

第二十五次中國—歐盟領導人會晤將舉行 中方介紹情況

中方期待歐方以全面、辯證、發展眼光看待中歐關係

中國外交部發言人 21 日宣佈：經中歐雙方商定，歐洲理事會主席科斯塔、歐盟委員會主席馮德萊恩將於 7 月 24 日訪華。中國國家主席習近平將會見科斯塔主席和馮德萊恩主席，中國國務院總理李強將同歐盟兩主席共同主持第二十五次中國—歐盟領導人會晤。

中歐關係處在承前啟後、繼往開來時刻

中新社報道，第二十五次中國—歐盟領導人會晤將舉行，中國外交部發言人郭嘉昆 21 日在例行記者會上介紹相關情況。郭嘉昆說，今年是中國歐盟建交 50 週年，也是聯合國成立 80 週年。當前，世界百年變局加速演進，國際形勢變亂交織，單邊主義、霸凌行徑嚴重衝擊國際秩序和國際規則，人類社會再次來到關鍵十字路口。作為推動多極化的兩大力量、支持全球化的兩大市場、

倡導多樣性的兩大文明，中歐在此時舉行領導人會晤，具有重要意義，國際社會廣泛關注。「半個世紀以來，中歐關係歷經風雨，不斷走向成熟穩定，已經成為世界上最具影響力的雙邊關係之一。」郭嘉昆說，中歐合作取得豐碩成果，有力支持彼此發展進步，為近 20 億中歐人民帶來實實在在的福祉，為促進世界和平與發展作出重要貢獻，為經濟全球化時代互利合作樹立典範。雙方年貿易額從 24 億美元增長到 7858 億美元，相互投資存量從幾乎為零增長到近 2600 億美元，人員往來日益密切，在應對氣候變化等領域開展富有成效的協調合作。郭嘉昆同時指出，中歐關係也面臨一些挑戰。歐方一些人不斷強化對華關係「三重定位」，片面誇大經貿具體問題，在烏克蘭問題上無端指責中方，給中歐關係造成不必

要的干擾。「中方始終相信，經過 50 年的發展，中歐關係積累了足夠的經驗和正能量，可以應對風雲變幻、困難挑戰。」郭嘉昆說，第二十五次中國—歐盟領導人會晤舉行在即，中歐關係正處在承前啟後、繼往開來的重要時刻。中方期待歐方同中方相向而行，以全面、辯證、發展的眼光看待中歐關係，深入總結中歐關係過去 50 年的經驗啟示，順應時代潮流和雙方人民及國際社會共同期待，凝聚共識、超越分歧，共同規劃下一個 50 年合作，攜手開創中歐全面戰略夥伴關係更加美好的未來。

中俄企業正常合作不應該受干擾和影響

會上，有記者就歐盟宣佈在第 18 輪對俄制裁中將部分中國企業和金融機構列入清單一事提問。

郭嘉昆強調，中方一貫反對沒有國際法依據、未經聯合國安理會授權的單邊制裁。在烏克蘭危機問題上，中方一直致力於勸和促談，從未向衝突方提供致命性武器，嚴格管控軍民兩用物項出口。中俄企業正常交往合作，也不應該受到干擾和影響。「我們敦促歐方停止在沒有事實依據的情況下，損害中國企業的合法利益。」郭嘉昆說，中方將採取必要措施，堅決維護中國企業的正當合法權益。郭嘉昆還在會上就有關歐盟官員涉華言論應詢指出，中歐作為兩大文明、兩大力量，都支持多邊主義和開放合作，都支持聯合國的核心地位和國際關係民主化。中方願同歐方一道，以聯合國成立 80 週年為契機，進一步強化聯合國的核心地位，切實發揮聯合國應有的作用，為多邊主義注入信心和動力。



圖為嘉賓參訪西部金融法律服務中心。本報圖片

海外華媒聚焦重慶江北：多措並舉打造西部金融中心承載區

嘉陵江穿城而過，注入萬里長江，車水馬龍，樓宇林立……7 月 20 日至 21 日，「行走中國·2025 海外華文媒體川渝行」聯合參訪活動走進重慶市江北區，在旖旎的城市風光裡，感受當地金融業發展的蓬勃。中新網報道，連日來，參訪團一行探訪了重慶金融會展中心、西部金融法律服務中心等，探尋江北打造西部金融中心核心承載區的「密碼」。「下有陸家嘴，上有江北嘴」，近年來，重慶江北金融業快速發展。2025 年江北區人民政府工作報告提到，2024 年，該區新落地中國兵裝融資租賃、北京人壽等重點金融項目 11 個，集聚各類金融機構達 500 家，其中金融總部達 98 家。在長江、嘉陵江交匯處的江北嘴西部金融核心城，參訪團一行瞭解到，該城已入駐企業 5900 餘家，集聚全國及區域性金融總部機構 86 家，並建成商務樓宇 82 棟、年稅收

超億元樓宇 28 棟。中國銀行、重慶農村商業銀行、重慶銀行、西南證券、安誠保險、長安汽車金融、小米消費金融……據介紹，在江北嘴西部金融核心城已入駐的 320 餘家金融機構裡，不乏知名機構。「在這裡，感受了重慶經濟的活力。」老撾資訊網副總經理楊芳說，非常期待能在金融合作方面，讓老撾與重慶江北找到「鏈接點」，建立更為密切的關係。金融業的高質量發展，離不開高水平的法律保障支撐。2022 年 4 月，西部金融法律服務中心在江北嘴掛牌成立。21 日，海外華文媒體走進西部金融法律服務中心。工作人員介紹，該中心整合了公共法律服務、訴訟、執行、檢察、警務等優質資源，打造「業務融合、一站通辦、數字賦能、靠前服務」的金融法律服務平台。據介紹，自成立以來，西部金融法律服

務中心積極探索搭建訴調對接平台、多元解紛平台等服務平台，已辦理各類金融案件 26.5 萬件。目前，該中心正在建設涉外法律服務平台。香港 01 高級記者朱加輝對相關建設情況也較為感興趣。他表示，香港作為亞洲的金融中心，也許能在相關方面與江北展開合作。重慶市江北區有關負責人介紹，2025 年以來，該區在強化現代金融業支撐上求突破、見實效，以打造江北嘴西部金融核心城為牽引，通過豐富金融機構體系、提升金融服務水平、優化金融發展生態，全力提升金融規模硬實力、金融服務軟實力、金融輻射影響力。據悉，「行走中國·2025 海外華文媒體川渝行」聯合參訪活動由重慶市政府僑務辦、重慶市政府新聞辦、重慶市僑聯、四川省僑務辦、四川省政府新聞辦、四川省僑聯、中新社重慶分社、中新社四川分社、重慶海外聯誼會、四川海外聯誼會等共同組織。

美國富國銀行高管涉刑事案被限制離開中國

有媒體報道，美國富國銀行高管茅晨月在最近幾週被禁止離開中國。對此，7 月 21 日，中國外交部發言人郭嘉昆在例行記者會上表示，經瞭解，茅晨月女士涉及中方在辦的一起刑事案件，被中方執法部門依法採取限制出境措施。

香港中通社 21 日報道，郭嘉昆稱，根據中國法律，案件正在調查中，茅晨月女士暫時不能離境，並且有義務配合調查工作。「無論是中國人還是外國人，在中國都要遵守中國的法律。中方在調查中，會依法保障其合法權益。」郭嘉昆強調，這是一起

司法個案，中方將一如既往歡迎各國人士來華旅遊經商，並依法保障其各項權益。茅晨月在上海出生，在富國銀行工作 13 年。今年 5 月，國際保理商聯合會在上海召開會議，茅晨月以 FCI 執委會副主席、富國銀行信貸解決方案部門董事總經理身份參加。

黃仁勳：中國 AI 市場無論有沒有英偉達都會進步

美國人工智能（AI）芯片商英偉達（NVIDIA）首席執行官黃仁勳表示，中國 AI 市場無論是否有英偉達參與，都將持續進步。香港中通社 21 日報道，黃仁勳在接受中國央視網訪問時指出，中國市場對英偉達的重要性無可比擬，形容其為「獨一無二」的市場，充滿活力與創新力。他回顧 30 年前首次訪華時僅見到聯想與長城，如今中國已孕育出阿里巴巴、騰訊、百度、小米、比亞迪等傑出企業。他透露此次訪華與小米創始人雷軍會面，雙方在 AI 與自動駕駛領域延續長

期合作。黃仁勳回應有關 H20 芯片是否能滿足中國市場需求的質疑時指出，中國的創新步伐無法阻擋，英偉達的技術仍將為此作出重要貢獻。他表示，AI 系統涵蓋芯片、架構、網路、基礎設施、演算法及應用服務等多層面，任何一層的突破都能彌補其他層面的不足，推動整體進展。他特別讚揚中國初創公司深度求索（DeepSeek）的 R1 模型，稱其不僅重新設計了模型運行機制，還充分發揮 H20 芯片潛力，展現了高度創造性，證明中國研究

人員能靈活適配技術，實現世界一流成果。談及中國科技巨頭華為，黃仁勳稱讚其在自動駕駛與 AI 技術的卓越表現，認為即使沒有英偉達，華為也能找到解決方案，推動中國 AI 市場發展。他表示，華為雖是競爭對手，但值得尊重與欽佩，強調「對手不是敵人」，並希望雙方能在未來多年持續良性競爭。黃仁勳並警告若不積極參與中國市場，長期後果可能不利。黃仁勳上週訪問中國，出席第三屆中國國際供應鏈促進博覽會，並宣佈美國已恢復批准英偉達 H20 芯片銷往中國。

中國網民規模已達 11.23 億人 互聯網普及率達 79.7%

21 日，中國互聯網絡信息中心（CNNIC）在北京發佈第 56 次《中國互聯網絡發展狀況統計報告》。其中顯示，截至 6 月，中國網民規模達 11.23 億人，互聯網普及率達 79.7%。香港中通社報道，根據《報告》，截至 6 月，中國域名總數為 3262 萬個，其中，國家頂級域名「.CN」數量為 2085 萬個；IPv6 地址數量為 68567 塊/32。中國 5G 基站總數達 455 萬個，十年間推動實現了「村村通寬帶、鄉鄉通 5G」，行政村通 5G 比例超過 90%；移

動用戶上網流量連續 6 個月實現兩位數增長。截至 6 月，中國網民規模達 11.23 億人，互聯網普及率達 79.7%；60 歲及以上銀髮網民規模達 1.61 億人，農村網民規模達 3.22 億人，保持穩定增長態勢。中國老年群體互聯網普及率達 52%。農村地區互聯網普及率為 69.2%，較 2024 年 12 月提升 1.9 個百分點。《報告》顯示，2025 年上半年，中國生成式人工智能產品實現了從技術到應用的全方位進步，產品數量迅猛增長，應用場景持

續擴大。截至 3 月，共有 346 款生成式人工智能服務在國家互聯網信息辦公室完成備案。DeepSeek 上線不足 20 天全球日活躍用戶就突破 3000 萬，登頂全球 140 個國家及地區的應用市場，成為全球用戶增速最快的生成式人工智能應用。截至 6 月，用戶利用生成式人工智能產品回答問題的比例最高，達 80.9%。產業方面，2024 年中國人工智能產業規模突破 7000 億元，連續多年保持 20% 以上的增長率。

「本源悟空」超導量子計算機在中國多地投入商用

安徽省量子計算工程研究中心 21 日表示，中國第三代自主超導量子計算機「本源悟空」已在中國多地投入商業化運行。「本源悟空」由中國首家量子計算公司——本源量子計算科技（合肥）股份有限公司自主研製，其實現了從芯片到操作系統的全鏈條自主可控。目前，共有 3 台不同版本的「本源悟空」超導量子計算機投入商業化運行，不僅為高校量子信息人才培養提供支持，而且為國家重大科研項目提供算力支撐。2024 年 1 月，「本源悟空」全球上線，其完成的量子計算任務覆蓋領域已從基礎科研延伸至流體動力學、生物醫藥、金融科技等產業場景。數據顯示，「本源悟空」已為來自 145 個國家和地區的用戶完成超 53 萬個量子計算任務。在境外用戶中，加拿大等國家的用戶訪問頻次位居前列，其中美國用戶訪問量為第一。「本源悟空」研製團隊總負責人、安徽省量子計算工程研究中心主任郭國平表示，「本源悟空」在中國多地投入商用，標誌着中國已具備量子計算機商業化運行能力，並成為全球量子計算領域的重要參與者。

中新社

17 國 56 位華文教師江西研習 AI「中文課堂」

「30 年前我初登講台時，一位老校長對我說，華文教育是留根的工程，我們都是種樹人，希望在數字時代學習更多保持華文教育人文溫度與獨特價值的技巧方法。」美國新澤西州中文教師學會會長廖山漫 21 日在江西贛州參加研習時說。盛夏時節，「牽手贛鄱·情系華文」2025 年海外華文教師研習班走進「客家搖籃」江西贛州，來自美國、西班牙、越南、澳大利亞等 17 個國家的 56 位華文教師開啟為期 14 天的研習之旅，探索如何讓海外「中文課堂」既扎根文化根脈，又煥發創新活力。其間，主辦方開展涵蓋漢語基礎知識、教學技能、中華文化教學等課程，將人工智能（AI）等新技術融入華文教育實踐，組織研習班學員走進江西理工大學附屬金嶺學校開展教學觀摩，展示 AI 輔助教學的便捷。今年 65 歲的陳宏來自悉尼登打士中文學校，在觀摩語文課堂《九月九日憶山東兄弟》後感慨，「用 AI 把詩人的心境生成具象化場景，讓我感觸頗深，身臨其境更有助於學生讀懂詩人的『心跳』」。「只要學生戴上設備就能『站』在敦煌壁畫前學漢字，看着筆畫從壁畫紋路裡生長出來，彷彿穿越時空觸摸文化脈搏。」西班牙中西文化藝術學校老師徐美瓊驚歎 AI 打造的沉浸式課堂，更期待後續學習更多 AI 輔助教學內容與方法。澳洲華裔相濟會中文學校老師羅丹旌在參觀完福壽溝博物館、登臨鄒孤台，漫步贛州古城牆後說：「根在中國，哪怕走過萬水千山，還是這裡的文化氣息讓人倍感親切，我會將此行經驗帶回去，讓自己的中文課堂『活起來』。」

中新社

香港警方「銳眼」破案 部分罪案大減四成

香港警務處處長週一鳴接受傳媒訪問表示，截至上月底，警隊通過「銳眼」閉路電視（即監控攝像頭）計劃，成功偵破 351 宗案件，部份街頭罪案更大減逾四成。週一鳴在 21 日刊出的專訪中透露，警隊去年 4 月推出的「銳眼」計劃，在罪案較高及人流較多的公眾地方安裝閉路電視，在破獲的 351 宗案件中，盜竊案以 157 宗佔最大比例，另銳眼亦成功偵破爆竊和兇殺等罪案。他指出，計劃成效顯著，舉例指以往發生的劫案，用了很多時間拘捕犯人，但未必能起回失物，但近月在尖沙咀發生的樓上售賣名貴手袋案件，在劫匪乘搭飛機離港至落機時，警方已通知泰國警方將他拘捕，並起回所有失物。據介紹，與 2023 至 2025 年各個季度的平均相比，安裝閉路電視後，部分街頭罪案包括車輛盜竊、扒竊、縱火、搶劫和傷人或嚴重襲擊減少 4.2% 至 42.5%。香港中通社