

中方：日本軍國主義流毒潛滋暗長 成為威脅亞洲和世界和平穩定的新風險

中國智庫呼籲警惕日本右翼核野心

中國外交部發言人毛寧8日在例行記者會上表示，日本軍國主義流毒在戰後改頭換面、潛滋暗長，甚至形成有計劃的行動，正在成為威脅亞洲和世界和平穩定的新風險。

戰後日本軍國主義沒有被徹底清算

中新社報道，有記者提問，據報道，近日俄羅斯外交部發言人扎哈羅娃就俄方撤銷對日本戰犯平反決定作出評論，表示2026年俄方將繼續揭露日本軍國主義犯下的戰爭罪行，此類暴行沒有追訴時效限制，旨在懲罰所有罪犯的訴訟程序至今仍在繼續。中方對此有何評論？

「我們高度讚賞俄方捍衛歷史真相的正義之舉。」毛寧指出，近代以來，日本軍國主義持續對外侵略擴張，犯下罄竹難書的滔天罪行，給人類帶來巨大浩劫。

她指出，戰後日本軍國主義沒有被徹底清算。日本右翼勢力極力美化侵略歷史，矢口否認南京大屠殺、強征「慰安婦」、強征勞工等歷史罪行，推動修改歷史教科書，企圖為侵略歷史翻案。多名日本現職領導人曾參拜軍國主義的精神象徵靖國神社，對甲級戰犯頂禮膜拜。一些政客渲染緊張、煽動民意，藉機推動擴武強軍。軍國主義流毒在戰後改頭換面、潛滋暗長，甚至形成有計劃的行動，

正在成為威脅亞洲和世界和平穩定的新風險。

國際社會應高度警惕日方擁核危險傾向

有記者提問，中國軍控與裁軍協會等學術機構8日發佈《日本右翼的核野心：對世界和平的嚴重威脅》報告，指出日本右翼不斷膨脹的核野心對世界和平構成嚴重威脅，呼籲日本首相高市早苗立即澄清日方在核武器問題上的立場。中方對此有何評論？

毛寧表示，日本新政府執政以來，急不可耐地暴露出日本右翼的核野心。高市早苗等高官推動修改「無核三原則」，暗示引入核潛艇，鼓動強化所謂對日「延伸威懾」，公開聲稱「日本應該擁有核武器」。日方行徑是對以《不擴散核武器條約》為基石的國際核不擴散體系、戰後國際秩序的嚴重挑戰，引發國際社會以及日本國內各界人士的強烈反對。「你提到的報告揭露了日本右翼擁核圖謀，列舉日本秘密研發核武器、長期囤積大量敏感核材料、具備發展核武器潛力的危險事實，深入分析日本右翼涉核言行對國際和平與安全的消極影響，並提出一系列消除日方言行惡劣影響的措施建議，發出了反對日本擁核、維護世界和平的呼籲。」毛寧說。

她指出，日本右翼日益膨脹的核野心，是日本軍國主義死灰復燃的危險信號，對世

界和平與穩定構成嚴重威脅。日方應當正視國際社會的正義呼聲，立即澄清在核武器問題上的立場，恪守《不擴散核武器條約》義務及「無核三原則」。

毛寧表示，國際社會應高度警惕日方擁核危險傾向，謹慎開展對日核合作，繼續在雙多邊平台開展遏制日本擁核野心、加強對日監督核查的討論，確保國際法和國際核不擴散體系不受衝擊，促日停止在擁核問題上試探國際正義的底線紅線。

日方變本加厲擴軍備武暴露險惡用心

中國國防部新聞發言人張曉剛當日就近期涉軍問題發佈消息。他指出，日方變本加厲擴軍備武更加暴露出右翼勢力的險惡用心。有記者問，據報道，日本政府官員稱，日方考慮擁核並非不負責任，在採購核潛艇問題上不排除任何可能性。日外務省大幅增加「政府安全保障能力強化支援」項目預算，擬向東南亞等國軍隊提供包括先進雷達在內的國防裝備和物資。請問對此有何評論？

張曉剛指出，國際社會包括東南亞國家對日本軍事安全動向批評聲音不斷，日方不但反省收斂，反而編造各種藉口，變本加厲地擴軍備武，明目張膽地出口殺傷性武器，甚至冒天下之大不韙鼓吹擁核，更加暴露出

日本右翼勢力推動「再軍事化」、企圖讓軍國主義死灰復燃的險惡用心。

智庫報告呼籲國際社會警惕日本右翼核野心

中國軍控與裁軍協會與中核戰略規劃研究總院8日在北京聯合發佈《日本右翼的核野心：對世界和平的嚴重威脅》研究報告，呼籲國際社會高度警惕日本右翼勢力日益膨脹的核野心和日本軍國主義復辟的危險動向，共同維護戰後國際秩序和國際核不擴散體系。

中國軍控與裁軍協會秘書長戴懷成表示，日本首相高市早苗暗示修改「無核三原則」，日本高官甚至妄稱日本應擁有核武器。這些危險試探與其擺脫國際秩序約束、加速「再軍事化」的野心一脈相承。此次聯合發佈專題研究報告，希望向國際社會展現全面翔實情況，推動各方警惕和遏制日本右翼勢力的核野心，共同捍衛國際和平與安全。

中核戰略規劃研究總院董事長羅清平表示，報告系統梳理了日本企圖修改「無核三原則」的歷史脈絡和最新消極動向，利用公開數據分析了日本先進核工業能力和核武器研發能力，以及長期製造和囤積遠超民用核能所需的敏感核材料的事實。日本右翼的核野心挑戰戰後國際秩序，值得國際社會高度警惕。

周恩來逝世50週年憶思會在天津周恩來鄧穎超紀念館舉行

「從未遠去的身影——周恩來同志逝世50週年憶思會」8日在天津周恩來鄧穎超紀念館舉行。北京時間當天9時57分，與會人員肅立並向周恩來鄧穎超漢白玉雕像敬獻花籃，表達深切緬懷。

活動在詩朗誦《周總理，你在哪裡？》中開始。周恩來親屬代表、身邊工作人員代表，以及來自十餘家單位的嘉賓、學者、青年學生等百餘人參與。

天津市文化和旅遊局副局長李茁表示，天津是周恩來青年時代求學、探索革命真理的起點，也是他與鄧穎超共同革命和生命歸宿之地，其精神已融入天津的紅色血脈。此次憶思會是廣續黨史、傳承紅色基因的重要實踐。

中共中央黨史和文獻研究院第二研究部副主任費虹寰指出，新時代傳承周恩來崇高精神具有重要意義。親屬代表周秉德及身邊工作人員代表趙煒、高振普、紀東等回憶了周恩來事跡與家風，表達繼承奮鬥之志。

周恩來鄧穎超紀念館館長張彩欣表示，緬懷是為了更好地前行，周恩來崇高精神將激勵人們在中國式現代化新徵程上奮勇前行。

中新社

240小時過境免簽實施一年來 中國入境外國人同比增27.2%

中國公安部新聞發言人張明8日在北京表示，240小時過境免簽政策正式實施一年來，全國各口岸入境外國人4060萬人次，同比增長27.2%。

公安部8日在北京召開新聞發佈會，通報2025年公安機關全力維護國家政治安全社會穩定成效及第六個警察節有關安排。張明介紹，2025年公安機關加快推進移民管理領域制度型開放，240小時過境免簽政策正式實施一年來，全國各口岸入境外國人4060萬人次，同比增長27.2%，其中適用240小時過境免簽人數較政策優化前同比增長60.8%。目前過境免簽國家拓展到55個，入境口岸增至65個，為國家開放發展注入新活力。

張明表示，2025年，中國執法安全合作「朋友圈」不斷擴大。中國倡議並推動國際打擊電信網絡詐騙聯盟建設，加緊推進聯盟組織籌建工作；推動建立中緬泰聯合打擊電信網絡詐騙犯罪部際協調機制；堅決打擊治理跨境賭博犯罪，成功將跨境賭博「十大逃犯」余智江等人引渡回國。

中新社

大埔火災79名傷者中 已有69人康復出院

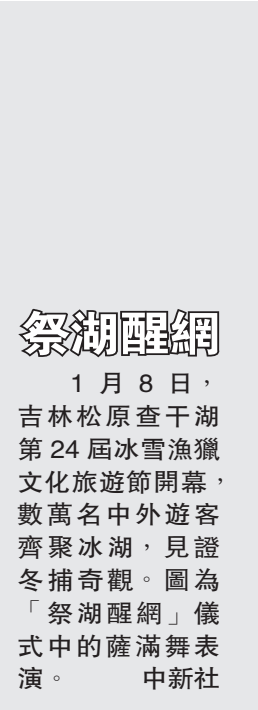
香港特區政府醫務衛生局（簡稱「醫衛局」）8日公佈，在大埔宏福苑火災中，共有79名傷者在不同的公立醫院接受治療，截至1月6日，已有69名傷者先後康復出院。餘下的10名傷者均情況穩定，醫護人員會繼續為傷者提供合適的治療及照顧。

2025年11月26日，大埔宏福苑發生五級火警。醫衛局早前公佈為受火災影響的居民提供醫療支援，目前以全香港18區地區康健中心/站（統稱「康健中心」）為樞紐，為受影響居民統籌及協調各項所需的基層醫療服務。

所有在此次火災中因受傷而送往香港醫院管理局（簡稱「醫管局」）轄下公立醫院的傷者，整個治療和康復過程所需的醫療服務均會獲全額費用豁免。宏福苑共8座樓宇的所有居民（包括外籍家庭傭工）均可享有全額醫療費用豁免安排至今年12月31日。截至1月6日，醫管局已為約1700名受影響居民提供所需醫療服務。

醫衛局表示，會繼續為受影響居民提供全面基層醫療支援，並從居民的角度設計相關服務流程，讓他們只需通過康健中心便可獲得便捷及到位的醫療支援。

中新社



祭湖醒網

1月8日，吉林松原查干湖第24屆冰雪漁獵文化旅遊節開幕，數萬名中外遊客齊聚冰湖，見證冬捕奇觀。圖為「祭湖醒網」儀式中的薩滿舞表演。

中新社

中國空間站2025年「工作總結」出爐

中國載人航天工程辦公室8日面向全社會發佈2025年度《中國空間站科學研究與應用進展報告》（以下簡稱《報告》）。根據《報告》，2025年度中國空間站在軌實施科學與應用項目新增86項，並創下多個「首次」。

中新社報道，中國載人航天工程辦公室表示，目前，中國空間站在軌運行穩定、效益發揮良好，空間科學、應用實驗與技術試驗項目進展順利、成果豐碩，具有一定的前沿性和創新性。

截至2025年12月，在空間生命與人體研究、微重力物理科學、空間新技術與應用三大領域已在軌部署和實施265項科學與應用項目。

此次發佈的《報告》著眼全面促進空間科學、空間技術以及空間應用領域蓬勃發展，重點圍繞空間生命科學與人體研究、微重力物理科學、空間新技術與應用等領域，遴選了33項代表性科學研究與應用成果，以及相關科普文化活動進行展示介紹。

《報告》稱，2025年度中國空間站在軌實施科學與應用項目新增86項，上行實驗模塊、單元及樣品等科學物資約1179千克，下行空間科學實驗樣品約105千克，獲取科學數據超過150TB。一年來，先後取得多項重要進展，包括成功完成中國空間站首次小鼠空間科學實驗、國際首次開展空間站亞磁—微重力復合太空環境生物學研究、國際首次

提出基於經脈B超測量視神經蛛網膜下腔面積的無創顱內壓監測技術、國際首次開展空間站管道檢測機器人在軌試驗並獲取開創性成果等。

據瞭解，中國載人航天工程進入空間站應用與發展階段以來，先後組織完成6次載人飛行、4次貨運補給、5次飛船返回任務，成功實施首次應急發射。6個航天員乘組、18人次在軌長期駐留，累計進行13次航天員出艙和多次應用載荷出艙，開展多次艙外維修任務，刷新航天員單次出艙活動時長的世界紀錄，完成包括港澳載荷專家在內的第四批預備航天員選拔、低成本貨物運輸系統擇優並啟動研製等工作。

去年中國共偵破電信網絡詐騙案件25.8萬起

據中國公安部新聞發佈會8日消息，2025年，中國公安機關依法嚴厲打擊電信網絡詐騙犯罪，共偵破有關案件25.8萬起，會同相關部門攔截詐騙電話36億次、短信33億條，緊急止付涉詐資金2170.7萬元人民幣。各地公安機關累計見面勸阻674.7萬人次。

香港中通社報道，公安部新聞發言人張明介紹，2025年，公安部部署開展「斷流」「拔釘」「斬鏈」等專項行動，累計抓獲詐

騙集團幕後「金主」、頭目和骨幹等542名。近期公安機關又公開通緝了100名電信網絡詐騙犯罪者在逃「金主」和骨幹，彰顯依法嚴打電信網絡詐騙犯罪的決心和態度。

公安部加快推进國際打擊電信網絡詐騙聯盟建設，推動構建相互協同、普遍參與的全球打擊治理電信網絡詐騙犯罪新格局。多次派工作组赴緬甸、泰國、柬埔寨等國開展警務執法合作，搗毀一大批境外詐騙窩點。

針對當前緬甸妙瓦底地區涉華電信網絡詐騙犯罪嚴峻形勢，與緬甸、泰國建立三方協調機制，目前已有7600餘名妙瓦底地區中國籍涉電詐犯罪嫌疑人被押解回國。

2025年，公安機關共立刑事案件數同比下降12.8%，再創21世紀以來新低，立治安案件數同比下降3.5%。其中，嚴重暴力犯罪、拐賣、傳統「盜搶騙」案件分別同比下降4.7%、40.7%、21.2%。

■ 關注

連續36年外交傳統，中國外長開年訪非有何看點？

中共中央政治局委員、中國外交部長王毅於1月7日至12日應邀訪問埃塞俄比亞、索馬里、坦桑尼亞、萊索托，並在非盟總部出席「中非人文交流年」開幕式。這是中國外長連續36年年初首訪非洲。

2026年是中非開啟外交關係70週年，也是「中非人文交流年」。北京大學非洲研究中心主任劉海方指出，值此重要時間節點，連續36年的中國外交傳統體現出中非友誼歷久彌堅。回顧中非合作歷程並為未來發展凝聚共識，或將成為中國外長此訪重要內容。

此次到訪國家裡，埃塞俄比亞與坦桑尼亞在中非關係中頗具代表性。埃塞俄比亞是非洲國家謀求獨立解放和自主發展的榜樣，中埃塞關係堪稱中非友好合作的榜樣。埃塞俄比亞首都亞的斯亞貝巴是非盟總部所在地，作為引領非洲和平發展的重要力量，非盟同中國一直保持著友好往來和密切合作。

劉海方認為，此訪彰顯中方對非盟和非洲一體化的堅定支持，將促進中非深化政治互信，為新時代全天候中非命運共同體注入動力。

坦桑尼亞是新時代中國對非政策的首倡地，兩國合作一直走在中非合作前列。2025年，雙邊貿易額首次突破百億美元，中國連

續10年保持坦最大貿易夥伴國地位。

北京外國語大學非洲學院院長李洪峰指出，從坦贊鐵路到綠色發展、數字經濟等，中坦合作內容的多元化與時代化正是中非合作的縮影。此次中坦或將討論最新合作意向，促進中非更精準定位合作領域、對接合作需求。

此訪的其他兩國也各具特色。索馬里北臨亞丁灣，東、南瀕印度洋，在國際航運中佔據關鍵位置。萊索托地處非洲南部內陸，國土被南非完全環繞，是世界最大的「國中國」。

劉海方分析稱，對於深受海盜與恐怖主義困擾的索馬里，此訪或將重點關注安全合作，而對於全世界最貧窮國家之一的萊索托，則可能會更多聚焦經貿合作，對其經濟社會發展產生積極影響。

國之交在於民相親，人文交流是中非世代友好的動力源泉。王毅此訪中，雙方將開啟「中非人文交流年」序幕。在南非漢學家譚哲看來，人文交流年及相關項目，能讓彼此在精神層面深度共鳴。面對地緣博弈與文明誤讀加劇，人文交流就是維護雙方關係長遠發展的「防護林」。

近年來，從中文教育與職業培訓持續深

化，到藝術、體育賽事交流蓬勃發展，中非人文交流成果豐碩。李洪峰表示，此訪有助於進一步提升中非對於人文交流的認知，推動中非兩大文明之間的互學互鑒與心靈相通。

人文交流之外，務實合作亦有看點。近來，中非合作穩步推進。2025年1月至11月中非貿易額首次突破3000億美元，中國連續16年保持非洲最大貿易夥伴國地位。有分析認為，2026年，雙方合作有望再上新台階。

劉海方指出，重要時間節點為中非合作提供了發展契機，而「十五五」規劃建議所確立的發展方向與合作理念，同非洲《2063年議程》的目標相互呼應。此訪將增進雙方對彼此發展戰略的瞭解，為中非合作走深走實奠定基礎。

2026年是中非合作論壇北京峰會成果落實的關鍵階段。按照去年王毅訪非時與論壇非方共同主席國剛果（布）共同制定的論壇發展「時間表」，今年將推動峰會成果「中段加速」。李洪峰認為，此訪將通過與成果清單對標對表，進一步推動峰會成果落地，令中非務實合作成果加速轉化為看得見的民生成效。

中新社