

近百人被送至副總統官邸外 被質疑涉嫌綁架 非法移民不當人 美政棍搞「賣豬仔騷」

美國多個南部邊境州份的共和黨籍州長，再發動新一輪的「偷運非法移民」行動，繼佛羅里達州利用飛機將兩批非法移民送到麻省富人度假勝地馬薩葡萄園島後，得州前日亦用旅遊巴將大約100名非法移民，送到副總統哈里斯位於華盛頓的官邸門外。分析指，中期選舉臨近，共和黨人企圖借行動炒作移民議題，並藉此攻擊白宮和民主黨人，但最終受害的，就是一眾慘被政客「賣豬仔」也不自知的移民。

得州政府前日發聲明指，宣布將移民送到哈里斯家門口，「聯邦政府忽視和否認我們南部邊境的歷史性危機。近兩年來，這場危機威脅着得州的每一個社區，令民眾不堪重負，而負責處理邊境移民危機的哈里斯不僅沒親臨邊境了解情況，甚至還聲稱『邊境是安全的。』」聲明說：「得州將繼續向華盛頓等城市運送移民，直到政府採取行動，確保邊境安全。」

抵達前懵然不知 下車後感困惑

被送往哈里斯官邸外的約100名移民，分別來自墨西哥、委內瑞拉、烏拉圭、古巴、圭亞那、尼加拉瓜和哥倫比亞等國。報道稱，直到兩架旅遊巴抵達後，車上的移民和當地官員才反應過來發生了什麼事情。首都華盛頓人道主義非營利基金會SAMU First Response負責人表示，當移民在副總統官邸附近下車後，他們「極度困惑和迷茫」。

為對抗總統拜登的移民政策，得州州長阿博特接連向民主黨主政州份派出了幾十輛滿載移民的大巴。根據得州州長辦公室的數據，自4月以來，得州已用巴士將超過7,900名非法移民送往華盛頓。自8月5日以來，2,200多名移民被送往民主黨人亞當斯領導下的紐約市。另一個由民主黨人擔任市長的芝加哥也成了目的地，300多名移民被送到當地。

白宮抨擊共和黨人秘密運送非法移民的行為「殘忍」，而且製造「混亂」。白宮發言人讓一皮埃爾表示，共和黨州

長的舉動是將移民「用作政治棋子」，「可恥、魯莽，而且完全錯誤」。她還批評共和黨州長「先斬後奏」，認為這充分證明了他們此舉是一個「有預謀的政治噱頭」。

其他民主黨人則質疑共和黨州長的行為犯法。加州民主黨籍州長紐森發聲明，要求司法部調查共和黨人上述舉動是否構成「綁架罪或其他罪行」。紐森寫道：「被運送到馬薩葡萄園島的人稱，一名招聘人員欺騙他們此行是前往波士頓並獲得工作許可，以誘使他們接受旅行提議……我敦促司法部調查，根據相關州法律，此舉是否會構成綁架指控。」

得州州長辯稱：他們自願坐大巴

一些法律專家也認為，共和黨人的行為疑似構成「人口販運」，且都有明確的「政治意圖」。但也有人認為這不構成「人口販運」，因為該批移民或者沒有受到「強制、欺詐、威脅」。阿博特的發言人回應稱，這些移民均是「自願選擇」乘坐大巴前往華盛頓。

拜登上任後，指派哈里斯擔任領導政府應對邊境挑戰的工作，但共和黨人一直批評哈里斯應對不力。與此同時，美墨邊境地區的非法移民數量不斷增加，在今年5月份達到有史以來的最高位。今次共和黨籍州長發動新一輪偷運移民行動的理由，就是因為哈里斯日前受訪時曾稱「邊境是安全的」。

◆綜合報道



得州約100名非法移民被送至哈里斯官邸門外。法新社



◆非法移民在美國黨爭下淪為人球。法新社

傳白宮施壓墨西哥接收非法移民

路透社報道，白宮正在暗中敦促墨西哥收留更多根據「第42條」移民驅逐令而被驅逐出美國的非法移民。報道指，「第42條」移民驅逐令由前總統特朗普在2020年3月簽署並實施，允許邊境官員在不經過法律程序的情況下，以公共健康為由將尋求庇護者驅逐至墨西哥等國家。

與國土安全部爆分歧

另外，美國全國廣播公司(NBC)取得的內部文件和消息顯示，白宮和國土安全部高級官員之間就如何處理非法移民問題的分歧愈來愈大，一些國土安全

部官員對白宮拒絕部門提出的運送移民計劃感到失望。

兩名知情官員透露，白宮近期舉行了一系列關於移民問題的高級別會議，國土安全部官員在會上提出了多種方案，包括將移民運往美加邊境城市或洛杉磯等大城市，並提前通知這些地方的收容所，讓他們有時間作準備，以避免目前發生在華盛頓、紐約和麻省等地的混亂情況。不過白宮拒絕了這些建議。

據報國土安全部官員認為，共和黨方面近日將移民送往其他城市，試圖製造混亂，但白宮卻拒絕接納建議，令他們感到失望。◆綜合報道

加國加息影響浮現 樓價交投量跌兩成

香港文匯報訊(特約記者 成小智 多倫多報導)加拿大自3月連環加息壓抑通脹的影響陸續顯現，全國平均樓價從2月歷史新高持續6個月下跌，樓價和樓市交投量均回落逾兩成。經濟學家指出央行持續加息和衰退憂慮，難望樓市復甦。在通脹和利率高企之下，普羅大眾和中小型企業的財務負擔不斷加重，面臨「爆煲」危機。

房地產協會公布8月平均樓價為63.76萬加元(約377萬港元)，較今年2月81.67萬加元(約483萬港元)跌近18萬加元(約106萬港元)。樓宇交投量同步向下，跌幅達到24%。道明銀行經濟分析員松迪表示，一些人以為8月平均樓價回穩指向樓市止跌，但他認為這只是由多倫多樓價有點反彈帶動，屬於短期走勢。多倫多地產代理認同房地產市場無復去年狂熱，甚至變得冰冷。滿地可銀行經濟學家卡維奇指出，樓市交投量將會返回新冠疫情前水平。主要城市平均樓價以大多倫多地區下跌13.4%為最大跌幅，其次是埃德蒙頓和卡爾加里。

國民總負債急增

信貸監察機構TransUnion最新報告指出，加拿大人愈來愈難抵禦「息魔」來襲，個人債務從3月起按月上升，尤其面對按揭貸款利率和物價急漲夾擊。第二季國民總負債急增至2.24萬億加元(約13.24萬億港元)，較2019年底增加16.4%，而且負債人數亦上升2.5%。TransUnion研究顯示很多人現已無力應付開支進一步上升，其估計約有780萬人只

要每月支出較預期增加200加元(約1,182港元)，已經即時無法還債。

央行持續加息對小型企業亦是催命符，研究指約62%的小企業在疫前已平均負債15.8萬加元(約93.4萬港元)，到現在唯有被迫把增高的成本轉嫁給消費者，據悉有三分之一準備在未來1年調高物價最少6%。獨立商業聯合會(CFIB)指出聯邦政府不理解中小企面對的困境，並力促渥太華盡快凍結調高聯邦稅率 and 立即調低信用卡行政費。



◆加拿大全國平均樓價過去半年持續下跌。成小智攝

在百物騰貴下，市集往往旺不旺財。成小智攝



俄北極圈軍演 兩核潛艇試射導彈

俄羅斯昨日在美國阿拉斯加州對開的北極圈進行軍事演習，派出兩艘核動力潛艇試射反艦巡航導彈。俄國防部指出，今次演習旨在測試俄軍應對北部水域潛在衝突的能力。

今次的軍演代號為「Umka-2022」，兩艘核動力潛艇「鄂木斯克」號和「新西伯利亞」號，在北冰洋東部分隔俄羅斯與阿拉斯加的楚科奇海試射反艦巡航導彈，並成功擊中400公里外的目標。俄國防部其後發布影片，顯示潛艇發射導彈過程，並標明發射地點為北海航路。

除潛艇試射外，俄軍的岸基反艦導彈系統「Bastion」亦於楚科奇半島上，向300公里以外的海上目標進行試射。

俄國將位於北極範圍的領土視為重要的戰略部分，並加緊提升該區的軍事力量。◆綜合報道

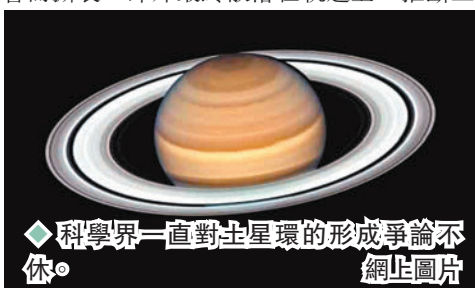


◆俄軍核動力潛艇在北極圈參與軍演。路透社

揭秘土星環起源 或來自衛星撕裂後碎片

土星是太陽系第二大行星，體積是地球約750倍。土星最引人注目的，莫過於圍繞它的光環，這個光環是如何形成，科學界一直爭論不休。

英國《衛報》報道，最新研究發現，土星45億年前形成時，可能沒有光環，到1.6億年前，一顆衛星因為距離土星太近，受引力影響而撕裂，碎片最終散落在軌道上，推斷土



◆科學界一直對土星環的形成爭論不休。網上圖片

星環因而形成。

美國太空總署的土星探測船「卡西尼」號2017年執行終極任務，科學界從而了解到土星內部和光環結構，以及83顆衛星的軌跡。

科學家本來想探尋土星傾斜27度的原因，推測可能是受到與海王星的引力共振影響，但「卡西尼」號的任務發現，原來土星在過去某個時間已經擺脫海王星的影響。

科學家嘗試調查原因，得出一個假設，就是在1億至2億年前，土星有一顆衛星偏離軌道，與另外兩顆衛星多次近距離接觸。這顆假設中的衛星，由於太接近土星，在引力影響下撕裂，碎片散落在圍繞土星的軌道上，導致土星傾斜並形成土星環。科學家暫時將這顆衛星命名為「蟲蛹」，研究已多刊登在《科學》期刊。◆綜合報道

「轉水龍頭用幾根手指？」 日人連續16年奪搞笑諾獎

一年一度的諾貝爾獎公布前，以博君一笑和發人省思聞名的「搞笑諾貝爾獎」前日率先公布本年度得獎名單。來自日本千葉工業大學的松崎元教授等人，因為研究「單手轉動圓柱形把手要用幾根手指」獲得「工學獎」，是連續16年有日本人獲得搞笑諾獎。

得獎研究其實是20年前，松崎元還在當研究生時所進行的實驗。松崎當時看到了旋轉式水龍頭的把手，發現即使把手的大小一樣，但設計卻有多種，例如不同數量的手指凹槽等。因此開始去思考「哪種把手設計才是最容易使用的」。他和團隊成員首先準備不同直徑的木製圓柱來模仿把手，直徑從7毫米到13厘米不等，共45種，之後邀請32人轉動每種把手，並以錄影的方式記錄手指動作。

23年前論文 使把手變得易用

結果發現，人們用手指轉動把手的瞬間，若是轉動直徑10毫米以下的话，用2根手指轉動的人最多；10至11毫米的话，則是用2根或3根的人各一半；若是轉動直徑更大的把手時，使用3根手指來轉的人將開始增加，當轉到9厘米以上時，幾乎全部測試者都用5根手指去

轉。研究成果於1999年發表成論文，松崎元指出，「當時水龍頭把手的款式比現在多，我認為實驗對怎樣的把手設計，才較易讓人使用是有幫助的。」

「搞笑諾貝爾獎」以往曾在哈佛大學舉行頒獎禮，但因新冠疫情已連續3年改為線上舉辦。今年其他得獎研究包括「為什麼小鴨會跟着鴨媽媽排成一列游泳」(物理學獎)、「為何合約等法律文件寫得如此難明」(文學獎)和「便秘蠟子也能交配」(生物學獎)等。◆綜合報道



◆松崎元憑研究水龍頭把手設計獲得搞笑諾貝爾獎。網上圖片