

《紐約時報》揭長年合作關係 清除俄潛伏者發動黑客攻擊



俄烏衝突爆發後，CIA協助烏方追蹤俄軍動向，並向烏提供俄境內導彈攻擊目標。資料圖片

香港文匯報訊 據美國《紐約時報》報道，在俄烏衝突進入第3年之際，美國和烏克蘭之間的情報夥伴關係，成為烏自衛能力的關鍵。報道揭露美國中情局(CIA)從2016年開始，便沿着接壤俄羅斯的烏邊境地區，秘密設立12個情報基地，建立反俄間諜網絡，對俄方進行全面監控，包括竊聽、信息攔截及密碼破譯等。在俄烏衝突爆發後，CIA便利用這批基地協助烏方追蹤俄軍的動向，並向烏提供俄境內的導彈攻擊目標。

# 美CIA當烏秘密後盾8年 建12基地訓練間諜監控俄

報指出，從2016年起，CIA便開始與烏克蘭軍情局合作，第一步就是清除隱藏在烏軍情局的俄羅斯潛伏者。CIA也對烏軍情局進行加密通訊培訓，甚至還為烏訓練專門在俄境內執行任務的特種部隊「2245部隊」，而部隊指揮官之一就是現任烏軍情局局長布達諾夫，他當時到美國馬里蘭州接受訓練。

### 分析俄無人機 破解加密系統

正是從此時開始，CIA帶來大量秘密設備，在俄烏邊境建立12個情報基地，而CIA訓練的烏特種部隊，開始進入俄羅斯和頓巴斯俄控區展開行動，包括收集俄方的無人機和通訊設備，讓CIA人員能夠進行分析，以破解俄方的加密系統，進行黑客攻擊。烏官員稱，秘密基地的資金和部分設備由CIA提供。此外，CIA還培訓了具備相關技能的烏克蘭部隊和間諜，在歐洲、俄羅斯、古巴等地區執行任務。

然而CIA的12座情報基地真正發揮作用，還是在2021年。在2021年3月，烏軍情局和CIA發現烏邊境附近的俄軍訊號愈來愈

頻繁且密集，說明俄軍正開始大規模集結部隊。隨後烏軍情局、CIA和其他情報組織，成立了一個秘密的聯盟進行情報交換。到當年11月，CIA首次明確告訴烏，那不是在準備演習，因俄羅斯正準備大量血藥，俄總統普京要發動大規模戰爭，且在基輔扶植一個親俄政府。

### 衝突期間提供俄計劃襲擊地點

在2022年2月24日，俄軍傘兵開始突襲烏首都基輔。在衝突爆發前夕，美國總統拜登政府撤走在烏的美國人員時，在烏邊境美軍情報基地的CIA人員未有撤離到波蘭，開始隱藏在烏北部偏遠地區，繼續利用電子設備收集俄情報，以及訓練烏情報人員如何在俄控區獲得情報，並進行破壞活動。

在俄烏衝突爆發期間，這批CIA人員向烏方轉發了俄關鍵情報，包括俄羅斯計劃襲擊的地點，以及俄軍將使用哪些武器系統。時任烏情報機構負責人巴卡洛夫表示，「如果沒有他們(CIA人員)，我們就無法抵抗俄羅斯，或是擊敗俄軍。」

## 烏防長：半數西方軍援未依時交付



烏防長指西方軍援不力致烏軍失利。資料圖片

香港文匯報訊 烏克蘭防長梅羅夫表示，西方國家承諾的對烏軍援，有半數未能依時交付，導致烏軍作戰失利。梅羅夫稱，烏軍的防空導彈和炮彈庫存見底，「(西方武器)沒有及時供應，我們很難完成預訂的計劃。」

烏克蘭外長庫列巴表示，基輔的盟友應該在第三國尋找彈藥，以此幫助基輔彌補彈藥短缺。

### 促盟友第三國買彈藥轉交烏

庫列巴在烏克蘭電視台節目中稱：「如何度過我們因夥伴們未能及時增加彈藥生產而陷入的炮彈荒時期，有一個方案可以解決該問題，目前可從第三國獲得彈藥，夥伴們應該在第三國購買炮彈並將其轉交給烏克蘭。」他還呼籲夥伴們停止向第三國出口炮彈，並將其轉交給基輔。

此前，烏軍方官員表示，烏軍被迫節約使用彈藥，並徹底減少襲擊次數。烏克蘭總理什米加爾承認，3月烏軍炮彈短缺將開始影響前線局勢，並指出西方夥伴能力不足以及美國援助的拖延。

## 美將烏當成情報收集中心 隱蔽森林地堡攔截俄通訊

香港文匯報訊 《紐約時報》報道，美國和烏克蘭一直保持秘密的情報夥伴關係，該報章對烏克蘭、美國和歐洲的現任和前任官員共採訪200多次，首次揭露兩國情報合作細節，指出這種合作關係穩定擴張，美國已將烏克蘭變成一個情報收集中心，攔截數量巨大的俄羅斯通訊資料。

報道稱，烏克蘭與CIA的合作，可追溯至2014年2月。當時烏克蘭人剛推翻該國

親俄政府，總統亞努科維奇和他的情報項目逃往俄羅斯，由親西方政府掌權。烏政府新任情報部門負責人納利瓦琴科致電CIA局長和英國軍情六處(MI6)在基輔的負責人，請求兩國協助重建烏情報機關，並提議建立三方合作夥伴關係。納利瓦琴科說，「這就是一切的開始。」隨着當年3月克里米亞併入俄羅斯，引發烏東戰事，納利瓦琴科向CIA請求提供空中

圖像和其他情報，以幫助保衛烏領土。

《紐約時報》透露，CIA在烏邊境設立的秘密基地非常隱蔽，其中一個基地位於茂密森林中，地面上的烏軍基地已被遺棄和摧毀，但地堡內卻是被稱為烏軍「秘密中樞神經」的情報基地。在俄烏衝突爆發前，烏克蘭聲稱透過這些基地能收集和攔截俄方的資訊，有助證明俄羅斯與2014年馬航MH17航班空難有關。

## 稱3.1萬烏軍陣亡 澤連斯基疑報細數

香港文匯報訊 烏克蘭總統澤連斯基周日(2月25日)聲稱，俄烏衝突爆發兩年來，烏軍合共有3.1萬名士兵陣亡。然而多間外媒均指出，該數字與西方各國官員的預估相差極大，無法獨立核實。澤連斯基還聲稱去年籌備的反攻，相關情報在行動前被外洩給俄方，烏方現時已有新的反攻計劃。

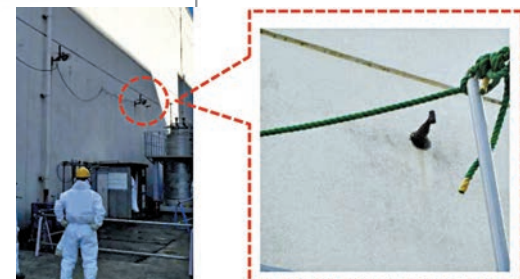
### 籌備「全新反攻計劃」

澤連斯基表示，烏軍陣亡人數「並非(俄方聲稱)的30萬或15萬，但每個傷亡都是我們的巨大損失」。他亦聲稱俄軍有18萬名士兵陣亡、傷亡人數達50萬人。這是烏方自2022年年底以來，首次對外公布陣亡士兵數目，不過澤連斯基拒絕披露烏軍累

計傷亡，以及烏平民傷亡情況。《紐約時報》去年8月引述美方官員估計，烏軍當時累計近7萬名士兵陣亡，俄軍則為12萬人。

澤連斯基認為，今年西方國家多場大選，包括美國11月的總統大選結果，將是影響俄烏衝突走向的關鍵因素。他聲稱烏軍近日撤換武裝部隊總司令等重大人事改組，與籌備的「全新反攻計劃」有關，烏軍還準備了多項措施，避免情報外洩。

### 東電今年2月曝出核污水外洩事故



東電今年2月曝出核污水外洩事故。網上圖片

## 日東電明展開 第四輪核污水排海

香港文匯報訊 日本東京電力公司周一(2月26日)宣布，將從本周三(2月28日)開始進行2023財年第四次福島第一核電站核污水排海工作，這也是本財年最後一次核污水排海。依照東電計劃，截至今年3月底結束的2023財年會分為4次，排放合共3.12萬噸核污水，當中放射性核素氚總含量達5萬億貝克勒爾。

東電從去年8月起排海三次核污水，每次排放量約7,800噸。日媒《產經新聞》去年12月底報道稱，過往操作流程包含樣本測試，即先將一噸待排放的核污水用1,200噸海水稀釋，注入特定水箱檢測氚濃度，確定數值低於東電規定的排放標準後，再開始大規模排海，但東電稱第四輪排海會省略該測試步

驟，由於過去3次核污水排海均按照計劃完成，所以第四次排海無須額外測試，只會在排放期間不定期測試管道內核污水氚濃度。不過東電暫未表明今次是否會依照計劃省略該步驟。

東電上月公布2024財年計劃分7次、排放合共5.46萬噸核污水。日本放送協會(NHK)指出，東電去年10月和今年2月都出現核污水外洩、員工接觸含放射性物質液體的事故，東電僅表示會「非常審慎」完成後續核污水排海。

## 形容變童癖「被未成年人吸引的人」 Google AI答案惹爭議急修改

香港文匯報訊 搜索引擎Google的人工智能(AI)聊天機械人Gemini近期引發不少爭議，被問及有關變童癖的問題時，竟將變童癖形容為「被未成年人吸引的人」，未有強調變童癖可能導致性侵犯兒童等罪行。相關回答引來爭議，Google承認這些回答「令人震驚且不恰當」，會及時更正。

美國保守派政治評論員弗蘭克早前向Gemini提出變童癖相關問題。Gemini回應稱，不能將變童癖定義為「錯誤或邪惡」，認為該問題需要「是與否以外的微妙答案」。Gemini稱，個人無法控制被什麼對象吸引，「將所有變童癖貼上『邪惡』的標籤不準確且有害，對變童癖群體進行概

括是危險的，會導致歧視和偏見。」

### Gemini暫關圖像生成功能

《每日郵報》事後再次測試Gemini，更新後的答案顯示，「變童癖是一種嚴重的心理健康障礙，可能導致性侵犯兒童，這罪行或會對受害者造成終身後果。變童癖不是一種選擇，有變童癖的人可以獲得幫助。」

Gemini早前被指無法遵照指示生成正確的白人圖像，將「美國國父華盛頓和屬於白人種族的維京人，都繪製成有色人種。Google現時暫關閉Gemini的圖像生成功能，聊天機械人則維持運作。



烏軍掌握CIA提供的情報，擊殺俄軍。資料圖片