

特朗普會見卡尼 仍念不忘加拿大

稱美加存在「天然衝突」 並再次提到加拿大「併入」美國

美國總統特朗普 7 日在白宮會見加拿大總理卡尼，討論兩國間經貿摩擦等事宜，稱美加存在「天然衝突」，並再次提到加拿大「併入」美國。

特朗普先前反覆稱加拿大應該併入美國

新華社報道，按照美國有線電視新聞網的說法，為了此行能博得特朗普的好感，卡尼做了周密考慮，包括自己的穿著。卡尼打了一條深紅色格子領帶，是特朗普所屬共和黨的代表色。「我為你穿了紅色。」卡尼告訴特朗普。不過，特朗普當天卻繫着一條藍色領帶。在白宮橢圓形辦公室共同會見媒體時，卡尼在開場白部分歷數特朗普「近幾個月來的政績」，而特朗普突然半開玩笑地插話稱「還包括加拿大與美國的合併」。卡尼聽後尷尬表示，「其實我本來不是要說這個」。

美國與加拿大是近鄰和傳統盟友，而特

朗普先前反覆稱加拿大應該併入美國，從而可以避免美國對加拿大產品加徵高額關稅。特朗普還多次把卡尼的前任特魯多稱為「美國第 51 州州長」。

卡尼 5 月在就任總理後首訪白宮，當時，在加拿大「併入」美國的話題上，他曾回憶特朗普，說「加拿大永遠都是非賣品」，後者則回應道：「永遠不要說永遠。」

特朗普 7 日對卡尼大加讚許，稱他是「世界級領導人」。他還稱卡尼是「人氣極高的總理」，不過，「是我讓他非常有人氣」。

美國與加拿大仍未能達成關稅協議

對美國與加拿大為何仍然未能達成關稅協議這一問題，特朗普表示，美加兩國雖然「互相喜愛」，但存在「天然衝突」。

卡尼則表示，他不願使用「衝突」一詞，兩國在一些領域存在「競爭」，應該在這些

領域達成可行的協議。

在會面前，特朗普被問及卡尼此行是否會空手而歸。他回答道：「我想他們離開時會非常高興。」只是，他沒有解釋這句話的具體含義，只說「會公平對待加拿大」。

就美墨加協定的前景，特朗普也沒有給出明確答案。

美墨加協定是北美三國於 2018 年簽署的三邊貿易協定，2020 年 7 月正式生效，並計劃於 2026 年進行續簽審議。美國從 8 月 1 日起將美墨加協定以外的加拿大輸美商品關稅稅率從 25% 上調至 35%，同時仍對加拿大銅鋁等產品徵收 50% 關稅。

雙方並未在關稅問題上取得突破

法新社說，卡尼曾採取一些向特朗普妥協的做法，卻幾乎沒有獲得回報，因而在加拿大國內遭受批評。卡尼政府 6 月底在特朗

普壓力下取消徵收針對美國大型科技企業的數字服務稅，9 月開始取消部分對美報復性關稅。

加拿大保守黨黨首皮埃爾·普瓦列夫爾 6 日發表公開信，向卡尼喊話：「如果你只帶着藉口、沒有實現的諾言和合影回國，那就辜負了我們的工人、企業和國家。」

加拿大麥吉爾大學教授丹尼爾·貝蘭說，「卡尼沒有選擇。他必須帶着進展從華盛頓回來」，特別是在銅鋁關稅方面。

美國《政治報》網站評論稱，卡尼雖然獲得特朗普的「漂亮話」，但雙方並未在關稅問題上取得突破。

加拿大負責加美貿易、政府間事務和加拿大經濟一體化的部長多米尼克·勒布朗表示，卡尼與特朗普著重討論了兩國貿易關係，包括銅鋁和能源議題，會談「成功、積極、務實」，但「我們仍有一些工作要做」。



三名科學家因金屬有機框架研究獲2025年諾貝爾化學獎

瑞典皇家科學院 8 日宣佈，將 2025 年諾貝爾化學獎授予北川進、理查德·羅布森和奧馬爾·M·亞吉三位科學家。

中國央視新聞

和其他化學物質可以在空腔中流動，被稱為金屬有機框架。這類材料可用於從沙漠空氣中收集水分、捕獲二氧化碳、儲存有毒氣體或催化化學反應等。

「金屬有機框架具有巨大的潛力，為實現具有新功能的定制化材料帶來了前所未有的機遇。」諾貝爾化學委員會主席海納·林克說。

哈馬斯：已與以方交換待釋放人員名單 各方對談判樂觀

巴勒斯坦伊斯蘭抵抗運動（哈馬斯）高級成員塔希爾·努努的媒體顧問 8 日說，哈馬斯和以色列交換了待釋放人員名單，參與新一輪加沙地帶停火談判的各方都「充滿樂觀情緒」。

新華社報道，這名顧問表示，哈馬斯代表團為談判取得必要進展和最終達成協議展現了積極性和責任感，調解方正努力為達成停火協議消除障礙，對此各方都「充滿樂觀情緒」。

他說，談判重點包括結束戰爭、以軍撤

出加沙地帶以及交換待釋放人員的實施機制。雙方根據商定的標準和人數交換了待釋放人員名單。在有關各方和調解方的參與下，間接談判仍在繼續。

此外，以色列國家安全部長本－格維爾 8 日在安全人員護衛下進入阿克薩清真寺區域。

本－格維爾辦公室發表聲明說，他前往「衝突爆發點」是為了祈禱「戰爭勝利、哈馬斯被摧毀、被扣押人員歸來」。

阿克薩清真寺位於耶路撒冷老城，其所

諾貝爾化學委員會評委鄒曉冬表示，金屬有機框架在許多領域都有重大應用價值，和我們的生活息息相關。例如在應對氣候變暖方面，碳捕獲技術的重要一步就是把二氧化碳從其他氣體中分離出來。目前，分離步驟的成本約佔整個碳捕獲成本的 70% 左右，如果用金屬有機框架材料來吸附和分離二氧化碳，有望大幅降低成本。

阿克薩清真寺大院所在區域同為猶太教和伊斯蘭教聖地，長期以來是以巴衝突的焦點。以色列在 1967 年第三次中東戰爭中從約旦手中奪取耶路撒冷老城的控制權。根據約旦與兩國達成的協議，阿克薩清真寺大院所在區域的管轄權仍歸約旦，治安權則由以色列警方控制。

在地被穆斯林稱為「尊貴禁地」，以色列稱之為聖殿山。本－格維爾是以色列極右翼政黨猶太力量黨領導人，曾多次進入上述爭議區域。

此前，以色列國家安全部長本－格維爾辦公室發表聲明說，他前往「衝突爆發點」是為了祈禱「戰爭勝利、哈馬斯被摧毀、被扣押人員歸來」。

阿克薩清真寺位於耶路撒冷老城，其所

柬埔寨兩年驅逐逾1.5萬涉嫌網絡犯罪外國人

柬埔寨副首相兼內政大臣韶索卡當地時間 8 日表示，第七屆政府成立兩年多來，柬埔寨當局已驅逐超過 1.5 萬名涉嫌參與網絡犯罪的外國公民。

中新社報道，柬埔寨內政部當天舉行打擊電信詐騙和反洗錢經驗交流會，韶索卡主持會議並發表上述講話。他回顧第六屆政府任期內，在前首相洪森和前內政大臣薩肯的

領導下，柬埔寨五年內共驅逐約 2.1 萬名涉嫌參與網絡犯罪的外國人。

韶索卡指出，與 5 年前相比，網絡犯罪已發生重大演變，具有極強的隱蔽性且更加難以打擊。他強調打擊網絡犯罪並非柬埔寨一國之責任，並敦促各國加強合作，互通有無，共同遏制這一全球性問題。

金邊市市長坤盛在 7 日召開的一個跨部

門聯席工作會議上表示，柬埔寨首都警方打擊網絡詐騙行動已取得階段性成果，但仍需進一步提升監督與執法效率，尤其是要深入排查各類住宅區、公寓樓和出租房，持續強化打擊網絡詐騙及相關犯罪行動。

此前一天，柬埔寨組織強大執法力量對西哈努克省一個園區採取聯合檢查行動，290 名外國籍人員遭到當局扣留。

高市早苗據報考慮放棄秋季參拜靖國神社

據日本共同社 8 日援引多名相關人士透露，對於靖國神社 10 月 17 ~ 19 日的秋季例行大祭和 8 月 15 日戰敗日是靖國神社最具象徵意義的參拜時間。高市在擔任內閣大臣期間，多次在上述三個時間參拜。然而，此次若強行參拜，勢必會引發中韓兩國的強烈反對，

因此判斷應避免演變成外交問題。

日本公明黨黨首齊藤鐵夫 7 日與高市會談時表示，在日本面臨的安全保障環境趨於嚴峻的情況下，「靖國參拜不應成為外交問題」。雙方對此達成了共識。

共同社報道稱，美國總統特朗普正在協調於本月 27 日至 29 日訪日，高市將面臨這一外交日程。月底亞太經合組織（APEC）會議將在韓國召開，高市也會摸索與中國國家

主席習近平會談的機會。

高市身邊人士表示：「在首腦會談前，應避免埋下導火索。」

在此前自民黨總裁選舉期間的辯論活動中，高市表示「將深化日韓關係」，也表達了與中國開展首腦對話的意願。

對於若擔任首相是否會參拜靖國神社，她表示「將酌情作出恰當判斷，絕不能使其成為外交問題」。

阿富汗問題磋商會議召開 「中印巴站在了同一邊」

當地時間 10 月 7 日，阿富汗問題「莫斯科模式」磋商第七次會議在莫斯科舉行。

香港中通社報道，與會國包括中國、俄羅斯、印度、巴基斯坦、伊朗等國家。會議上，各國一致認為，任何國家在阿富汗及其鄰國部署軍事基礎設施的行為「都是不可接受的」。

香港《南華早報》8 日刊文稱，近期，美國總統特朗普突然施壓要奪回阿富汗巴格拉姆空軍基地的控制權。但此舉取得了一個意想不到的成就——讓中國、印度和巴基斯

坦三國站在同一邊，反對美方這一舉措。

與會國在聯合聲明中表示：「任何國家試圖在阿富汗及其鄰國部署軍事基礎設施是不可接受的，因為這不符合地區和平與穩定的利益……各方重申支持阿富汗成為一個獨立、和平、沒有恐怖主義和毒品的國家，並表示願意協助喀布爾加強地區安全。」

聲明還提及，那些「對阿富汗當前嚴峻局勢負有主要責任的國家」需要切實履行「對阿富汗經濟復甦和未來發展的義務」。

報道稱，阿富汗外長穆塔基出席會議。這也是阿富汗塔利班首次以成員身份參加此次會議。

俄羅斯外長拉夫羅夫在會議開幕式致辭稱，阿富汗參與地區政治進程將有利於經濟和多邊組織的活動，並呼籲西方國家承擔起阿富汗重建的責任，彌補阿富汗經濟遭受的損失。他強調，絕不接受域外國家以任何藉口在阿富汗及其鄰國部署軍事設施，域外軍事存在會導致局勢動盪和新的衝突。

2025 年諾貝爾物理學獎得主約翰·克拉克、諾貝爾生理學或醫學獎得主瑪麗·布倫科等科學家 7 日在接受媒體採訪時批評美國政府大幅削減科研預算的政策，認為這將嚴重削弱美國科研實力，可能帶來「災難性」後果。

克拉克指出，特朗普政府重塑美國科學和衛生政策的諸多舉措，包括大規模解雇政府科學家、大幅削減研究經費等，是「極其嚴重的問題」，將使美國的相應科學研究陷入癱瘓。「如果這種狀況持續下去，後果將是災難性的。」他表示，這些政策「完全超出任何科學家的理解範圍」。他還表示，繼續開展並資助那些看似「基礎科學」但最終可能帶來「關鍵應用」的研究至關重要。

布倫科也強調，美國聯邦經費對於促進和支持科學研究很重要，這些經費可推動醫學和基礎科學進步。

今年以來，特朗普政府推動削減科研預算、縮減科研項目、裁員等政策，引發美國科學界、醫學界廣泛抗議。多家聯邦機構和科研機構的科學家、員工相繼發表公開信或聯名抗議，表達對科研撥款縮減及政策方向的強烈擔憂。

新華社