

美「林肯號」航母打擊群抵印度洋 劍指伊朗加劇中東局勢



●「林肯號」航母打擊群預計還需數日才能抵達阿拉伯海。

資料圖片

香港文匯報訊 據美國「戰區」網站上周五(1月23日)報道，美國正持續加強在中東的軍事部署，以應對可能對伊朗發動的攻擊。一名美國海軍官員透露，美軍「林肯號」航母打擊群已抵達印度洋，更多美國運輸機與空中加油機也已抵達該地區。

報道稱，「林肯號」航母打擊群預計還需數日才能抵達阿拉伯海。資料顯示該打擊群以「林肯號」航母為旗艦，下轄第9艦載機聯隊、「莫比爾灣號」導彈巡洋艦和第21驅逐艦支隊的多艘導彈驅逐艦。這些艦艇攜帶大量導彈發射裝置，可用於針對伊朗發起襲擊。在遭到報復性

打擊時也可用於防禦。

伊朗全國高度戒備狀態

開源飛行跟蹤數據此前顯示，已有C-17「環球霸王」III運輸機飛往中東執行任務，這些飛機將用於運輸物資和人員。《華爾街日報》此前披露，美國向中東地區增派「愛國者」和「薩德」反導系統，以提升應對任何來自伊朗襲擊的防護能力。

路透社上周五援引一名伊朗高級官員稱，伊朗將把任何形式的攻擊，都視作「對伊朗的全面戰爭」，並將對此作出最強硬回應。他說，伊朗注

意到美國正向中東地區增派兵力，希望這並非意在發動真正的軍事對抗，但伊朗軍方已為最壞情況做好準備，全國正處於高度戒備狀態。

在中東局勢日益緊張之際，歐洲至少兩家航空公司上周五暫停飛往中東城市的航班。法國航空表示，鑑於中東目前的局勢，決定暫停飛往迪拜的服務，並持續關注旗下飛機服務及飛越區域的地緣政治局勢發展，以確保航班得到最高級別安全保障。荷蘭皇家航空亦已暫停飛往特拉維夫、迪拜，以及沙特阿拉伯利雅得和達曼的航班，直至另行通知，並且不會飛越伊拉克、伊朗、以色列等中東多國的領空。

美謀向古巴「趁病擺命」 封鎖石油進口推翻政權

斷委油供應衝擊古巴經濟 「長臂管轄」料引發人道危機

香港文匯報訊 美國媒體上周五(1月23日)引述3名知情人士透露，美國總統特朗普正考慮全面封鎖古巴石油進口，以推動古巴政權更迭。分析指該措施可能對古巴的能源供應和經濟造成災難性衝擊，憂慮引發人道危機。

知情人士稱，是次舉措可能是特朗普迫使古巴政府下台的一系列行動之一，已獲國務卿魯比奧支持，但特朗普政府內部仍在繼續討論是否有必要走到這一步，目前暫未批准。

美國擬全面封鎖古巴石油進口的舉措，是依據1996年的《赫爾姆斯—伯頓法案》，該法案旨在強化和延續美國對古巴禁運，並賦予美國「長臂管轄」權力，是美國對古巴數十年全面禁運的核心法律之一。歐盟、加拿大、墨西哥及英國等美國主要貿易夥伴，均曾強烈譴責該法案違反國際法和主權原則。

墨無法填補古巴能源缺口

據國際能源署(IEA)資料，古巴約60%石油依賴進口，隨着委內瑞拉受美國制裁、導致原油運輸中斷，墨西哥正成為古巴主要能源供應國。但墨西哥向古巴的供油，料將無法彌補古巴日益擴大的能源缺口。過去古巴不僅依賴委國石油進口用於國內能源，亦通過轉賣部分原油換取外匯。美國加強對委石油出口的制裁力度後，古巴經濟已受到明顯衝擊，全面封鎖古巴石油進口可能會引發人道主義危機。

自美國入侵委內瑞拉、強行控制總統馬杜羅並將他帶往受審後，美國政府將目光轉向古巴，認

為古巴政權因該國經濟受衝擊而處於最弱勢，極可能很快發生政權更迭。知情人士直言「能源是扼殺政權的關鍵」，並稱推翻古巴政府在美國眼中，「是百分之百在2026年出現的事件」。特朗普早前掌握委國石油後，曾談及或將對古巴和哥倫比亞採取進一步行動，威脅古巴若不盡快與美國達成協議，將面臨石油及資金「零流入」局面。

古巴官員：美發動野蠻攻擊

目前古巴情況持續惡化，面臨停電和基礎物資短缺，民眾擔心古巴政府一旦垮台，將引發地區移民危機，動搖加勒比地區的穩定。然而古巴政權數十年來一直抵抗美國嚴厲制裁和廣泛的貿易禁運，古巴外交部副部長德科西奧上周五在社媒上表示，美國「對一個不威脅美國的國家、一個不敵視任何國家的和平民族發動野蠻攻擊」，證明古巴當前的經濟困境是由美國造成。

1959年古巴革命後，大量古巴人流亡海外，邁阿密是其中最大聚居地，當地古巴移民社群長年將推翻古巴政權視為核心政治目標。國務卿魯比奧便是來自古巴移民家庭，他長期主張加大對古巴政府的制裁與施壓，並公開支持通過經濟與能源限制，削弱古巴政權執政基礎，以推翻古巴政權。

美軍續「法外處決」東太平洋襲「運毒船」兩死

香港文匯報訊 美軍南方司令部上周五(1月23日)在社媒發文，宣稱美軍「南方之矛」聯合特遣部隊當天在東太平洋打擊一艘被認定為恐怖組織的運毒船，擊斃船上兩人。這是美軍自本月初突襲委內瑞拉以來，首次在海上採取行動。

帖文稱有情報顯示，這艘船正沿東太平洋已知的毒品走私路線航行，並從事毒品走私活動，帖文附上的影片顯示一艘船在水中移動後爆炸起火。襲擊行動結束後，美軍南方司令部立即通知海岸警衛隊啟動搜尋系統，搜索一名生還者。

自去年9月初以來，美軍在加勒比海和東太平洋

對所謂「運毒船」共進行36次打擊，導致逾110人死亡，但美政府從未公布任何可證明其攻擊目標涉毒的證據，引發外界質疑行動合法性。國際法專家表示，這些空襲很可能構成法外處決，因針對對象顯然是對美國不構成直接威脅的平民。對上一次海上打擊在去年12月底發生，美軍當時表示在兩天內襲擊5艘涉嫌走私毒品船隻，造成8人死亡。

美國總統特朗普多次表示，美國針對涉嫌走私毒品的海上打擊行動，對減緩毒品走私產生巨大影響。他上周四在達沃斯世界經濟論壇發言時表示：「我們阻止了幾乎100%的毒品經由水路流入。」

●特朗普成為古巴民眾眼中釘。 資料圖片



海地「過渡總統委員會」解除總理職務 無視美警告批不尊重主權

香港文匯報訊 海地最高行政機構「過渡總統委員會」成員伏爾泰和菲斯上周五(1月23日)宣布，該委員會已簽署政令，決定解除總理艾梅(圖)的職務，無視美國警告此舉將面臨嚴重後果。

兩人稱，該決定已獲委員會7名有投票權成員中的5人支持，達到通過所需多數。他們表示委員會有權在2月7日後，推動新政府和新的總統領導機構接管國家事務。

魯比奧威脅付沉重代價

美國國務院當天較早時稱，國務卿魯比奧與艾梅通話，強調總理留任對確保穩定的重要性，並堅持委員會應在任期結束前解散，揚言說被認定貪腐的政治人

物將付出「沉重代價」。魯比奧還稱，「過渡總統委員會」須在2月7日前按期解散，以推動海地政治進程。伏爾泰和菲斯均抨擊美方言論不尊重海地國家主權。

2021年7月7日，海地時任總統莫伊茲遇刺身亡，國家陷入動盪。海地原定2024年2月7日前舉行總統選舉，但未能實現。同年2月底，多個黑幫組織在首都太子港襲擊政府機構和公共設施，要求時任總理亨利下台。同年4月，「過渡總統委員會」成立，亨利宣布辭職，委員會其後任命艾梅為新任總理。根據海地相關法令，委員會在民選總統就職前暫行特定總統權力，臨時選舉委員會暫定今年8月30日為新的總統選舉投票日期，選舉進展取決於安全和資金狀況。

香港文匯報訊 芬蘭國家教育局、健康與福利研究院近日共同發布建議，明確規範兒童課餘使用數碼裝置的年齡及時間，13歲以下兒童不宜擁有個人智能手機，也不應使用社媒服務。

2至10歲每日最多用1小時

芬蘭官方建議，應依年齡訂定兒童每日使用屏幕的上限，兩歲以下幼兒完全不建議接觸屏幕，2至5歲兒童每日最多1小時，6至10歲同樣限於每日1小時，11至13歲則放寬至每日兩小時。建議不包含學校功課所需的使用時間，並強調必要時家長應主動介入管理。內容是否適齡也是重點之一，規範要求兒童接觸的數碼內容必須適合其年齡、有助發展，包括遊戲、電視節目及影片都應嚴格遵守年齡分級，避免兒童接觸有害內容。

相比去年10月公布的草案，正式版建議更嚴格，除禁止使用社媒的規定，並新增不建議擁有人智能手機的條文。政府去年秋季公開徵求意見，收到逾6,000則家長回饋，多數支持加強管制，促使官方修正內容。

社會安全部長格蘭拉松表示，讓孩童不被數碼裝置綁架是成人的責任，強調當局需透過更嚴格法規保障兒童安全成長。教育部長阿德勒克羅伊茨指出，學前教育與義務教育階段將教導兒童在數碼環境中安全操作的技能，教育機構可與家庭合作落實建議。芬蘭今年將繼續推動相關工作，進一步制訂13歲至18歲青少年的數碼使用建議，由總理奧爾波主導的15歲以下禁用社媒立法評估，預計近期完成。



●多個州份的商店均有大批民眾排長龍，搶購物資。

芬蘭規範13歲以下兒童不宜擁手機

計，新潟、岐阜和津輕周日可能出現警報級大雪，寒流於周一和周二料暫緩和，但新一波冷空氣其後將再抵達。北陸、近畿與東海地區從周三起，將出現十年一遇的超級低溫，日本多地未來5天平均氣溫比往年低攝氏兩度。氣象廳解釋稱，延綿1,000公里的「日本海極地氣團輻合帶」導致連日大雪和低溫。

日入冬以來最強寒流 北海道零下28度

香港文匯報訊 日本受到入冬以來最強寒流侵襲，多地受暴雪吹襲，氣溫嚴寒，北部地區氣溫跌至新低，北海道內陸的占冠和陸別上周六(1月24日)清晨氣溫更降至攝氏零下28.1度。日本氣象廳預計周日寒流最猛烈，北陸、東海和近畿地區本周將出現十年一遇的低溫。

北海道與東北地區多地氣溫跌至攝氏零度以

下，栃木縣土呂部氣溫降至攝氏零下15度，更是關東地區入冬最低氣溫。

日本海沿岸地區出現大雪和暴風雪，能見度差及路面積雪結冰，導致交通嚴重受阻，更影響部分地區供電。

青森市一天內降雪量超過40厘米，積雪逾120厘米，許多列車和巴士停駛及延誤。氣象廳預

香港文匯報訊 日本受到入冬以來最強寒流侵襲，多地受暴雪吹襲，氣溫嚴寒，北部地區氣溫跌至新低，北海道內陸的占冠和陸別上周六(1月24日)清晨氣溫更降至攝氏零下28.1度。日本氣象廳預計周日寒流最猛烈，北陸、東海和近畿地區本周將出現十年一遇的低溫。

北海道與東北地區多地氣溫跌至攝氏零度以