

美防长：缉毒就是“实战”

委内瑞拉称不惧美方威胁，批美方“定位错误”

美国国防部长皮特·赫格塞思8日突访美国海外属地波多黎各，说部署在那里的美军士兵身处保护国家免受毒品侵害的“前线”。此访正值美国以“扫毒”为名持续加强在委内瑞拉附近加勒比海域军事存在之际。

巴西总统卢拉8日谴责说，美国在加勒比地区的军事存在是地区局势紧张的根源之一。委内瑞拉国防部长洛佩斯8日表示，委人民无惧美国史无前例的军事威胁。委副总统罗德里格斯则认为美国“扫毒”行动“定位错误”，扫错了地方。

缉毒“不是训练是实战”

波多黎各总督珍妮弗·冈萨雷斯8日证实，赫格塞思和美军参谋长联席会议主席约翰·丹尼尔·凯恩当天到访，在首府圣胡安以东城市卡罗利纳的国民警卫队基地视察。赫格塞思面向大约300名士兵发表讲话。

据美国国防部8日晚些时候在社交媒体发布的视频，赫格塞思登上了部署在加勒比海域的美国海军“硫磺岛”号两栖攻击舰，强调这里的美军士兵身处保护美国国土免受毒品侵害的“前线”。

“毫无疑问，你们现在所做的不是训练。这是代表美利坚合众国至关重要的国家利益开展实战，阻断对美国人民的毒害。”赫格塞思说，“(美军)已经盯上毒品恐怖分子和贩毒人员了。”

美国近期以打击贩毒为名在加勒比海部署军力。按法新社说法，8艘美军舰船正执行“扫毒”任务，7艘在加勒比海游弋，一艘部署在太平洋。一名熟悉美军部署的消息人士6日告诉美联社记者，美方打算向波多黎各部署10架F-35型战斗机，加入“扫毒”行动。另据美军海军陆战队8月



31日发布的声明，海军陆战队第22远征队近期在波多黎各南部开展两栖作战演练。

9月2日，美国政府宣布当天在加

勒比海打击了一艘“从委内瑞拉出发的运毒船”，船上11人死亡。美方认定船上人员是黑帮“阿拉瓜火车”成员，正准备向美国偷运毒品。

委内瑞拉：无所畏惧 时刻防范

美方近期以打击贩毒活动为名在加勒比海部署军力。

洛佩斯8日表示，美国对委内瑞拉的军事威胁史无前例，但委内瑞拉人民对此无所畏惧。

洛佩斯在8日召开的工作会议上表示，委方谴责美国在加勒比海域针对委内瑞拉的全部军事部署，包括派

遣驱逐舰、使用无人机系统等。所有这些动向都在委方严密监控之下，委内瑞拉人民始终保持高度警惕，时刻防范任何可能危及国家安全与主权完整的威胁。

罗德里格斯8日援引联合国和美国缉毒局的报告说，委内瑞拉“与(美国)公民因吸毒过量死亡没有任何关系”，因为

委内瑞拉与全球毒品生产无关。

罗德里格斯指出，贩毒问题“存在很多虚伪的双重标准及政治操纵”，目的是颠覆他国政权。

美国总统特朗普5日被问及美方是否试图以军事威胁在委内瑞拉实现政权更迭。他回应称：“我们目前没有谈论这个。”

美方军事施压遭谴责

美国8月初以“涉嫌通过犯罪组织向美国输送毒品”为由，悬赏5000万美元缉拿委内瑞拉总统尼古拉斯·马杜罗，同月末又以“打击拉美贩毒集团”为由在委内瑞拉附近加勒比海域部署多艘军舰，加剧美委关系紧张。

美国指认马杜罗政府与“阿拉瓜火车”等黑帮团伙有关联，委内瑞拉

坚决否认这一说法，谴责美方企图以军事手段“极限施压”、颠覆委内瑞拉政权。

委内瑞拉副总统罗德里格斯8日说，美方错误指责委内瑞拉在全球毒品交易中“发挥关键作用”。她引用联合国毒品和犯罪问题办公室发布的报告指出，贩运可卡因更多是经过太平

洋而非加勒比海，如果美方真的想打击贩毒并阻止毒品流入国内，应该把舰船部署到太平洋。“他们的GPS定位有问题。他们在不该出现的地方出现。他们需要校准GPS。”

为应对美方的军事压力，马杜罗7日宣布向边境部署2.5万名士兵，以维护和平、确保国家主权完整。

美国和委内瑞拉关系剑拔弩张

近期，美国和委内瑞拉关系持续紧张。面对美方军事威胁，委内瑞拉在国内进行全国性征兵，并加强本国领空、领土巡逻。

委内瑞拉总统马杜罗1日说，美国企图通过军事手段对委“极限施压”，8艘总计携带1200枚导弹的美军战舰以及一艘核潜艇正在“瞄准”委内瑞拉，该国正面临100年来“最大威胁”。

2日，美方宣布当天在加勒比海打

击了一艘“从委内瑞拉出发的运毒船”，船上11人死亡。

4日，美国国防部发表声明说，两架委内瑞拉军用飞机在公海靠近一艘美国海军舰艇，并称此举“极具挑衅性”。特朗普5日就此警告称，若委战机威胁美军力量，将被击落。

马杜罗5日说，如果美国进攻委内瑞拉，将面对一场“全民反侵略武装斗争”。他同时敦促美方“放弃以武力

在委内瑞拉及整个拉美进行政权更迭的图谋”，表示委方“一直愿意对话”，“我们之间不存在能引发军事冲突的分歧”。

7日，在委内瑞拉邻国圭亚那，美国使馆在社交媒体发布了两架美军战机当天低空飞越圭亚那首都乔治敦的视频，称此次飞行获圭国防军批准，反映了“美圭伙伴关系以及对圭主权和领土完整的持续支持”。据新华社

韩国将尼帕病毒感染列为一级传染病

韩国疾病管理厅宣布，8日起将尼帕病毒感染列为一级传染病，系五年来首次增列。

韩国自2020年对传染病实施四级分类管控措施，一级为最高等级。根据韩国传染病分类指南，尼帕病毒疑似和确诊患者将接受包括强制报告、隔离、接触追踪、流行病学调查在内的公共卫生管理。

印度和孟加拉国近期报告尼帕病毒感染病例。来自这两国的旅客抵韩后，须通过特定系统报告健康状况。据媒体报道，韩国迄今尚未报告任何尼帕病毒病例。

尼帕病毒1998年首次在马来西亚被发现，感染者主要是养猪户和与动物有密切接触的人。尼帕病毒能攻击人的肺部、大脑，症状包括发烧、头疼、嗜睡、意识模糊、昏迷，感染者的死亡率高达75%。动物感染死亡率为60%。

据世卫组织介绍，这种病毒从感染到出现症状的潜伏期一般为4天至14天，最长可达45天。目前尚无专门针对尼帕病毒的疫苗和有效疗法。

据新华社

美航天局将启动3D打印模拟舱火星任务实验

美国国家航空航天局日前宣布，将于10月启动一项火星环境模拟任务。4名志愿者将在位于美国得克萨斯州休斯敦的约翰逊航天中心一个3D打印模拟舱内，进行为期378天的模拟火星任务，旨在为未来载人火星探索任务作准备。

据介绍，这4名志愿者分别是罗斯·埃尔德、埃伦·埃利斯、马修·蒙哥马利和詹姆斯·斯派塞。他们将于10月19日进入面积约158平方米的“火星沙丘一号”模拟舱，预计2026年10月31日完成任务。

据新华社

泰国最高法院判他信入狱重新服刑一年



泰国最高法院政治职务人员刑事案件庭9日宣布判决结果，裁定前总理他信在警察总医院14楼以住院代替服刑违法、无效，判决他信即日起入狱重新服刑一年。据泰媒报道，他信在当日判决结束后已被送入曼谷特监区服刑。

最高法院在判决书中表示，他信2023年8月进入警察总医院14楼服刑的相关程序、治疗流程、医疗条件、病情真实性等情况均存疑。法院认定，自2023年8月31日起，他信获国王特赦，刑期减至1年，但其在院近180天时间不得计入刑期。他信明知自己的病情并不危重，但利用住院治疗免于入狱服刑。法院裁定其必须入狱重新服刑1年。据新华社