

「去風險不能去合作 降依賴不能降互信」 王毅：中歐加強合作「新冷戰」就打不起來

中共中央政治局委員、外交部長王毅在結束出席第60屆慕尼黑安全會議並訪問西班牙、法國後，於2月21日接受了中國媒體採訪。王毅表示，當今世界進入新的動盪變革期，中歐關係的戰略意義和世界影響更加凸顯。他向歐方強調，「去風險」不能去合作，「降依賴」不能降互信，建立在互信基礎上的相互依存，有利於各方優勢互補，有利於加快共同發展。歐洲是中國特色大國外交的重要方向，也是實現中國式現代化的重要夥伴。只要中歐加強合作，「新冷戰」就打不起來，陣營對抗就搞不下去。

【大公報訊】據中新社報道：王毅表示，去年以來，中歐全面重啟各層級面對面交流，全面激活各領域對話合作，中歐關係呈現穩中向上的良好勢頭。當今世界進入新的動盪變革期，中歐關係的戰略意義和世界影響更加凸顯。我感受到，歐洲對華的理性認知在增多，認為中國的發展符合歷史的邏輯，歐洲對此不應懼怕更不應拒絕。歐方對加強中歐各層級交往態度積極，對深化務實合作熱情很高，希望經貿、能源、綠色、數字、教育、人文等領域合作取得更多具體成果。

堅持公平競爭 維護自由貿易

王毅說，歐洲各界都明確反對「脫鉤」，有識之士開始反思「去風險」帶來的風險。我向歐方強調，「去風險」不能去合作，「降依賴」不能降互信，建立在互信基礎上的相互依存，有利於各方優勢互補，有利於加快共同發展。我們要對世界經濟碎片化、保護主義傾向保持警惕，繼續奉行開放政策，堅持公平競爭，維護自由貿易，避免泛安全化，抵制逆全球化。歐洲是中國特色大國外交的重要方向，也是實現中國式現代化的重要夥伴。只要中歐加強合作，「新冷戰」就打不起來，陣營對抗就搞不下去。

談及此次訪法的主要成果和對中法關係的展望，王毅指出，此次訪法，旨在落實元首共識，就開啟中法關係的「新甲子」同法方進行政治對表。雙方同意開展高層級互訪，加強戰略溝通，為推動解決國際地區熱點問題攜手發揮建設性作用，為構建平等有序的多極世界共同作出積極貢獻。雙方都認為「脫鉤斷鏈」不可取、保護主義只會導致「雙輸」，一致同意要堅持把「蛋糕做大」，在持續深化航空航天、核能等傳統合作的同時，積極拓展新能源、綠色發展等新興領域合作，支持兩國企業到對方國家投資。

談及中國外長每隔多年再次到訪西班牙，王毅說，西班牙是中國在歐洲值得信賴的好朋友，也是互惠開放的好夥伴。在同費利佩六世國王、桑切斯首相以及阿爾瓦雷斯外交大臣的會見和會談中，我切身感受到西班牙領導人對發展中西關係的堅定意願，以及西班牙各界對中西關係的美好期許。此訪期間，雙方重申相互尊重彼此核心利益和重大關切，相互支持彼此維護國家統一和領土完整，繼續致力於打造具有戰略定力的雙邊關係。

中國堅定做動盪世界穩定力量

此外，王毅說，今年慕尼黑安全會議的報告以「多輸」為題，反映出歐洲對國際局勢的悲觀情緒，凸顯當今世界面臨的嚴峻挑戰。慕安會為此舉辦中國專場，我們發出的明確信號是，中國將堅定做動盪世界中的穩定力量。與會期間，我同美國、英國、法國、德國、歐盟、加拿大、阿根廷以及烏克蘭等各方廣泛接觸，強調應堅持開放包容，不搞封閉排他；應堅持協商合作，不搞衝突對抗；應堅持多邊主義，不搞唯我獨尊；應堅持追求共贏，堅決避免「多輸」。



◀2月18日晚，國家級非物質文化遺產浙江青田魚燈來到正在巴黎風情園舉行的法國豫園燈會，為中法兩國民眾送上特別的節日喜慶。圖為亮燈儀式。中新社

王毅談歐洲行成果

同多國政要密集交流

- 歐方對加強中歐各層級交往態度積極，對深化務實合作熱情很高，希望經貿、能源、綠色、數字、教育、人文等領域合作取得更多具體成果。
- 中方歡迎歐方分享中國超大規模市場機遇。

訪問西班牙

- 雙方強調要鞏固傳統友好，深化中西全面戰略夥伴關係。雙方同意發揮好經貿、科技機制性對話作用，拓展綠色等新型產業合作機遇。
- 西班牙高度讚賞中方解除西班牙剔骨牛肉輪華限制，願用好進博會等平台，同中方增強經貿投資的質量和韌性。
- 一致同意延續中西文旅行年積極效應，加強語言教學合作，推進文化中心建設。

訪問法國

- 此次訪法，旨在落實元首共識，就開啟中法關係的「新甲子」同法方進行政治對表。
- 雙方就兩國下階段高層交往、雙多邊各領域合作全面對表。雙方同意開展高層級互訪。
- 一致同意要堅持把「蛋糕做大」，在持續深化航空航天、核能等傳統合作的同時，積極拓展新能源、綠色發展等新興領域合作，支持兩國企業到對方國家投資。

資料來源：新華社

▶去年4月在海口舉行的第三屆消費博覽會上，中歐地理標誌特



談烏克蘭危機和巴以衝突 王毅：不放棄勸和促談努力

【大公報訊】據中新社報道：2月21日，中共中央政治局委員、外交部長王毅在結束出席第60屆慕尼黑安全會議並訪問西班牙、法國後，接受了中國媒體採訪。

當前，烏克蘭危機延宕、巴以衝突持續外溢。在談及中方對局勢發展的看法和建議時，王毅指出，烏克蘭危機和巴以衝突是當前兩大國際熱點，正在全球範圍產生負面外溢。我此行同各方就此深入溝通，最突出的感受是，雖然形勢仍不明朗、矛盾仍很突出，但各方的共識在增加，合作的意願在上升。我向各方介紹了中方立場主張，強調必須堅持政治解決思路，不放棄勸和促談努力，積極尋求公正合理方案，防止更加嚴重的後果。

政治解決是唯一出路

王毅說，烏克蘭危機長期化、複雜化、擴大化不符合國際社會共同利益。歷史經驗證明，任何衝突的終點都是回到談判桌。這場危機的來龍去脈、是非曲直歷史自有公論，當前最緊迫

的是恢復和平。我們認為政治解決是唯一出路。只要和平還有一線希望，就應不放棄勸和促談努力。如果早一天開啟和談，損失就會減少一分。習近平主席提出的「四個應該」是中法推動政治解決烏克蘭危機的根本遵循。中方將繼續為重建和平發揮建設性作用，支持構建均衡、有效、可持續的歐洲安全架構。

王毅表示，過去100多天來，巴以衝突持續升級，已造成近3萬平民喪生，約190萬人流離失所。任由加沙戰事延宕，將會造成更嚴重人道主義災難。二十一世紀的今天，國際社會怎能面對這樣的人間悲劇而無動於衷、無所作為？衝突的根源在於巴勒斯坦始終未能實現建國夢想，幾代人顛沛流離而無法回歸家園。中國的立場很清楚，一是立即停止火戰，二是確保人道救援，三是釋放所有扣押人員，四是召開國際和會，重啟「兩國方案」，最終實現巴以兩國和平共處、阿拉伯和猶太兩民族和諧共存。

◀去年3月9日，義烏「馬德里」中西建交紀念號「中歐班列」從義烏鐵路西站開出。



中國將啟新一輪大熊貓保護合作研究

【大公報訊】據新華社報道：中國野生動物保護協會日前分別與西班牙馬德里動物園和美國聖迭戈動物園就新一輪大熊貓國際保護合作事宜達成一致，並簽署了合作協議。目前正與美國華盛頓國家動物園和奧地利美泉宮動物園就新一輪合作進行磋商。

據了解，西班牙、美國、奧地利是較早與中國開展大熊貓國際保護合作的國家。在科研人員的共同努力下，中國與西班牙、美國、奧地利共繁育成活幼仔28隻，為大熊貓保護繁育作出了積極貢獻。



▲2月4日，大熊貓寶寶在中國大熊貓保護研究中心臥龍神樹坪基地亮相。新華社

極貢獻。基於良好的合作基礎條件和人民對瀕危物種保護的共同美好願望，新一輪大熊貓保護合作研究即將開啟。

新一輪合作研究將重點聚焦大熊貓重大疾病防治，大熊貓棲息地和野外種群保護，提升調查監測能力，助力中國大熊貓國家公園建設；積極搭建國際學術交流平臺，促進旗幟物種和傘護物種保護的合作交流；推動中外民間交流，增進中外人民友好感情。

先後與20國開展合作研究

「保障旅居大熊貓在國外健康安全生活，是國際合作最重要的前提和基礎。」中國野生動物保護協會有關負責人表示，2024年將進一步強化對旅外大熊貓的日常健康監測和體檢，保障每年對旅外大熊貓實地檢查評估的全覆蓋。

20世紀90年代以來，中國先後與20個國家的26個機構開展了保護合作研究，成功繁育成活大熊貓幼仔41胎68仔，在大熊貓野外保護、繁育育幼、疫病防控、疾病救治、技術交流和公眾教育等方面取得了顯著成果，聯合攻克了一系列技術難題。

出境旅遊保險購買指引



春節期間，不少中國遊客選擇出境旅遊，一旦遭遇意外，恐承擔昂貴的國際醫療費用。日前，中國駐印尼登巴薩總領館發通告稱：春節假期期間，印尼巴厘島和科莫多國家公園發生涉

中國遊客交通及溺水事故，總領館提醒計劃來巴厘島、科莫多國家公園的中國遊客，「請在出行前備好相應保險，以防萬一。」購買出境旅遊保險是保障旅行安全的重要一環。在計劃旅行時，

請務必提前了解並購買合適的保險，讓旅程更加安心。有專家建議，遊客可以結合自己的旅行目的地和實際行程，配置一份足額的綜合性境外旅行意外險。

大公報記者郭若溪

境外旅行意外保險

風險類別	風險描述	保險覆蓋
意外傷害	在旅行過程中發生的意外導致的人身傷害	境外旅行意外險（含意外傷害醫療、殘疾、身故等保障）
突發疾病	在旅行過程中突然發生的疾病需要醫療救治	境外旅行意外險（含疾病醫療、緊急醫療運送、緊急救援服務等保障）
隨身財產損失	在旅行過程中隨身攜帶的財物丟失或被盜	境外旅行意外險（含隨身財產保障）
航班延誤	因航班延誤導致的額外支出或行程改變	境外旅行意外險（含航班延誤保障）
行李延誤	行李在到達目的地後未能及時送達	境外旅行意外險（含行李延誤保障）
行李損壞	託運行李在運輸過程中受損	境外旅行意外險（含行李損壞保障）
個人責任	在旅行過程中因個人過失導致的第三方損失	境外旅行意外險（含個人責任保障）

購買建議

- 1 根據旅行目的地和行程，選擇適合的境外旅行意外險產品。
- 2 歐美地區醫療費用較高，可選擇醫療保額較高的產品。
- 3 神根地區需滿足簽證需求，可選擇醫療補償等保障滿3萬歐元的產品。
- 4 東南亞地區水上活動較多，可選擇含緊急救援服務、意外和疾病醫療、低風險熱門運動的產品。