

## 美发布国防战略报告

## 本土安全及其在西半球利益为最优先事项

新华社华盛顿1月23日电(记者黄强 徐剑梅)美国国防部23日发布2026年国防战略报告,将美国本土安全和美国在西半球的利益作为最优先事项,同时表示将加强与盟友和伙伴责任分担、大力发展国防工业基础等。

根据这份报告,五角大楼将保卫美国本土作为首要任务,并称将恢复美国在西半球的军事主导地位。报告说,美国国防部将确保边境安全,打击西半球的“毒品恐怖分子”,确保对西半球关键地区的控制权,使得美国军队和商业机构能够进入从北极到南美洲的关键地区,尤其是“格陵兰岛、美国湾和巴拿马运河”。

报告称,美国国防部将优先发展“金穹”导弹防御系统,开发和部署用于对抗无人机系统的能力和系统,实现美国核力量的现代化和适应性改造,加强美国军事目标和某些民用目标的网络防御等。

报告说,俄罗斯“在可预见的未来仍将是北约东部成员国持续存在但可控的威胁”,并拥有世界上最大的核武器库,以及可以用来攻击美国本土的海底、太空和网络能力。因此,美国国防部将确保美军做好准备,以防御俄罗斯对美国本土的威胁。同时,“北约盟友的实力远超俄罗斯”,北约盟友完全有能力承担起欧洲常规防御的主要责任,美国则提供“关键但更为有限的支持”。报告还说,美

国防部将继续在北约内部发挥关键作用,同时将调整美国在欧洲的兵力部署和行动。

报告强调绝不允许伊朗获得核武器,并称伊朗近几个月虽然遭受了严重挫折,但似乎仍决心重建其常规军事力量。报告称,美国将通过支持以色列加强防卫能力、深化与海湾阿拉伯国家合作等方式,使得地区盟友和伙伴承担起威慑和防御伊朗的主要责任。

报告说,朝鲜对韩国和日本构成直接军事威胁,同时朝鲜的“核力量越来越有能力威胁美国”。韩国有能力在“关键但有限”的美国支持下,承担起威慑朝鲜的主要责任。

## 冬季风暴来袭 美国多地交通受阻电力告急



■1月23日,在美国弗吉尼亚州阿灵顿,货架上部分商品缺货。新华社/法新

新华社北京1月24日电 一场大规模冬季风暴23日开始侵袭美国,已在得克萨斯州、俄克拉何马州和堪萨斯州部分地区引发降雪。气象预报显示,美国三分之二地区将经历低温、强降雪、冻雨和冰暴等极端天气,可能导致大范围断电。目前,首都华盛顿和全美至少16个州已进入气象紧急状态,数千架次航班被迫取消或延误。在多地严阵以待之际,美国总统特朗普却在社交媒体上质疑“全球变暖”,其言论遭多名科学家反驳。

据路透社报道,冬季风暴、冰暴及极端寒潮预警已覆盖超过2亿美国民众。美国国家气象局天气预报中心气象学家雅各布·阿舍曼表示,这是一场“猛烈的风暴”,强度和范围堪称这个冬季之最。阿舍曼指出,达科他州和明尼苏达州气温已骤降至零下45摄氏度以下并伴有强风,若防护不足,人体将在极短时间内失温。

据美国国家气象局预测,在落基山脉、中部大平原、中大西洋及东北部受灾最严重区域,降雪量可能超过305毫米。气象预报说,南部大平原、密西西比河谷下游、俄亥俄河谷及中大西洋地区都将经历零下低温,预计持续至下周初,可能打破这些地区的低温纪录。有关官员警告称,严寒和冰层可能导致部分地区出现严重交通及电力中断。

美国“准确天气预报”公司气象学家布兰登·白金汉说,得州达拉斯市可能形成约12.7毫米冰层,情况将迅速变得危险。他提醒居民做好“持续数日断电”的准备。

“这将是场大风暴,”达拉斯居民玛丽塞拉·雷森迪斯在一家商店采购时说,她需为自己和家人备足周末物资。她计划“待在家里,尽量不出门”。为应对此次风暴,不少民众囤积物资,得州休斯敦市北部一家超市的瓶装水几乎售罄。

在俄克拉何马州首府俄克拉何马城,23日最低

气温达零下13.3摄氏度。当地一家咖啡馆经理摩根·梅奥说,顾客早晨蜂拥而至以躲避室外严寒。

伊利诺伊州芝加哥及中西部多座城市的学校均已停课。首都华盛顿预计迎来102毫米至203毫米降雪,市长缪里尔·鲍泽已请求国民警卫队提供应急车辆,确保急救人员在全市通行。

据美国航班跟踪网站数据,全美23日超过1000架次航班延误或取消,其中过半集中在达拉斯市,24日已有约3400架次航班延误或取消,25日已有超过5000架次航班被取消。

综合多家外媒说法,截至23日,首都华盛顿和至少16个州已宣布进入气象紧急状态。联邦政府已部署近30支搜救队伍待命。

这场猛烈的风暴系统是极地涡旋扩张的结果。美联社报道,极地涡旋通常在北极活动,有时会南下进入美国、欧洲和亚洲。一些专家表示,由于全球变暖,这类事件发生越来越频繁。然而,特朗普23日在社交媒体平台“真实社交”上发文说:“创纪录的寒潮将袭击40个州。以前很少见过这样的情况……全球变暖去哪了?”

特朗普的说法迅速遭到科学界反驳。超过10名科学家23日告诉美联社,特朗普所言错误。“即使全球在变暖,寒冷的日子和冬季预计也不会消失,只是数量会减少。”美国普林斯顿大学气候科学家迈克尔·奥本海默说,“美国在短短数天内发生的情况并不能说明全美或地球整体的长期变化趋势。”

许多科学家认为,美国东部冬季出现更多极端寒潮正是因为北极变暖导致气候系统波动加剧,而北极变暖是气候变化的特征之一。

气象学家还表示,全球变暖趋势过去数十年持续,这使得这次严寒看似前所未有并打破纪录,但美国联邦政府的气象记录显示,美国出现过远比当前气温低得多的严寒。(刘曦)

## 美国加州宣布加入世卫组织疫情响应网络

新华社洛杉矶1月23日电 美国加利福尼亚州州长加文·纽森23日宣布,在美国特朗普政府决定退出世界卫生组织后,加州成为美国首个加入世卫组织全球疫情警报和反应网络的州。

纽森当天在一份声明中谴责特朗普政府退出世卫组织的行为,称其是“危害所有加州民众及美国民众的鲁莽决定”。他说,加州不会坐视这一决定带来的混乱,将继续推动全球合作,坚守公共卫生前沿阵地,相关行动包括加入世卫组织全球疫情警报和反应网络。

全球疫情警报和反应网络是由世卫组织协调的国际网络,汇聚全球数百个公共卫生机构、政府、学术中心、实验室和应急响应组织等,以快速监测、核实、评估并应对突发公共卫生威胁,特别是应对具有跨境传播或大流行潜力的疾病。

美国总统特朗普2025年1月20日签署行政令,宣布美国退出世卫组织。世卫组织一名新闻官今年1月21日在回复新华社记者邮件询问时表示,虽然美国提出退出世卫组织已满一年,但尚未结清其拖欠的会费,该组织将在2月初召开的执行委员会会议上讨论美国退出事宜。



## 印尼山体滑坡遇难人数升至10人 仍有71人失联

■1月24日,在印度尼西亚西爪哇省西万隆县,救援人员转运遇难者遗体。

印度尼西亚西爪哇省西万隆县1月24日凌晨发生的山体滑坡已造成10人死亡,另有71人仍处于失联状态,搜救工作在紧张进行中。据印度尼西亚安塔拉通讯社24日报道,西爪哇省抗灾署表示,此次山体滑坡疑由持续强降雨引发,灾害已造成30栋房屋受损,其中一栋房屋严重损毁,约400名居民已被紧急转移至安全地带。

新华社发(塞提安贾尔 摄)