



體現中國「和平使者」角色 中烏對話獲國際社會積極評價

香港文匯報訊 中國國家主席習近平26日應約同烏克蘭總統澤連斯基通電話，在烏克蘭危機延宕升級之際，今次通電引發國際社會廣泛關注，多國亦在通話後第一時間予以積極評價。海外傳媒及專家分析稱，透過談判解決俄烏衝突是實現和平的關鍵，也是愛好和平的國家共同尋求的解決方案，期待中方能夠透過對話繼續勸和促談，為避免衝突升級、早日實現和平作出貢獻。

習近平主席對澤連斯基強調，相互尊重主權和領土完整是中烏關係的政治基礎。許多傳媒報道都特別提到，習近平主席申明在烏克蘭危機問題上，中國始終站在和平一邊，核心立場就是勸和促談。他亦重申中國不是烏克蘭危機的製造者，也不是當事方，作為聯合國安理會常任理事國和負責任的大國，中國既不會隔岸觀火，也不會火上澆油，所作所為光明正大。

芬蘭稱好消息 法國認同對話

美聯社與美國政治新聞網站Politico都形容，今次領袖通電體現中國積極承擔「國際社會和平使者」的角色。Politico指出，許多國家尤其歐洲國家對中國領袖的接觸都有正面回應，例如芬蘭總統尼尼斯托形容今次對話是「好消息」，法國愛麗舍宮亦認同今次對話，稱法國會鼓勵任何有助國際法和烏克蘭根本利益解決衝突的對話。

美聯社：中國建立國際影響力

美聯社認為，相較過往專注發展自身經濟、較少直接捲入他國衝突的形象，中國近年積極參與國際事務，近期從促成沙特和伊朗恢復外交關係，到與烏克蘭進行領袖通電，都足以體現中國希望繼續建立自身國際影響力。報道還特別關注中方聲明指出「核戰爭沒有贏家」，呼籲各方保持冷靜克制，相信是中國與全球許

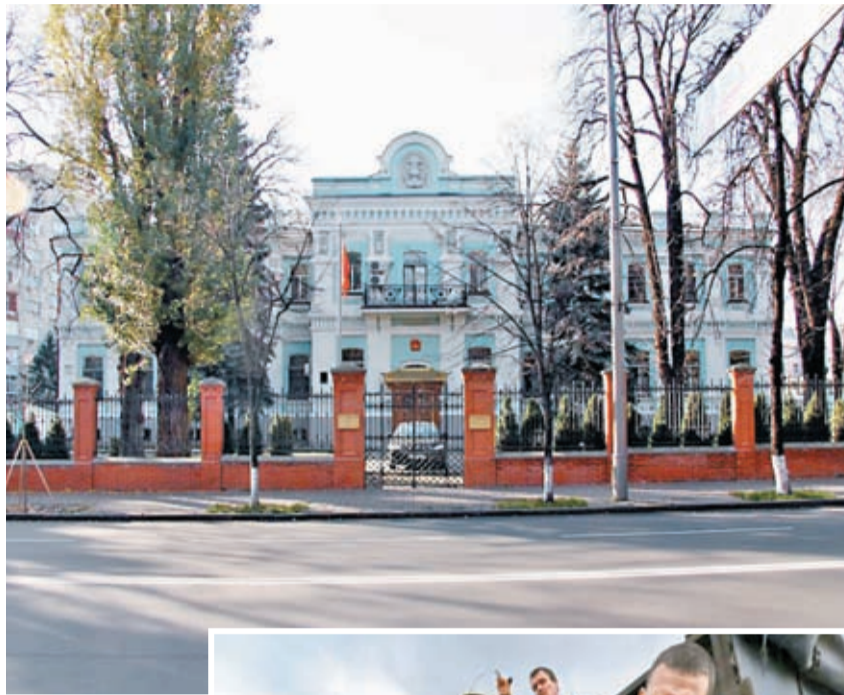
多國家一樣憂慮衝突升級、破壞力日增的潛在風險。

《紐約時報》提到，中烏兩國其實長期以來維持良好關係。截至2019年，中國已是烏克蘭最大的貿易夥伴，也是烏克蘭生產的大麥及鐵礦石最大進口國，烏克蘭也是中國最大的玉米供應國，兩國在經貿領域一直交往密切。不論在這次衝突前後，中國與歐洲各國都在積極交流，與烏克蘭的關係多年來已有長足發展。

「中國特殊位置有助勸和促談」

新加坡亞洲新聞台分析稱，相信中國不會仿效西方國家，對俄羅斯實施任何制裁。烏克蘭尋求與中國對話，也是為日後推動衝突和平結束、展開系列談判創造有利條件。任何一場對全球經濟帶來巨大衝擊的衝突，其實都不符合中國等國家的利益，中國在俄烏之間的特殊位置，不排除能成為勸和促談的契機。

新加坡南洋理工大學拉惹勒南國際研究院高級研究員多爾西表示，中國已多次表明自身意願，希望加強與烏克蘭的溝通，今次習近平主席應約與澤連斯基通電，相信也是中方回應部分外界質疑的方式。眼下俄烏雙方磋商餘地相對有限，第三國尋求勸和促談，就要和俄烏雙方都建立關係。中俄關係已經很密切，今次中方委派歐亞事務特別代表，相信也可對外展示中國也在和烏克蘭持續溝通。



▲多國期待中方透過對話繼續勸和促談。圖為中國駐烏克蘭大使館。網上圖片



▲中國是烏克蘭生產大麥最大進口國，兩國在經貿領域一直交往密切。網上圖片

秦剛：中方推動政治解決烏危機重要步驟

香港文匯報訊 新華社報道，國務委員兼外長秦剛於過去兩日，在西安與來華出席中國—中亞外長第四次會晤的五國外長們，就當前國際和地區熱點問題深入交換意見，並就烏克蘭危機闡述了中方立場。

秦剛表示，烏克蘭危機發展到今天這個地步，有着深刻的歷史背景和複雜的現實原因。但再複雜的危機，最終都要通過談判化解；再複雜的衝突，最終也只有政治解決一條路。習近平主席應約同澤連斯基總統通電話，進行

直接溝通，是中方着眼推動政治解決烏克蘭危機採取的重要步驟，再次體現了中方勸和促談的一貫立場。中國和中亞國家對烏克蘭危機的看法和立場相近，中方願繼續同包括中亞國家在內的各方共同努力，積累共識，推動國際社會形成解決烏克蘭危機的最大公約數。

外長們對當前複雜局勢和地緣衝突感到擔憂，強調應建橋而不是築牆。各方高度評價習近平主席同烏克蘭總統澤連斯基建設性通話，相信這有助於盡快停火止戰、恢復和談。

俄外交部：通電話「一件好事」 盧拉：美須停止煽火



◆盧拉早前呼籲美國停止煽動戰爭。圖為示威者抗議美國及北約對俄烏衝突的行動。網上圖片

香港文匯報訊 中國國家主席習近平應約同烏克蘭總統澤連斯基通電話，全球多國對此均予以正面評價。

俄羅斯外交部發言人扎哈羅娃形容今次通話是「一件好事」，美國國家安全委員會戰略溝通協調員柯比稱，美方歡迎任何一方為實現公正的和平而付出的努力，「只要這種和平是可持續且具有公信力」。

扎哈羅娃表示，俄方注意到中國準備建立談判進程來解決衝突，俄方的原則立場與中方有着廣泛的一致性，「這是一件好事」。歐盟外交與安全事務高級代表博雷利也稱，「中國與烏克蘭的會談非常重要。人人都想要和平。我

很高興他們能有這次的談話。」聯合國發言人哈克前日表示，聯合國希望中國繼續促進解決烏克蘭危機，發揮有效的作用，也鼓勵包括聯合國安理會成員國在內所有核心國為解決俄烏危機作出貢獻。

巴西總統盧拉前日再次呼籲多國合作成立「和平組織」，促進俄烏衝突雙方達成協議，相信兩國若能坐下來談和，任何事情都可以討論。

盧拉早前結束訪華行程後表示，中國在解決俄烏衝突上扮演重要角色，另一個重要國家美國必須停止煽動戰爭，歐洲也需釋放善意，只有這樣才能找到解決危機的辦法。

港澳居民回鄉證有效期延長

香港文匯報訊 據中新社報道，中華人民共和國出入境管理局28日發布公告，自5月8日起，對有效期截止日期為2020年1月1日至2023年12月30日的港澳居民來往內地通行證（俗稱回鄉證），證件有效期限統一延長至2023年12月31日。

公告指出，2020年疫情發生後，部分港澳居民未能及時辦理回鄉證到期換發手續。目前，內地與港澳各口岸已全面恢復人員往來，港澳居民來往內地需求激增，港澳地區受理辦證機構出現排隊預約周期較長的問題。

公告指出，為依法保障港澳居民來往內地權益，中華人民共和國出入境管理局決定，自5月8日起對有效期截止日期為2020年1月1日至2023年12月30日的回鄉證，證件有效期限統一延長至2023年12月31日。持證人持用上述回鄉證原件，可以正常辦理出入境邊防檢查手續來往內地；入境內地後，允許前往就近的縣級以上公安機關出境入境管理部門申請換發回鄉證。

大灣區超級工程 伶仃洋大橋合龍



◆4月28日上午，深中通道伶仃洋大橋施工人員在完成最後一片匹配件安裝，標誌着該項目橋樑工程實現全線合龍。新華社



香港文匯報訊 據中新社報道，粵港澳大灣區超級工程深中通道伶仃洋大橋28日合龍，這也意味着項目橋樑工程實現全線合龍。

深中通道全長約24公里，處在粵港澳大灣區「A」字形交通主骨架最關鍵一橫，是世界罕見的集海底鋼殼沉管隧道、海中超大跨徑橋樑、深水人工島、水下樞紐互通於一體的超級集群工程。

該項目橋樑工程長約17公里，包括伶仃洋大橋、中山大橋及非通航孔橋等。當天合龍的伶仃洋大橋為項目關鍵控制性工程之一，主跨1,666米，主塔高270米，相當於90層樓高，通航淨空高度為76.5米，位居世界前列。而中山大橋主跨

約580米，已於2022年6月完成合龍。

目前，粵港澳大灣區高速公路通車里程超過4,500公里，快速交通網絡基本形成，有力促進了人流、物流、資金流和信息流的互聯互通。

計劃年底貫通隧道明年通車

據了解，伶仃洋大橋合龍後，橋樑工程將全面開展橋面鋪裝及附屬結構施工；海底沉管隧道已完成31個管節沉放安裝，正進行最後一個管節（含最終接頭）二次艙裝等作業，計劃今年年底實現隧道貫通；東、西人工島建設和沉管內工程穩步推進；房建、機電、供電、交安等工程也將全面展開，計劃2024年建成通車。

「五一」小長假 鐵路客量料達1.2億人次

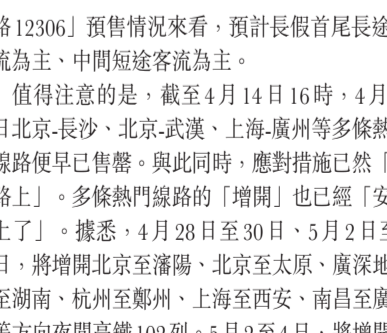
香港文匯報訊 綜合報道，記者從中國國家鐵路集團有限公司（下稱「國鐵集團」）獲悉，鐵路「五一」小長假運輸27日全面啟動。自4月27日至5月4日，為期8天，全國鐵路預計發送旅客1.2億人次，較2019年同期增長20%，超歷史同期最高水平，日均發送旅客1,500萬人次。4月29日為客流最高峰日，預計發送旅客超過1,900萬人次，超歷史最高峰日10%以上。

「熱線」一票難求 已安排增開

國鐵集團客運部負責人介紹，國家優化調整疫情防控措施以來，鐵路客流增長勢頭強勁。今年「五一」小長假，旅客出行需求旺盛，從「鐵路12306」預售情況來看，預計長假首尾長途客流為主、中間短途客流為主。

值得注意的是，截至4月14日16時，4月28日北京-長沙、北京-武漢、上海-廣州等多條熱門線路便早已售罄。與此同時，應對措施已然「在路上」。多條熱門線路的「增開」也已經「安排上了」。據悉，4月28日至30日、5月2日至4日，將增開北京至瀋陽、北京至太原、廣深地區至湖南、杭州至鄭州、上海至西安、南昌至廣州等方向夜間高鐵102列。5月2日至4日，將增開上海虹橋至佛山、上海虹橋至廣州南、上海虹橋至珠海、北京西至深圳北、北京西至昆明南、北京西至湛江等區間雙向動臥列車36列。

今年「五一」小長假，旅客出行需求旺盛，從「鐵路12306」預售情況來看，預計長假首尾長途客流為主、中間短途客流為主。



◆4月27日，旅客在青島西寧火車站內候車。中新社



◆4月27日，甘肅蘭州火車站內的旅客排隊等待檢票。中新社



◆4月27日，甘肅蘭州火車站內的旅客排隊等待檢票。中新社



◆4月27日，甘肅蘭州火車站內的旅客排隊等待檢票。中新社

數字中國建設峰會 熱議AI監管與創新

香港文匯報訊（記者 蔣煒基、蘇榕蓉 福州報道）隨着AI和ChatGPT等應用的火爆，引發公眾由此帶來的法律和倫理問題的重視。4月27日，以「加強數字中國建設，推進中國式現代化」為主題第六屆數字中國建設峰會在福建省福州市拉開帷幕。包括「AI換臉」在內的生成式人工智能面臨的數據安全、隱私保護等也成為今次峰會關注的議題之一。與會業內人士受訪時表示，監管與創新是相輔相成的關係，防止生成式人工智能濫用，在充分發揮政府監管職能的同時，也需科技企業發揮技術能力，使人工智能的行為以保障人類安全為底線。

據了解，日前火爆全網的ChatGPT以及「換臉」等場景都使用了深度合成和生成式AI技術。參會的格爾軟件產品總監董明富接受大公報採訪時分析指，近年來，生成式人工智能、數據交易等業務場景的快速發展，關鍵信息基礎設施安全重要性凸顯，複雜的應用場景對密碼技術提出了更高的要求。

記者在現場看到，本屆成果展從數字基礎設施、數據資源、數字政府、數字文化、數字社會、數字生態文明，以及數字領域國際合作11個方面，立體化見證數字中國建設的重要進展。



「YY」隔離 專家陪護

北京時間4月27日下午，23歲的旅美歸國大熊貓「YY」抵達上海浦東國際機場，在中方獸醫和工作人員的陪護下，前往封閉隔離檢疫區。4月27日晚，「YY」已轉移至隔離檢疫區。在隔離檢疫期間，北京動物園專家團隊將駐場全天24小時陪護，精心做好飼養護理、健康監測和診療診治等，陪伴「YY」度過一個月的隔離期，盡快適應回國生活。◆央視新聞