

墨西哥总统回击特朗普“墨西哥湾更名”言论： 建议北美洲改回“墨西哥美洲”

早获国际社会认可

辛鲍姆在例行记者会上展示了一份17世纪的世界地图，以此表达反对将“墨西哥湾”更名为“美国湾”的立场。辛鲍姆建议将“北美洲”改为“墨西哥美洲”，因为墨西哥一份1814年的文件就是将北美洲称为“墨西哥美洲”。“听起来不错，不是吗？”辛鲍姆指出，墨西哥湾自1607年以来就被这样命名，得到联合国和国际社会的承认与认可。《纽约时报》提到，美国是在1776年建立的。

墨西哥经济部长埃布拉德7日晚些时候回答记者提问时也就此事回应道：“如果我们30年后还能见面，墨西哥湾将依然被称为墨西哥湾。”他说，墨政府不能每天回应特朗普的每一个表态，墨方需要维护双边关系，不会卷入这场争论。

特朗普7日在佛罗里达州海湖庄园举行其当选以来的第二场记者会，称希望把墨西哥湾命名为“美国湾”，因为“它是我们的”。“这听起来很美，很恰当。与此同时，墨西哥应停止允许数百万人拥入我们的国家。”

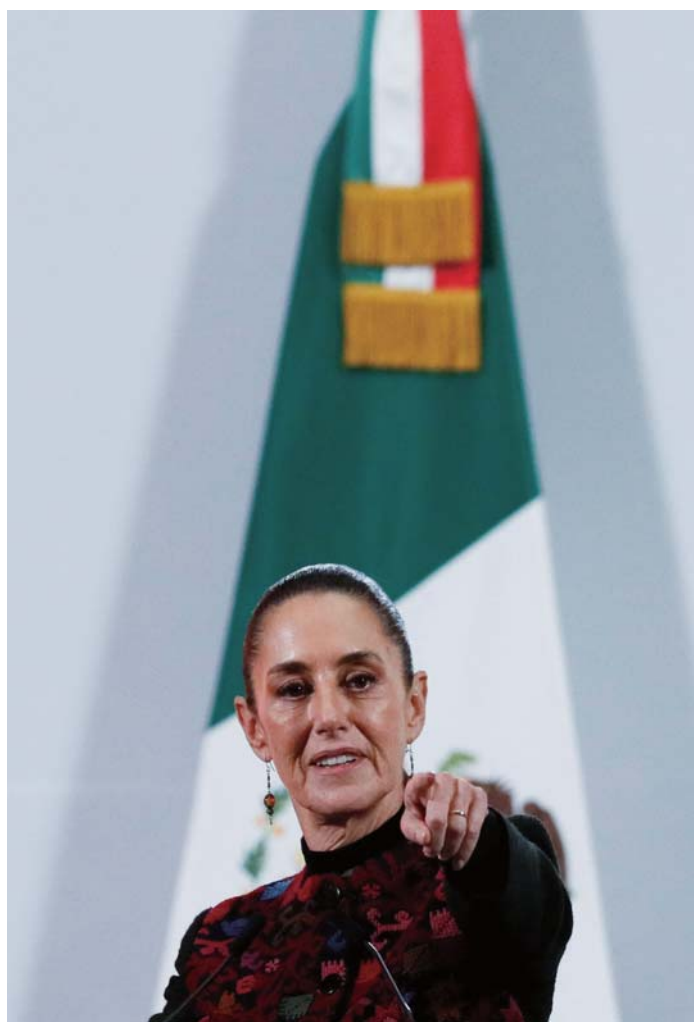
墨西哥湾是美国以南、墨西哥以东的一片水域，该名称自16世纪开始使用。1846年至1848年美墨战争发生前，如今的得克萨斯、加利福尼亚和新墨西哥等地区当时属于墨西哥。美墨战争后，墨西哥元气大伤，丧失大片领土。一些史学家指出，美墨战争是“这类战争史中最大的一次土地掠夺行为”。

特朗普7日还称墨西哥是“由毒枭管理的国家”。对此，辛鲍姆也作出回应，“墨西哥由墨西哥人民治理”。

墨西哥是美国最大贸易伙伴之一，特朗普在重返白宫前一再指摘墨西哥，并于去年11月底威胁将从执政的第一天起对墨西哥产品提高关税，除非墨西哥阻止非法移民和毒品流入美国。辛鲍姆在当时致特朗普的公开信中说，威胁和关税解决不了移民现象和毒品问题，解决这些巨大挑战需要合作和相互理解。

美联社说，在墨西哥前总统

美国候任总统特朗普当地时间7日说，希望把墨西哥湾命名为“美国湾”。墨西哥总统辛鲍姆8日回应说，“墨西哥湾”这一名称早已获得联合国承认。近日，特朗普关于巴拿马运河、格陵兰岛以及加拿大的出格言论，引发当事国和国际社会的一致反对。



1月8日，在墨西哥首都墨西哥城，墨西哥总统辛鲍姆举行新闻发布会。 IC photo

洛佩斯执政期间，尽管特朗普也多次表示将对墨西哥施加惩罚性关税，两国关系也时常因边境管控问题而紧张，但整体而言，洛佩斯与特朗普维持了相对良好的关系。如今辛鲍姆如何应对特朗普的强硬姿态引发关注。

面临强权政治威胁

特朗普7日还在记者会上称，对使用“经济力量”“收购”加拿大持开放态度，同时不排除动用武力夺取巴拿马运河或格陵

兰岛控制权的可能性。对于特朗普的这些言论，加拿大、丹麦和巴拿马等涉事国7日均予驳斥，欧洲一些国家领导人或官员也纷纷发声表示反对。

丹麦首相弗雷泽里克森7日重申，丹麦自治领地格陵兰岛是“非卖品”，格陵兰岛属于格陵兰岛人民。她表示不相信美国会动用军事或经济力量来控制格陵兰岛。丹麦外交大臣拉斯穆森8日对媒体表示，格陵兰岛是丹麦的一部分，丹麦王国对其负有责任。

格陵兰岛自治政府总理埃

格德8日表示，特朗普的言论必须被“严肃对待”。他表示，格陵兰岛属于格陵兰人。“格陵兰岛的未来……是我们自己的事务。”世界第一大岛格陵兰岛位于北美洲东北部，是丹麦的自治领地，有高度自治权，国防和外交事务由丹麦政府掌管，岛上稀土等资源丰富。

法国外长巴罗8日接受法国公共电台采访时说，特朗普就格陵兰岛、巴拿马运河等发表的言论，暴露了世界面临的强权政治威胁。法国和欧洲不应被“恐吓”，而要在军事实力、提升竞争力等方面加强建设。巴罗说，他不认为美国会“入侵”格陵兰岛，格陵兰岛属于欧盟领土，欧盟绝不会放任其他国家侵犯其主权。

德国联邦政府发言人黑贝施特赖特8日在新闻发布会上表示，德国注意到特朗普关于格陵兰岛和加拿大的言论，德国坚持不得以武力改变边界的国际原则。

波兰外交部副部长舍伊纳8日在接受采访时将特朗普这一言论形容为“竞选活动延续的冲动”。他指出，在特朗普正式就职之前，这些言论并不具有约束力。

巴拿马运河管理局局长巴斯克斯8日在接受《华尔街日报》采访时说，运河管理局对美国船只的收费并不比其他国家船只高。针对美国候任总统特朗普提出的、为美国船只提供通行费优惠的要求，巴斯克斯强调，“规则就是规则，没有例外”，任何破坏中立性的政策都可能引发法律争议，甚至引发混乱。

在法国访问的美国国务卿布林肯8日下午在巴黎一场新闻发布会上表示，美国候任总统特朗普所言要控制格陵兰岛的事“不会发生”。布林肯在回答媒体提问时说，特朗普的相关言论“显然不是一个好主意”，或许更重要的是，“它显然不会发生”。布林肯表示，不应该浪费很多时间谈论它。

对于特朗普及其身边人士最近不断抛出上述议题，一些西方媒体认为，特朗普主张的“美国优先”恐怕包含扩张主义。

综合新华社等消息

美国加利福尼亚州南部地区当地时间7日突发山火，主要城市洛杉矶成为重灾区，正遭遇当地有记录以来破坏程度最严重的火灾。

这场山火为何烧得这么猛？研究人员认为，当地长期干旱、气温走高、强风肆虐等自然因素为山火肆虐创造了“完美条件”，而郊区规划、林木管理等方面的政策措施也值得反思。

法新社8日援引美国独立机构“气候总站”负责科学事务的副总裁达尔的话报道，山火迅速蔓延一般关联气温偏高、干旱和大风等因素，“目前加州南部地区已具备上述所有条件”。

更糟糕的是，极端天气导致2024年加州南部山区植被异常茂盛。由于厄尔尼诺现象带来大量降水，加州南部地区植被去年上半年过度生长，到了下半年又遭遇大范围干旱，大量干燥植被推升了火灾风险。

这场山火背后的大风因素也不容忽视。当地典型的秋冬季节性强风“圣安娜风”因擅长“煽风点火”而素有“魔鬼风”的恶名。此外，这场山火还获得另一股反常强风的加持。这股风从科罗拉多河谷下游一个形状奇怪的风暴系统背后吹过来，从而助长了火势。

一些专家认为当地政府需要考虑改进郊区发展规划和林木管理政策。在加州，沿海郊区因为住房成本较低和安全程度较高，吸引越来越多的人来此定居，导致越来越多的房屋建筑与山林接壤或混杂在一起。

当地的林木管理政策也值得反思。对于山林防火，美国近年来更多通过计划性烧除来预防山火，要想扩大焚烧规模，一大妨碍是该州管理州、联邦和私人所辖土地的法规不一。在美国当下政治极化氛围下，关于森林防火政策的争论也呈现愈演愈烈之势。

美国加州南部山火为何这么猛

据新华社

编辑：赵世峰 美编：杨晓健 组版：颜莉

“讲文明 树新风”公益广告

齐鲁晚报

低碳生活

绿建未来

