

華春瑩：北約五次東擴至俄家門 有否想過後果？

中國外交部發言人華春瑩昨日在例行記者會上說，當前形勢下，和平解決烏克蘭問題的大門並沒有完全關上，中方將繼續以自己的方式勸和促談。

有記者提問，有些美國媒體認為，中方現在在烏克蘭問題上的表態立場同中方一貫奉行的尊重國家主權和領土完整原則相矛盾。你是否同意這種看法？華春瑩說，中方在烏克蘭問題上的立場是一貫的，沒有變化。中方表態符合中方一貫堅持的推動對話協商解決地區熱點問題的立場，始終秉持客觀公正，站在和平正義的一邊，按照事情本身的是非曲直決定自身立場，主張各國根據

聯合國憲章的宗旨和原則和平解決國際爭端。有些人指責中方有關烏克蘭問題的立場違背尊重國家主權和領土完整原則，這要麼是別有用心，要麼是歪曲誤解。

「凡事都要講理，凡事也都有因果關係。」華春瑩強調，烏克蘭問題有其複雜歷史經緯，局勢演變至今是各種複雜因素共同作用的結果。要想正確客觀認識並尋求理性和平解決方案，有必要了解烏克蘭問題的來龍去脈，在平等和相互尊重的基礎上，妥善解決彼此合理安全關切。「一些國家應該回想一下，在美方違背同俄協議，五次將北約東擴至俄家門口並部署先進進攻性戰略武

器時，他們有沒有想過把一個大國逼到絕地的後果？」

另有記者提問，美國總統拜登發表演講稱，俄羅斯對烏克蘭採取的行動是「侵略的開始」。我們也注意到塞爾維亞總統武契奇就譴責俄羅斯問題表示，建議烏克蘭總統先譴責美國、英國和其他國家對塞爾維亞進行的侵略行徑。

批美個別人士歪曲中方立場

華春瑩回應說：「我也注意到武契奇總統的有關說法。有不少人評論，在尊重別國主權和領土完整問題上不應該有『雙重標準』。」華春瑩

說，美方個別人士試圖歪曲中方立場甚至給中國潑髒水，這是別有用心，也是中方不能接受的。

華春瑩強調，我們也想問美方，當年以美國為首的北約轟炸貝爾格萊德時，有沒有尊重南聯盟的主權和領土完整？當美國以莫須有的罪名對巴格達軍事打擊時，有沒有尊重伊拉克的主權和領土完整？當美軍飛機在喀布爾等地濫殺無辜時，有沒有尊重阿富汗的主權和領土完整？當美國在世界各地到處煽動扶植策動「顏色革命」，干涉別國內政時，有沒有尊重別國的主權和領土完整？希望美方嚴肅認真對待這一問題，摒棄「雙重標準」。

◆綜合報道

美尖端後門程式侵45地 華專家解密曝光

北京奇安盤古實驗室
昨日發布報告，解密了

來自美國的網絡通訊後門
Bvp47的完整技術細節和
攻擊組織關聯。盤古實驗
室稱，Bvp47是屬於美
國國家安全局(NSA)
旗下超一流黑客組
織「方程式」製造
的頂級黑客工具，用於入侵後
監視並控制受害
組織網絡，
全球已有多達
45個國家和
地區受害。

遠程監控
編制

美國安局
一流黑客團
調密編制

遠程監控如小說
《1984》

盤古實驗室表示，2013年研究人員在中國某部被黑客入侵的電腦中調查取證時，發現了一個被複雜加密的疑似後門程式Bvp47，在不能完全解密的情況下，研究人員發現這個後門程式需要與主機綁定的校驗碼才能正常運行，隨後研究人員又破解了校驗碼，並成功運行了這個後門程式，從部分行為功能上斷定這是一個頂級APT(高級可持續威脅攻擊)後門程式，但是進一步調查需要攻擊者的非對稱加密私鑰才能激活遠控功能，令調查受阻。

到2016年，著名黑客組織「影子經紀人」宣稱成功入侵「方程式組織」，並於2016年和2017年先後公布了大量「方程式組織」的黑客工具和數據。盤古實驗室成員從「影子經紀人」公開的文件中，發現了一組疑似包含私鑰的文件，恰好正是唯一可以激活

Bvp47頂級後門的非對稱加密私鑰，可直接遠程激活並控制Bvp47頂級後門。盤古實驗室因此斷定，Bvp47是屬於「方程式組織」的黑客工具。

與斯諾登曝光資料相符

報告指，研究人員通過進一步研究發現，「影子經紀人」公開的多個程式和攻擊操作手冊，與2013年美國中情局前分析師斯諾登在「棱鏡門」事件

中曝光的NSA網絡攻擊平台操作手冊中，所使用的唯一標識符完全吻合。鑑於美國政府以「未經允許傳播國家防務訊息和有意傳播機密情報」等3項罪名起訴斯諾登，可以認定「影

子經紀人」公布的文件確屬NSA無疑，這可以充分證明「方程式組織」隸屬於NSA，即Bvp47是NSA的頂級後門。

研究人員為Bvp47起了一個代號「電幕行動」。「電幕」是英國作家奧威爾在小說《1984》中想像的一個設備，可以用來遠程監控部署了電幕的人或組織，「思想警察」可以任意監視電幕的訊息和行為。盤古實驗室創始人韓爭光說：「後門讓黑客能夠窺視被入侵機構的內部網絡系統，就好像給攻擊對像裝上了『電幕』，一切秘密盡在掌握。」

攻擊287重要機構 美盟友也受害

報告顯示，Bvp47在全球已肆虐十多年，廣泛入侵中國、俄羅斯、日本、德國、西班牙、意大利等45個國家和地區，涉及287個重要機構目標。其中日本作為受害者，還被利用作為跳板對其他國家目標發起攻擊。盤古實驗室創始人韓爭光表示，相較一般的APT攻擊手段，Bvp47堪稱頂級後門程式，具有極高的技術複雜度、架構靈活性以及超高強度的分析取證對抗特性，搭配超級零日漏洞(被發現後立即被惡意利用的安全漏洞)，可以讓「方程式組織」在網絡空間裡暢通無阻，肆無忌憚竊取數據，在國家級的網絡安全對抗中處於絕對的主導地位。

目前全球的APT攻擊日益頻繁，侵犯範圍更廣、危害性和隱蔽性更強。中國是全球受到APT攻擊最多的國家之一。研究人員呼籲，世界各國政府及產業鏈應攜手合作有效應對威脅、捍衛網絡安全。

◆綜合報道

Bvp47—美國國安局方程式組織的頂級後門 | 電幕行動

超過45個國家287個目標受到影響，持續十幾年

受攻擊單位／行業分布
電訊
科研機構
軍工機構

部分受影響數量較少的國家或區域：
波蘭 泰國 荷蘭 孟加拉
瑞士 阿根廷 埃及 巴西
比利時 芬蘭 委內瑞拉 希臘
阿爾及利亞 智利 阿聯酋 澳洲
波斯尼亞 玻利維亞 博茨瓦納 加蓬
肯尼亞 羅馬尼亞 南非 尼加拉瓜
挪威 塞浦路斯 土耳其 匈牙利
伊朗 塞浦路斯 以色列 約旦

加拿大政府去年12月公布實施數碼服務稅草案，擬針對部分向加國用戶提供數碼服務、或銷售加國用戶數據的跨國科企徵收3%稅金，卻引來鄰國美國不滿。美國前日向加國施壓，要求其放棄數碼稅計劃，並警告若加國堅持立法，美國將根據雙邊貿易協定及國內法，研究採取反制措施。

美國貿易代表辦公室表示，美方已向加方遞交意見，對加國徵收數碼稅計劃表示嚴重關切。美方還批評加方擬定計劃只針對美國科企，卻將從事類似業務的加國企業排除在外，希望加國遵照去年10月獲二十國集團(G20)及經濟合作與發展組織(OECD)支持簽訂的協議，遵守15%的全球最低企業稅率。

加拿大數碼服務稅針對全球年營業額超過7.5億歐元(約66.4億港元)，且透過提供數碼服務，在加拿大賺取超過1,600萬美元(約1.24億港元)的企業。加國當局曾表示支持全球企業稅方案，但若該方案未能如期於明年之內推行，加國屆時便會自行開始徵收數碼稅。

多國受壓撤回徵稅計劃

坐擁多間科企巨擘的美國此前已多次施壓，將多國的數碼稅計劃「打回頭」。包括法國及英國在內歐洲5國去年便曾提出徵收數碼稅，美國一度揚言針對5國商品發起關稅調查以作反擊，雙方直至去年10月才暫時和解，同意就數碼稅計劃採取「過渡性安排」。

◆綜合報道

美孕產婦死亡率半世紀新高 非裔風險高白人兩倍

◆美國孕產婦死
率高過絕大多數發達
國家。 資料圖片

美國官方數據顯示，美國孕產婦死亡率已高過絕大多數發達國家，並在2020年升至半個世紀以來新高，黑人孕產婦死亡率是白人女性的3倍。

美國國家衛生統計中心報告顯示，美國孕產婦死亡率為每10萬名活產嬰兒有23.8名孕產婦死亡，遠高於其他發達國家，亦高過之前兩年的20.1名和17.4名。2020年美國總共有861名婦女確定死於孕產原因，世界衛生組織將「死於孕產」定義為懷孕期間或

懷孕結束後42天內，與懷孕相關或因懷孕而加重疾病等原因所導致死亡。

2020年的數據也反映了美國日益擴大的種族差異。2020年每10萬名活產嬰兒中，黑人孕產婦死亡人數為55.3人，而白人婦女為19.1人，該數據也高於其他發達國家。報道指出，美國疾控中心2016年的一項研究表明，對於一名受過大學教育的黑人女性，其孕產婦死亡的可能性仍然比高中以下學歷的白人女性高出60%。

◆綜合報道

打廣告鼓吹取代母乳 聯國批奶粉商不道德

聯合國兒童基金會與世界衛生組織日前發表報告，批評嬰兒配方奶粉廠商採用「不道德的」行銷策略，鎖定準父母和醫護人員大打廣告，將股東利益置於孩童健康之上。

報告指出，餵哺母乳對嬰兒健康有很大益處，是廣為人知的看法，但許多國家未能遏

止以配方奶粉替代母乳的行銷手法，意味目前有太多孩童是以配方奶餵養長大的。報告對全球不同地區8個國家、共8,500名父母和孕婦及300名醫護進行調查，結果發現有逾半數父母和孕婦表示，他們曾是配方奶粉的推銷對象。

報告發現，配方奶粉業一年花費高達50億美元(約390億港元)大打廣告，來左右準父母決定如何餵養自己的小孩。世衛總幹事譚德塞說：「這份報告非常明確地顯示，配方奶粉的行銷讓人無法接受，手法無孔不入、誤導民眾、廣告打得太兇。」

◆綜合報道

美警告研反制措施
要求加國棄推數碼稅