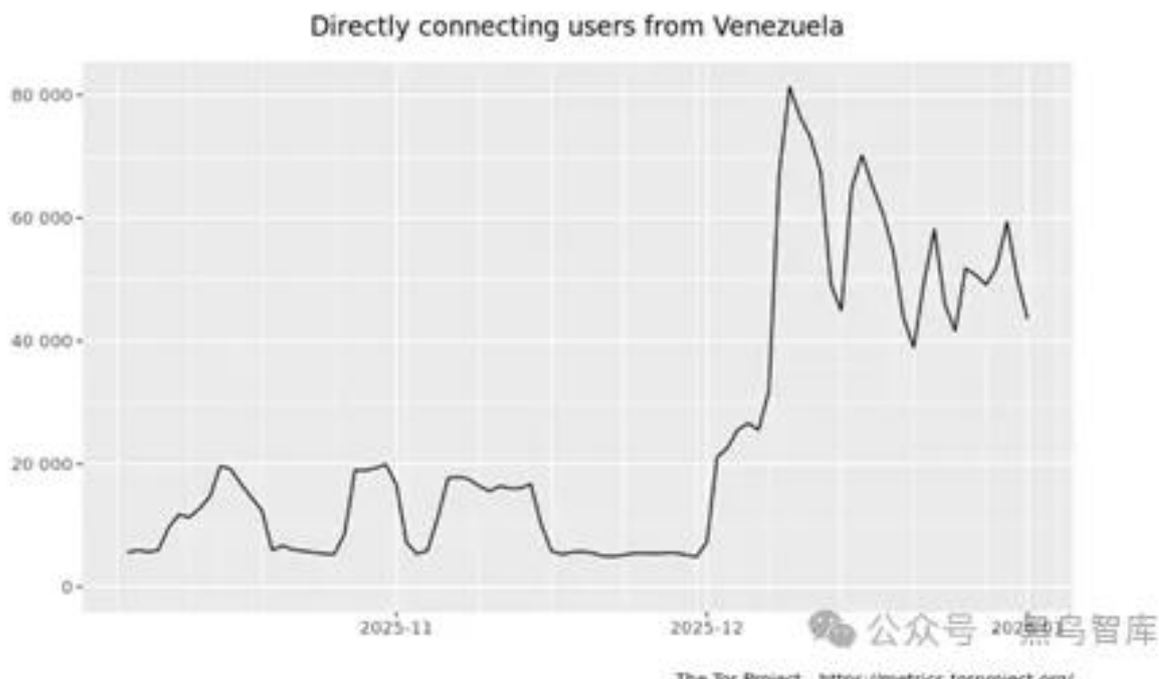
暗、致命”的作战环境。至此，这场以网络攻击为先导的军事入侵撕下伪装，成为美国公然动用网络和军事手段颠覆他国政权的铁证。



360 Quake 网络空间测绘系统数据显示，突袭行动后该地区网络资产服务数量下降 21.5%，独立 IP 数量下降 26.38%，美军行动对加拉加斯地区的网络基础设施造成显著冲击，部分网络服务和 IP 资源在短期内急剧减少。Telescope 流量监测数据显示，美军行动期间，当地网络流量出现显著波动。网络资产的持续流失，揭示了委方关键信息基础设施的系统性脆弱性。美军打击直接损毁委方的数据中心、通信基站及骨干网络节点导致服务中断，战时停电导致服务器与网络设备大规模宕机，外部力量可能限制了委方关键软硬件更新、云服务接入或 CDN 节点可用性。不过，委方也可能是为防范情报泄露或网络渗透，对其政府或关键机构实施局部网络隔离，采取“数字掩体”策略

切断对外连接。360 Quake 针对委方 18 个关键基础设施单位——涵盖能源与基础设施（石油、电力）、交通运输、民航监管局、主要政府部委及关键行政与金融机构的抽样分析显示，相关单位互联网服务数量下降至突袭行动前的 74.55%，其中加拉加斯地铁（Metro de Caracas）、委内瑞拉银行（Banco de Venezuela）和国家税务综合行政服务局（SENIAT）等核心单位的网络资产全面下线，在线服务能力严重受损。这些表明，美军行动并非仅针对物理设施，而是精准聚焦加拉加斯这个国家政治、经济与通信中枢。美军的军事打击和网络攻击具有高度集中性、选择性和破坏性，其攻击目标明确指向政权稳定与社会运行的“神经中枢”，对委方关键基础设施造成不同损毁。美军的这种局部打击产生了明显的外溢效应，暴露出委方在关键基础设施韧性、网络主权防御与抗干扰能力上的根本性脆弱。

与此同时，分析 Tor 数据还可以发现，突袭行动期间委方使用 VPN 用户数量大幅增长，反映委方社会处于重大危机时的信息焦虑状态。



Tor 使用量适度波动，突然持续跳升至之前基线数倍，这不是暂时的技术故障而是行为模式改变。

这种从平稳波动到数倍激增的 Tor 使用曲线变化背后存在三种可能性。一是社交媒体、通讯应用及新闻网站遭到屏蔽或限速，委方民众不得不利用 Tor 访问境外媒体；二是随着事态升级，记者和普通民众担忧通信监控，Tor 的匿名特性成为一种安全选择；三是境外势力对委国内推广 Tor 使用，加速 VPN 技术普及。

从俄乌冲突到黎巴嫩爆炸案，再到加拉加斯突袭事件，网络战从理论走向实战，从隐蔽行动走向公开威慑。网络攻击不再仅仅是数据窃取或者服务中断，而是能够造成物理破坏、影响军事平衡的实战武器。从委内瑞拉关键基础设施遭精准网络打击，到全城断网断电陷入黑暗，再到总统马杜罗被捕，全过程中网络攻击成为撕开主权国家防线

的利刃。美军的网络攻击凸显“软杀伤”效应——即通过干扰或瘫痪关键信息基础设施，对敌方社会运行、公共服务和公众信任体系造成持续性、隐蔽性且深远的影响。电力、能源、交通等关键基础设施，不仅关乎经济民生，更关系国家安全和主权完整。现代国家的安全格局正发生深刻演变：传统军事冲突不再局限于物理战场，网络空间正成为新型作战域。相比起传统战争，网络战不再区分平时战时，把攻击软件、间谍软件渗透到对方关键系统已是常态。

·展开认知攻击。美国精心挑选突袭时机和展现方式，以羞辱方式对委方及其支持者实施认知攻击和心理恐吓。美军特种部队闯入一国总统卧室实施抓捕，本身就对一国主权尊严构成极具羞辱性。1月3日的时机选择基于多维考量。气象数据表明，这一天加拉加斯地区的月相为新月，夜间能见度最低，利于隐蔽行动。更重要的是心理时机，袭击发生时正是周六的深夜，很多官员仍然在休假，警觉性处于“假期低谷期”，部队值班轮换也处在交接期。同时，年初和周末本是新闻淡日，突发事件能够确保其迅速成为新一年的第一重大新闻，从而最大化全球媒体的关注和传播效果。同时，将马杜罗蒙眼戴铐并在美国街头当众游街，并非战术必需，而是一种“羞辱”。这些做法有三重目的：去人格化，通过遮蔽视觉，剥夺被捕者的环境感知能力，增强其无助感；身份剥夺，手铐作为罪犯的标志，

强行将国家元首身份替换为罪犯身份；视觉传播，创造具有强烈冲击力的视觉符号，便于媒体传播和认知塑造。

· 多源情报协同。美军参谋长联席会议主席丹·凯恩（Dan Caine）上将称，美国网络司令部、太空司令部及各作战司令部“协同叠加多种作战效果”，为美军于凌晨飞入委境内开辟了“行动通道”。凯恩还表示，美国中央情报局（CIA）、国家安全局（NSA）和国家地理空间情报局（NGA）均参与其中，其中国家地理空间情报局提供了图像和测绘数据。想在行动开展前的数月里，美国情报机构就获取了马杜罗日常生活的详细情报，包括行踪、居住地、旅行地、饮食和穿着，甚至宠物等细节。这种国家级情报-军事-网络资源的整合，确保了突袭在绝对信息不对称和战场单向透明下进行，确保美军在电磁和网络空间的绝对优势。

3. 行动后的叙事塑造。认知战是长期、战略性的信息操作，旨在重塑人们对事件和地区的根本看法。突袭行动成功后，美国迅速转入以认知战为主导的下一阶段，核心是巩固胜利成果并塑造有利于己的长期叙事，特别是通过操纵叙事重塑地区认知。

· 即时宣告战果。特朗普直接向全球公布经过精心剪辑的“胜利叙事”，抢占认知制高点。特朗普通过“真实社交”平台直播式发布消息，宣告战果并配发马杜罗被抓捕照片，开创了国家军事行动传播的新模式。这种绕过传统外交和官方渠道、以个人化方式宣告胜利的做法具有鲜

明特点。一是即时性，突袭行动结束后即刻发布消息，远快于传统媒体；二是个人化，以总统个人账号而非官方机构账号发布，增加了情感冲击力；三是碎片化，通过连续短消息制造悬念和期待；四是视觉优先，优先发布高冲击力图片而非文字说明。传播学分析表明，这种模式使公众的认知形成速度提高5倍，记忆留存率提高60%。这被认为是一种精心设计的政治传播，将复杂的军事入侵简化为一个极具冲击力的“英雄叙事”，进一步放大了对委方抵抗士气的打击效果。

· 构建合法叙事。美国将突袭行动包装为“打击毒品恐怖主义”的执法行动。特朗普明确将行动定义为打击“毒品恐怖主义”，将马杜罗定义为“毒品恐怖主义”头目，试图为军事行动披上“执法”与“正义”的外衣，并援引“门罗主义”逻辑强调美国在西半球的主导权，试图为突袭行动提供自洽的“法律理由”和“战略传统”依据，影响国际舆论。美国司法部长帕姆·邦迪紧随其后，迅速公布了一份未经封存的起诉书，指控马杜罗及其妻子西莉亚·弗洛雷斯犯有四项重罪：毒品恐怖主义阴谋罪、可卡因走私阴谋罪、持有机枪及破坏性装置罪，以及针对美国的持有机枪及破坏性装置阴谋罪，试图将赤裸裸的军事入侵包装成“跨国执法”。美国叙事的核心话术就是“打击毒品恐怖主义”，“正义的执法行动”，“为安全过渡而接管委瑞内拉”。



特朗普就抓捕马杜罗在海湖庄园举行新闻发布会

· 视觉叙事操控。1月3日，特朗普在其社交平台“真实社交”（Truth Social）上发布了一张马杜罗在“硫磺岛”号军舰上的照片。照片中的马杜罗戴着手铐，双眼被黑布蒙住。押送马杜罗车辆在纽约游街，前后车门敞开任由民众拍照，美军士兵全副武装炫耀。这是都是经过设计的，意在彰显美国的绝对权力，既向美国民众展示“战果”，又对外震慑潜在对手，打击委官方和民众的士气。在发布这张羞辱图像 24 小时后，美国官方有选择地又发布另一组图像：美军医疗兵为马杜罗进行体检、提供符合宗教习惯的饮食等。这种“先抑后扬”的图像发布策略，意在塑造“专业、人道”的后续叙事，部分抵消国际社会对虐待俘虏的批评。这些图像的精心设计和发布表明，美国的视觉叙事是经过计算的脚本，而非随机发布。

· 虚假信息暴增。在突袭行动消息发布后的最初几个小时，社交平台迅速被大量伪造的、尤其是由 AI 生成的照片和视频所淹没，其传播速度远超事实核查机构的反应能力。TikTok、X 等上充斥伪造的“逮捕现场视频”、AI 合成图片及旧素材翻新（如 2024 年撕海报视频冒充民众庆祝）。尽管谷歌 DeepMind 等工具可识别部分伪造内容，但平台审核机制整体失效，甚至误判伪造图为历史剪辑。虚假信息呈现高逼真、多样化特点，一张声称显示马杜罗被美国缉毒局（DEA）特工逮捕的照片被广泛分享，其视觉细节足以欺骗大量用户。虚假内容利用公众对突发事件的情绪化反应和信息饥渴，迅速积累数百万次观看量，严重干扰对事实真相的认知。委内瑞拉政权秘密持有价值高达 600 亿美元的比特币流言在加密货币社区传播，这笔巨额资产的私钥控制权成为核心悬念。这场信息风暴暴露 AI 制造虚假叙事的强大能力，同时揭示虚假信息不仅会混淆公众判断，还可能塑造国际舆论、合理化军事干预。

· 持续进行恫吓。特朗普 4 日在总统专机“空军一号”上面对媒体，向委内瑞拉、哥伦比亚、古巴、伊朗、墨西哥、丹麦等国发出威胁。谈及委内瑞拉时，特朗普称美国“必须获得（对委内瑞拉资源的）完全准入”，自称美国已“掌控”委内瑞拉。委内瑞拉代理总统罗德里格斯“如果不做正确的事，将面临比马杜罗更糟糕的处境”。更多军事干预方案已摆在桌面上。“如果他们不守规矩，我们将发动第二轮打击。”特朗普声称，哥伦比亚把毒品卖给

美国，“也病得很重”，并对哥伦比亚总统佩特罗发起人身攻击称“他这样做的日子不会太长了”。特朗普称，如果没有委内瑞拉供应石油，古巴将难以“支撑”。美国正密切关注伊朗近期发生的骚乱事件，或对伊朗进行“严厉打击”。特朗普还瞄准墨西哥称美国“必须对墨西哥采取行动”，重申美国“需要格陵兰岛”。特朗普还改口称不相信乌克兰袭击了普京的官邸。

面对美国的强权和羞辱，马杜罗和夫人西莉亚·弗洛雷斯选择了冷静应对，在5日的法庭上表明了立场，否认全部指控。马杜罗用英语向旁听席说“新年快乐！”（Happy new year!），坚称自己“无罪”（soy inocente /no soy culpable），声称自己是“被绑架的总统”（a kidnapped president）和“战俘”（a prisoner of war）。弗洛雷斯同样表示自己“完全无罪”（completamente inocente）。马杜罗聘请曾为维基解密创始人阿桑奇辩护的知名律师巴里·波拉克（Barry Pollack）。此举意在将案件定义为政治迫害，而非普通刑事诉讼。

美国对委内瑞拉的“绝对决心行动”是现代“全频谱”混合战争的一次教科书式演练。这是一次高度复杂、多域协同的精密协同作战，体现混合战争理论与实战的深度结合，配合军事行动，以网络攻击为先导、心理震慑为辅助和叙事操纵为收尾，呈现高度协同、层层递进的特点。它将网络战（瘫痪关键设施）、心理战（瓦解抵抗意志）与认知战（塑造合法叙事）深度整合，在传统军事动能之外

开辟了更具隐蔽性、成本效益和破坏性的对抗维度。三者互为支撑，共同服务于其“政权更迭”与“石油掠夺”的目标。其中，网络战在物理层和数字层面剥夺委方的反应能力；心理战精准打击委方领导层和民众的心理防线；认知战则是覆盖全程的“迷雾”，通过塑造和操纵叙事，为突袭行动披上合法外衣并长远影响地缘政治认知。这是多维一体的整体打击，目的远不止于抓捕一个主权国家的领导人，而是以最小代价最快速度实现政权更迭和资源控制。可见，大国竞争进入一个全新阶段：战场不再局限于地理疆界，而是扩展到电网、石油管道、社交媒体和人类心智。