

澤連斯基談28點新計劃：烏克蘭面臨艱難選擇

特朗普為烏接受美方方案設「最後期限」 普京稱俄方願進行和平談判

美國總統特朗普 21 日為烏克蘭接受美方提出的結束俄烏衝突草案設置「最後期限」。烏克蘭總統澤連斯基當天與美歐多方密集討論該方案。俄羅斯總統普京當天表示，美方案或可作為烏克蘭問題最終解決方案的基礎。

特朗普指27日是一個「合適」的日期

新華社報道，特朗普 21 日接受福克斯新聞電台採訪，在回答是否給烏方設最後期限的提問時，表示有可能會視情況延後，但 27 日是一個「合適」的日期。

他還說，烏克蘭正在失去領土，而且短期內會失去更多。

當天晚些時候在白宮橢圓形辦公室回答媒體提問時，特朗普說，澤連斯基「將不得不喜歡」並批准 28 點新計劃。

按照美國媒體的說法，28 點新計劃由白宮近期秘密起草並與俄羅斯討論，要求烏克蘭從其目前控制的頓涅茨克部份地區撤軍，其多項內容此前一直為烏方所拒絕。方案內容披露後，未參與擬訂的歐洲國家表示反對。

歐盟委員會主席馮德萊恩和歐洲理事會主席科斯塔 21 日宣佈，歐盟領導人 22 日會在二十國集團約翰內斯堡峰會間歇舉行會晤，

討論烏克蘭局勢。歐洲媒體報道，歐洲方面打算制定一項他們認為對烏克蘭更有利的替代方案。

據多家美媒報道，美國副總統萬斯 21 日與澤連斯基通電話，就該方案討論近一個小時。這是 28 點新計劃內容披露以來，美烏兩國圍繞該方案進行的最高級別接觸。

與萬斯通話後，澤連斯基在社交媒体上發文說，烏克蘭「同意與美國、歐洲在國家安全事務助理層面開展合作，使和平之路真正可行」。

澤連斯基稱不會「背叛」國家

澤連斯基 21 日發表視頻講話，稱烏克蘭正面臨「非常艱難的選擇」，但他不會「背叛」國家。澤連斯基在當天講話中表示，烏克蘭正承受前所未有的壓力，面臨艱難選擇：要麼失去尊嚴，要麼失去一個關鍵夥伴；要麼接受「困難」的 28 點新計劃，要麼面臨最嚴酷的冬季及隨之而來的危險。此前一天，澤連斯基證實，美方向他提出了結束俄烏衝突的 28 點新計劃草案要點。

澤連斯基稱，烏方將同美方及所有夥伴冷靜合作，一道尋求建設性解決方案，提出

烏方觀點和替代選項。烏方不會給俄方提供指責烏方不想要和平、破壞和平進程或不準備接受外交努力的理由。

澤連斯基強調，他將確保方案要點中「至少有兩點不被忽視」，即「烏克蘭人的尊嚴和自由」。

他稱，他自戰爭伊始就沒背叛國家，「現在也不會背叛它」。

澤連斯基說，烏方將依賴歐洲夥伴，並相信歐洲將與烏克蘭繼續站在一起。「接下來一週會非常困難」，他呼籲烏全國比以往更加團結。

據烏克蘭總統府網站介紹，澤連斯基當天早些時候與英法德三國領導人舉行電話會議，討論「烏克蘭與全歐洲的和平方案」。這些領導人正在研究 28 點新計劃，以確保實現「真正和有尊嚴」的和平。

一些烏克蘭媒體和專家對 28 點新計劃的可行性提出質疑：一是該方案涉及烏方在領土問題上作出重大妥協，如果最終方案不就此作出「修正」，將難以被烏各界廣泛接受；二是美國奉行孤立主義的政治力量反對特朗普政府作出可能將美國拖入未來歐洲衝突的安全承諾，而烏方將美對烏安全保障視為同

意停火的重要前提。此外，烏輿論認為，該方案要求烏方「放棄實際的北約成員資格以換取紙面上的安全保障」，並對此感到擔憂。

普京表示要對細節進行實質性討論

據克里姆林宮網站 21 日發佈的消息，普京與俄聯邦安全會議常務委員開會時說，俄方已通過與美國政府現有溝通渠道收到 28 點新計劃的文本。「我認為它可能作為最終和平解決方案的基礎。」

普京表示，俄方已準備好進行和平談判，這需要對 28 點新計劃的所有細節進行實質性討論。但美方尚未就該方案具體內容與俄方討論。在他看來，美方尚未爭取到烏方同意該方案，且烏方對該方案持反對態度。

顯然，烏克蘭及其歐洲盟友仍抱有幻想，妄圖在戰場上讓俄羅斯遭受戰略性失敗。普京表示，如果烏方拒絕討論 28 點新計劃，那麼俄軍必然會在其他關鍵前線地區重複在庫皮揚斯克上演的那一幕。

俄羅斯軍方 20 日宣佈控制烏軍在哈爾科夫州的重要據點庫皮揚斯克市。

美俄領導人今年 8 月在美國阿拉斯加州會晤後，俄烏和談未能打破僵局。



「傾聽科學空間」

21 日，由中國科學技術館與南非 Sci-Bono 科學中心共同建設的「傾聽科學空間」（L.I.S.T.E.NScienceSpace）正式向公眾開放。圖為南非學生體驗館內設施。 中新社

G20峰會首次登陸非洲 美國建議南非不要通過任何聲明

二十國集團（G20）領導人第二十次峰會於 11 月 22 日至 23 日在南非約翰內斯堡舉行。這是 G20 峰會首次在非洲大陸舉辦，具有重要歷史意義。除非盟外，南非也是 G20 中唯一的非洲國家。

香港中通社報道，本屆 G20 峰會主題為「團結、平等、可持續」，核心議題涉及債務與可持續發展、金融改革、公正能源轉型以及氣候融資，還涉及包容性增長與非洲的工業化等重要議題。

據南非媒體，此次峰會分為 3 大議程，分別為「實現包容和可持續的經濟增長，不

讓任何一個人掉隊」、「在災害應對、氣候變化、能源轉型、糧食體系等方面建設韌性世界」、「在關鍵礦產領域建設公平公正的未來，實現體面就業與利用人工智能」。同時，國際金融機構的治理與調整也是本次峰會關注的重點議題。

值得注意的是，美國缺席此次會議。美國總統特朗普本月初批評南非，稱「G20 峰會在南非舉行簡直是一種恥辱」，並強調自己不會出席此次 G20 峰會。

據英國《衛報》報道，英國首相斯塔默抵達南非約翰內斯堡，被問及美國和南非的

外交爭端時，斯塔默稱，「美總統已表明立場，但我認為出席峰會並同合作夥伴及其他盟友進行對話至關重要，只有這樣我們才能討論亟待解決的全球性議題」。

據悉，美國建議南非不要在峰會上通過任何聯合聲明，因美國缺席將導致無法達成共識。對於美方的建議，南非國際關係與合作部部長拉莫拉稱，「我們正在努力說服與會各國，不能讓缺席的人拖累國際機構」。多國領導人則表達了峰會通過聯合聲明的期望，德國總理默克爾 19 日稱，希望形成「共同決定」，儘管「結果並非完全確定」。

200多名師生被綁架 尼日利亞總統取消出訪

當地時間 21 日凌晨，尼日利亞西北部一所天主教學校兩百餘名師生被不明身份武裝人員綁架。目前暫無任何組織「認領」這起事件。受此影響，尼日利亞總統博拉·提努布已取消出訪南非和安哥拉的行程。

香港中通社報道，尼日利亞基督教協會尼日爾州負責人說，尼日爾州阿瓜拉地區一所天主教學校 21 日凌晨 1 時至凌晨 3 時遭多名武裝人員「入侵」，215 名女學生和 12 名老師遭綁架。尼日爾州警方和軍方眼下正在搜救遭綁架人員。

這是尼日利亞本週內發生的第二起校園

綁架事件，也是 2024 年 3 月以來受害人數最多的一起綁架事件。

這所教會學校是一所中學，學生通常在 12 歲至 17 歲之間。衛星圖像顯示，這所學校位於連接耶盧瓦鎮和莫誇鎮的一條主幹道旁，緊鄰一所小學，教室和宿舍樓共有超過 50 個房間。

據被綁架學生家長說法，部份逃脫的學生告訴家長，武裝人員帶着綁架的學生朝叢林方向移動。一名不願公開姓名的消息人士稱，被綁架學生可能被帶到靠近卡杜納州的森林中。

由於接連發生綁架事件，提努布取消了出訪南非及安哥拉的行程。據悉，提努布已要求安全部隊進入高度戒備狀態，並責成國防部國務部長負責營救被綁架人員。

總統府說，防長馬塔瓦萊在處理綁架事件、解救遭綁架人員方面經驗豐富，曾於 2021 年解救扎姆法拉州一所中學遭綁架的 279 名學生。

關注全球衝突活動的「武裝衝突地點與事件數據庫項目」數據顯示，今年以來，尼日利亞發生超過 1923 起針對平民的襲擊事件，導致超過 3000 人死亡。

美軍艦攔截赴委俄羅斯油輪 美方拒絕置評

據西班牙《先鋒報》網站 21 日報道，根據彭博社的船舶追蹤數據，一艘受到制裁的俄羅斯油輪在駛往委內瑞拉途中，因美國驅逐艦在其航線攔截而緊急調頭。

香港中通社報道，俄羅斯「海馬」號油輪原定於 11 月 13 日向委內瑞拉運送燃料，

但當美國軍艦「斯托克代爾」號切入其航道時，該油輪改變航向駛往古巴，而美軍艦則沿委內瑞拉領海附近駛向波多黎各。此後，「海馬」號曾兩次靠近委，但均被迫折返，目前滯留在加勒比海域。

美軍艦對俄油輪的意圖尚不明確，美國

南方司令部發言人對軍艦動向拒絕置評。

報道稱，「斯托克代爾」號於 9 月底與十餘艘其他軍艦一同抵達加勒比海，旨在支持美國總統特朗普在該地區的禁毒行動。而俄「海馬」號油輪正受到英國和歐盟制裁，是向委運送石腦油的四艘俄羅斯船舶之一。

伊朗武裝部隊稱正持續發展壯大導彈能力

據伊朗邁赫爾通訊社 22 日報道，伊朗武裝部隊總參謀部發言人謝卡爾奇在接受該媒體採訪時表示，伊朗導彈能力正持續發展壯大，而且比以往任何時候都更加強大。

香港中通社報道，謝卡爾奇表示，伊朗武裝部隊正在穩步提升該國的導彈能力，「我們每天都在這一領域取得進步，我們今天肯定比昨天更強大，明天也會比今天更為強大」。

謝卡爾奇還提到了已故伊朗彈道導彈專家穆加達姆，強調了穆加達姆等人在建立伊

朗導彈計劃架構方面發揮的奠基性作用。謝卡爾奇表示，穆加達姆「為伊朗的（導彈）實力奠定了基礎，並搭建了伊朗在該領域崛起的平臺」。

20 日，伊朗伊斯蘭革命衛隊發言人納伊表示，伊朗認為衝突會隨時爆發，並已經提高了戰備水平。

納伊表示，此前跟以色列的十二日戰爭期間，伊朗展現了強大的韌性，並塑造了勝利形象，但與此同時，伊朗也暴露了在情報、防禦、導彈攻擊方面的弱點。伊朗目前

正在夜以繼日地工作，各個領域都組建了專門的團隊和專業小組，包括通信、科技、人工智能、國防以及戰略戰術，戰爭期間暴露的弱點和不足已被發現，並正在被識別、修復和改進。

納伊指出，伊朗軍方的設想是戰爭隨時可能爆發，對此毫不懷疑。「我們持悲觀態度，武裝部隊必須持悲觀態度，並且必須時刻做好準備。」敵人的目的是讓伊朗處於「非戰非和」的狀態，但伊朗將變得更加強大，在各領域增強力量。

英國航天局出資研發「下一代衛星通信技術」

英國航天局 21 日宣佈，將投入 690 萬英鎊（約 6422 萬元人民幣）用於「下一代衛星通信技術」研發，計劃支持五個重點創新項目，助力英國鞏固歐洲航天領域「領先地位」，同時帶動相關產業升級與經濟增長。

據介紹，此次投資聚焦衛星通信核心創新方向，覆蓋衛星燃料補給、5G 非地面網絡、月球通信接口、太空光通信及衛星服務管理五大領域。其中，Orbit Fab 公司研發衛星燃料補給技術，可延長電動推進衛星在軌壽命，同時幫助衛星規避太空威脅；康沃爾郡吉尼利地球站將打造符合國際月球網絡標準的天線接口設備，提升探月任務與地面基礎設施的連接效率，助力探月任務順利推進；Inmarsat 導航風險投資公司推進國際虛擬衛星運營商網絡二期項目，保障通信安全。

英國航天局表示，該投資契合本國航天產業戰略佈局，涵蓋衛星通信、定位導航等核心能力建設。

中新社