

黎以同意停火 前提是真主黨停止攻擊

分析：以色列迫於美方壓力同意停火 有條件停火或淪為一紙空文

美國、以色列和黎巴嫩3日在美國首都華盛頓結束第四次高級別三方會議。三方發表聯合聲明稱，作為美國主導下談判的結果，以色列和黎巴嫩同意實施停火，但前提是黎巴嫩真主黨完全停止開火，並從利塔尼河以南的黎南部地區撤出武裝人員。分析人士認為，該停火聲明是美國為繼續推動與伊朗談判，而對以色列「做工作」的結果，短期內以方或將收斂在黎軍事行動。但鑒於黎政府難以真正約束黎真主黨，加之以色列也有對黎真主黨保持軍事高壓的需求，此次停火安排能否落地見效仍充滿變數。

以軍在黎軍事行動導致美伊談判出現波折

新華社報道，以黎此次就有條件停火達成共識，一大背景是以軍日前升級在黎軍事行動導致美伊談判出現波折。伊朗將黎巴嫩方向停火作為與美國達成協議的前提條件，但以軍過去一周來以黎真主黨「違反停火協

議」為由持續在黎加強攻勢並向縱深推進，甚至威脅打擊黎首都貝魯特。對此，伊朗方面1日稱將暫停同美國的對話，威脅徹底封鎖霍爾木茲海峽並在曼德海峽開關戰線。

美國總統特朗普對以軍行動干預美伊談判十分不滿。急於從伊朗戰事脫身的特朗普1日在與以總理內塔尼亞胡通話時爆粗口，斥責後者「瘋了」。據美媒報道，特朗普還在通話中用貪腐案「敲打」內塔尼亞胡，稱若沒有自己幫忙他「會進監獄」。

由於以色列依賴美國軍事援助，加上內塔尼亞胡需要特朗普的政治支持，以色列在美方壓力下不會不「聽勸」。但以以色列與黎巴嫩政府在紙面上敲定這份有條件停火方案，與有效落實停火，是兩碼事。

分析人士和輿論普遍認為，這份停火方案的脆弱性在於附帶的前提條件：黎真主黨完全停止開火，並從利塔尼河以南地區撤出武裝人員。

黎政府對黎真主黨的影響力極為有限

參與此次三方會議的以色列駐美大使耶希埃爾·萊特在會後甚至對該條件給出更為苛刻的解讀，稱此次停火完全取決於黎真主黨對全面停火，以及「徹底摧毀黎真主黨及其基礎設施」。

然而，黎真主黨不是談判的參與方，並且外界普遍認為黎政府對黎真主黨的影響力極為有限。作為以抵抗以色列侵略為立身之本的武裝力量，黎真主黨大概率不會落實該停火方案。

黎真主黨高級官員馬哈茂德·卡邁提2日對媒體表示，黎真主黨不會遵守黎政府與以色列在華盛頓談判中作出的承諾，「我們認為這些談判與我們無關，我們也不承認其結果或決定」。

美國民主黨參議員克里斯·墨菲在得知這些停火前提條件後直接潑冷水：「這根本

就不是停火。」

從以色列方面看，尋求瓦解包括黎真主黨在內的伊朗「代理人」網絡是其戰略目標，因此落實停火並非其政策出發點，更多是權宜之計。此外，以色列視伊朗為「生存威脅」，反對美伊達成「寬鬆協議」，以軍在黎保持行動自主是其攪局美伊談判的重要手段。

從以國內政治層面來看，內塔尼亞胡有意藉助持續的戰事來轉移國內輿論視線，緩解自身因涉貪腐案件而面臨的壓力，同時鞏固「嗜戰」的極右翼盟友支持，為下半年議會選舉積累政治籌碼。

事實上，以黎雙方在4月17日就達成為期10天的臨時停火，後又多次延長，但始終未能得到真正落實。分析人士認為，此次以色列雖迫於美方壓力同意有條件停火，但以軍仍可隨時以黎真主黨「違反停火協議」為由重開戰端。此次以黎停火前景充滿不確定性，不排除最終淪為一紙空文的可能。



配送機器人

6月3日，一款由中國公司研發的智能配送機器人亮相斯洛文尼亞首都盧布爾雅那。斯洛文尼亞郵政引入智能配送機器人服務，旨在破解當地「最後一公里物流」配送成本高與人力緊缺等難題，推進綠色智慧物流升級。圖為快遞員在智能配送機器人送達快遞後與收貨人核對包裹信息。新華社

奧地利等五國當選聯合國安理會非常任理事國

第80屆聯合國大會3日舉行全體會議，選舉奧地利、吉爾吉斯斯坦、葡萄牙、特立尼達和多巴哥、津巴布韋五國為安理會非常任理事國，任期從2027年1月1日起，為期兩年。

新華社報道，按照地區輪換原則，此次選舉的席位分別是亞太地區1席，非洲地區1席，拉美和加勒比地區1席，西歐和其他地區2席。其中，吉爾吉斯斯坦和菲律賓競爭亞太地區1席，奧地利、德國和葡萄牙競

爭西歐和其他地區2席，其他組的候選國家無競爭對手。最終，菲律賓和德國落選，奧地利等五國獲得超過聯大三分之二以上選票當選。聯合國信息顯示，這是吉爾吉斯斯坦首次當選安理會非常任理事國，其他當選國家均有安理會履職經歷。在此之前，奧地利和葡萄牙曾3次當選，津巴布韋曾2次當選，特立尼達和多巴哥曾當選1次。

新當選的安理會非常任理事國將於2027年1月1日起接替丹麥、希臘、巴基斯坦、

巴拿馬和索馬里，任期到2028年底。目前安理會另外5個非常任理事國為巴林、哥倫比亞、剛果（金）、拉脫維亞、利比里亞，任期到2027年底。

聯合國安理會由15個理事國組成，除了中、美、俄、英、法5個常任理事國，還有10個非常任理事國。非常任理事國任期為兩年，每年通過選舉更換5個席位，不能連選連任。安理會15個理事國將輪流擔任主席，為期1個月。

美眾議院首次通過結束對伊朗軍事行動法案

美國國會眾議院當地時間3日晚通過一項限制總統戰爭權力的法案，要求總統特朗普結束對伊朗的軍事行動。

中新社報道，自美國和以色列對伊朗發動軍事行動以來，眾議院和參議院均多次就限制總統戰爭權力法案進行表決。這是眾議院首次通過相關法案。

在當天的投票中，215票贊成、208票反對。投票結果基本按照黨派劃線，4名共和

黨議員投票贊成。

該法案要求特朗普結束對伊軍事行動，並在進一步對伊採取軍事行動前必須獲得國會授權。

接下來，參議院還需就該法案進行表決。美媒預計，即使該法案在參眾兩院獲得通過，特朗普也將行使總統否決權將其否決，因此該法案更具象徵意義，顯示了國會議員對於伊朗戰爭不滿情緒的增加。

民主黨籍眾議員米克斯當天表示，「民眾已經受夠了因伊朗戰事導致的油價、物價上漲，是時候結束這場戰爭了。」

依據美國憲法，只有國會能授權發動戰爭。1973年生效的《戰爭權力法》規定，僅對美國領土或屬地，或其武裝部隊的攻擊所引發的國家緊急狀態下，美國總統才能在未經國會授權的情況下採取有限的軍事行動。

剛果（金）埃博拉疫情防控正「迎頭趕上」但挑戰仍存

世界衛生組織當地時間3日在瑞士日內瓦就剛果（金）本迪布焦型埃博拉疫情舉行新聞發佈會，指該國本輪疫情防控正在「迎頭趕上」，但仍面臨一些挑戰。

中新社報道，據世衛組織官網報道，世衛組織總幹事譚德塞2日結束對剛果（金）的訪問並返回。他表示，儘管挑戰依然存在，「但我看到的景象給了我希望」。

據介紹，剛果（金）已報告確診病例344例，其中死亡60例。疑似病例數從上週的1000多例減少至116例，積壓樣本的檢測

工作正在進行中。

此外，剛果（金）鄰國烏干達報告15例確診病例、1例死亡病例。

譚德塞說，目前，剛果（金）已有6人康復，烏干達已有2人康復。「這表明，如果人們能夠獲得護理，並在出現症狀後立即前往醫療機構，就有可能戰勝埃博拉病毒。」

與此同時，譚德塞指出，疫情防控工作當前仍面臨一些挑戰，包括實驗室數量和檢測能力不足、部分國家實施全面旅行限制阻礙疫情應對工作、社區不信任等。

譚德塞說，剛果（金）的接觸者追蹤比例尚未達到所需水平。目前只有約45%的接觸者得到追蹤，而要控制疫情，這一比例需要提高到90%以上。「不安全、流離失所和流動人口使追蹤接觸者變得尤其困難。」

另一項挑戰在於，本輪疫情由本迪布焦型埃博拉病毒引起，目前尚無獲批疫苗和特異性治療方法。

綜合美聯社與聯合國新聞網報道，向有關地區提供潛在疫苗可能需要幾個月的時間。目前有三種疫苗正在研發中。

英國海軍直升機訓練失事 三名機組人員遇難

英國海軍一架灰背隼MK4型直升機3日發生訓練墜毀事故，機上三名海軍官兵全部遇難，英軍方已啟動事故調查。

事發於奧克蘭普頓附近蘇爾頓區域，凌晨3時45分左右，多部門應急力量火速趕赴現場處置。海軍通報證實三名海軍人員在墜機中身亡，遇難者家屬已接到通知，家屬申請暫緩披露更多細節。

該機隸屬薩默塞特郡約維爾頓海軍航空站突擊直升機部隊，事發空域為英軍常規野外訓練區域。目擊者稱，事發前直升機低空掠過民居，飛行姿態異常。事故致周邊A386等部分道路臨時封路管控，相關路段午後逐步恢復通行。新華社

斯里蘭卡一療養院發生火災 致12死8傷

當地時間6月4日，斯里蘭卡警方通報稱，該國西部一家未註冊的療養院3日晚間發生火災。截至目前，這起火災已經導致12人死亡，8人受傷。

火災發生後，當地消防員、警察等前往現場救援與滅火。大火被撲滅後，涉事建築及內部傢俱設備均已被完全燒燬。

針對此次慘劇，斯里蘭卡國家老年人事務秘書處主任查圖拉·米胡杜姆（Chathura Mihudum）披露了該機構長期存在的嚴重安全隱患。他表示，涉事療養院並未依法註冊，此前已被相關部門警告必須遵守法律法規。該機構還存在嚴重的超員擁擠問題，「71個人住的地方只有大約15張床」。新華社

特寫

日新版《防衛白皮書》概要披露 哪些點須警惕？

日本媒體3日披露日本2026年版《防衛白皮書》概要。新版白皮書繼續渲染所謂「中國威脅」，並提出與盟友部署相同防衛裝備，加強無人機和人工智能等領域建設。

據日本《朝日新聞》、日本放送協會等媒體報道，2026年版《防衛白皮書》延續2025年版表述，稱國際社會已進入「新的危機時代」，宣稱「印度太平洋地區安全保障環境日趨嚴峻」，繼續渲染所謂「中國威脅」，將中國定位為「前所未有的最大戰略挑戰」，還對中俄軍事合作表示所謂「嚴重關切」。白皮書稱，防衛生產和技術基礎直接關係到防衛能力本身，提出通過與同盟國和「志同道合」國家部署相同防衛裝備，以此構建「相互支援的環境」。

白皮書新設「新型作戰方式」條目，以烏克蘭局勢為例，提出日本應加強無人機和人工智能技術在防務領域的應用，並提升長期作戰能力的重要性。

日媒預計，2026年版《防衛白皮書》將於夏季在內閣會議正式公佈。

青年日本問題學者、察哈爾學會研究員陳洋4日表示，日本將人工智能等列為重點內容，反映其防衛戰略正在從傳統裝備建設向「智能化戰爭能力建設」轉變。核心目的在於加快構建所謂「跨域作戰能力」和「綜合威懾能力」，提升在未來高科技戰爭中的作戰效能。日本也試圖藉助新興技術發展，為其持續突破「專守防衛」限制，強化遠程打擊能力尋找新的理論依據和技術支撐。

陳洋指出，日本高度關注近年來無人機在俄烏衝突、中東局勢中的實戰表現，認為低成本、高效率、可規模化運用的無人作戰系統正在改變戰爭形態。通過將AI與無人平台結合，日本希望在兵員不足、防衛預算有限的情況下，提升持續作戰和遠程打擊能力，增強對周邊海空域的監視偵察和快速反應能力。

陳洋續指，日本與同盟國和「志同道合」國家部署相同防衛裝備，或包括美國、菲律賓、澳大利亞、韓國，以及北約成員國。

白皮書繼續突出所謂「中國威脅」。陳

洋分析，日方是在尋找合理性依據，進一步塑造「必須擴軍」的社會共識，推動安保政策從「專守防衛」向「主動威懾」轉型。

預計日本未來將重點沿著四條路徑推進：一是加快發展遠程導彈、高超音速武器、無人作戰系統等能力，強化所謂「反擊能力」；二是深化日美軍事一體化，提高聯合作戰和指揮協同水平；三是加強與菲律賓、澳大利亞等國的防務合作，構建以日美同盟為核心的地區安全網絡；四是通過擴大防衛預算、放寬武器出口限制等方式，持續突破戰後和平體制約束。

陳洋直言，日本防衛戰略已在相當程度上突破了傳統「專守防衛」框架，不僅可能加劇地區國家之間的戰略猜疑，也將給亞太地區和平穩定帶來新的不確定因素。未來能否形成有效制衡，關鍵在於地區各國要形成維護和平發展的廣泛共識，堅持共同、綜合、合作、可持續的安全觀，加強戰略溝通與危機管控，反對製造陣營對立和軍備競賽。

香港中通社