

習近平會見布林肯 就中美關係提3原則

中國古人講「同舟共濟」現在需要「同球共濟」盼美方積極正面看待中國發展

北京時間4月26日下午，中國國家主席習近平在北京人民大會堂會見美國國務卿布林肯。

新華社報道，習近平指出，今年是中美建交45週年。45年的中美關係歷經風雨，給了我們不少重要啟示：兩國應該做夥伴，而不是當對手；應該彼此成就，而不是互相傷害；應該求同存異，而不是惡性競爭；應該言必信、行必果，而不是說一套、做一套。我提出相互尊重、和平共處、合作共贏三條大原則，既是過去經驗的總結，也是走向未來的指引。

習近平強調，3週前，我同拜登總統通了電話，談了對今年穩定發展中美關係的考慮，提出了雙方應該以和為貴、以穩為重、以信為本。我還強調過，「得其大者可以兼其小」。當今世界正處於百年未有之大變局，怎麼應對這個變局，這是個時代之問、世界之問。我給出的答案就是推動構建人類命運共同體，這已經成為中國外交的旗幟，也受到世界許多國家歡迎。地球這麼大，人類面臨這麼多共同挑戰。中國古人講「同舟共濟」，我看現在需要「同球共濟」。人類社會休戚相關、福禍相依，各國你中有我、我中有你，大家應該為實現共贏、多贏凝聚最大共識。這是中國看待世界和中美關係的基本出發點。我始終認為，大國要有大國的樣子，要有大國的胸懷和擔當。中美兩國應該為此作出表率，為世界和平承擔責任，為各國發展創造機會，為全球提供公共產品，為世界團結發揮積極作用。

習近平強調，我同拜登總統舊金山會晤

時，提出了共同樹立正確認知、共同有效管控分歧、共同推進互利合作、共同承擔大國責任、共同促進人文交流5根支柱。這是中美關係這座大廈應該有的四梁八柱。大的原則定了，其他問題就好辦了。中方願意合作，但合作應該是雙向的。我們不怕競爭，但競爭應該是共同進步，而不是零和博弈。中方堅持不結盟，美方也不要搞「小圈子」。雙方都可以有自己的朋友和夥伴，不要針對對方，不要反對對方，不要損害對方。中方樂見一個自信開放、繁榮發展的美國，希望美方也能積極正面看待中國的發展。

習近平強調，中國有句話，「不日進，則日退」。中美關係也是這樣。中美關係企穩的勢頭來之不易。希望雙方團隊繼續努力，積極落實我同拜登總統達成的「舊金山願景」，使中美關係真正穩下來、好起來、向前走。

布林肯首先轉達拜登總統對習近平主席的問候，表示，拜登總統同習近平主席舊金山會晤以來，雙方在兩國交往、禁毒、人工智能、人文交流等領域合作取得積極進展。當今世界面臨很多複雜挑戰，都需要美中兩國合作應對。訪華期間，我接觸到的美國各界在華人士也都希望看到中美關係改善。美方不尋求「新冷戰」，不尋求改變中國體制，不尋求遏制中國發展，不尋求通過同盟關係反對中國，無意同中國發生衝突。美方堅持一個中國政策，希望同中方保持溝通，認真落實兩國元首達成的舊金山共識，尋求更多合作，避免誤解誤判，負責任地管控分歧，推動中美關係實現穩定發展。

中美達成五點共識

據中國外交部網站26日消息，中美雙方在全面交換意見基礎上形成五點共識。

第一，雙方同意繼續按照兩國元首指引，努力穩定並發展中美關係。雙方肯定舊金山會晤以來中美各領域對話合作取得的積極進展，同意加快落實兩國元首在舊金山達成的重要共識。

第二，雙方同意保持高層交往和各層級接觸。繼續發揮已經恢復和新建的外交、經濟、金融、商務等領域磋商機制作用。繼續開展兩軍交往。進一步推進中美禁毒、氣變、人工智能合作。

第三，雙方宣佈將舉行中美人工智能政府間對話首次會議；繼續推進中美關係指導原則磋商；舉行新一輪中美亞太事務磋商、中美海洋事務磋商；繼續開展中美領事磋商。中美禁毒工作組將舉行高官會。美方歡迎中國氣候變化事務特使劉振民訪美。

第四，雙方將採取措施擴大兩國人文交流，歡迎對方國家留學生，辦好5月在中國西安舉行的第14屆中美旅遊高層對話。

第五，雙方就國際地區熱點問題保持協商，雙方特使加強溝通。

新華社



北京時間4月26日下午，習近平在北京人民大會堂會見布林肯。

新華社

王毅：亞太地區不應該成為大國角鬥場

中共中央政治局委員、外交部長王毅26日在北京同布林肯舉行會談。

中新社報道，王毅說，當前，中美關係總體止跌企穩，但負面因素仍在上升積聚。

王毅表示，去年11月，習近平主席和拜登總統在舊金山成功會晤，為中美關係穩定、健康、可持續發展擘畫了「舊金山願景」，雙方應該不折不扣加以落實。在當前變亂交織的國際局勢下，中美關係下步如何走，首先要回答好一個根本問題，那就是中美究竟是要做夥伴還是做對手。這是中美關係走向穩定發展的第一顆紐扣。如果美國總是把中國當做最主要對手，中美關係就只會麻煩不斷，問題叢生。

王毅強調，台灣問題是中美關係第一條不可逾越的紅線。中方要求美方不折不扣恪守一個中國原則和中美三個聯合公報，不得以任何方式向「台獨」分裂勢力發出錯誤信號，切實兌現拜登總統不支持「台獨」、不支持「兩個中國」「一中一台」、不將台灣作為工具遏制中國等承諾，停止武裝台灣，支持中國和平統一。

王毅指出，中國人民的發展權利不可剝奪。美國針對中國的經貿科技打壓措施層出

不窮，這不是公平競爭，而是遏制圍堵，不是去風險，而是製造風險。美方應該將不尋求遏制中國經濟發展，不尋求同中國「脫鉤」，無意阻止中國科技進步的表態落到實處，停止炒作「中國產能過剩論」的虛假敘事，撤銷對中國企業的非法制裁，停止加徵違反世貿組織規則的301關稅。

王毅強調，亞太地區不應該成為大國角鬥場。希望美方作出正確抉擇，與中方相向而行，在亞太實現良性的互動，放棄搞排斥對方的「小圈子」，不要脅迫地區國家選邊站隊，停止部署陸基中導，停止損害中國戰略安全利益，停止破壞地區來之不易的和平穩定。

布林肯表示，中美關係是世界上最重要的雙邊關係，負責任地管理兩國關係是中美雙方的共同責任。美方繼續奉行一個中國政策，不支持「台獨」。美方不尋求改變中國體制，無意同中國發生衝突，不尋求同中國脫鉤，不尋求遏制中國發展，一個發展、成功的中國對世界是好事。願同中方一道，加強對話溝通，有效管控分歧，避免誤解誤判，推動中美關係穩定發展。

雙方還就烏克蘭問題、巴以衝突以及朝鮮、緬甸等問題交換了看法。

普京將於5月訪華 中方回應

據外媒報道，俄羅斯總統普京表示他將於今年5月訪華。中國外交部發言人汪文斌26日在例行記者會上就中方能否證實這一消息做出回應。

汪文斌說，今年是中俄建交75週年，兩國元首一致同意繼續保持密切交往，確保中俄關係始終順利穩定向前發展。

「關於你提到的具體問題，目前我沒有可以提供的消息。」汪文斌對記者說。

中新社

法塔赫與哈馬斯在北京會晤？ 中方：支持對話協商內部和解

針對外媒有關巴勒斯坦民族解放運動（法塔赫）與巴伊斯蘭抵抗運動（哈馬斯）4月26日在北京舉行會晤的報道，中國外交部發言人汪文斌當日在例行記者會上做出回應。

汪文斌表示，中方一貫支持增強巴勒斯坦民族權力機構的權威，支持巴勒斯坦各派別通過對話協商實現內部和解，加強內部團結。

中新社

進博會簽約企業數量超800家 美日德法參展面積繼續領跑

中國國際進口博覽會財務總監戈宏26日透露，截至目前，第七屆中國國際進口博覽會（以下簡稱進博會）簽約面積已近27萬平方米，簽約企業數量超過800家。

當日，第七屆中國國際進口博覽會消費品展區體育及戶外用品板塊宣介會在上海舉行。戈宏在宣介會上表示，第七屆進博會各項籌備工作正在穩步推進，企業展招展速度快於往屆。截至目前，美國、日本、德國、法國企業參展面積繼續領跑。

中新社

中國通過學位法 對學術不端等行為加強管理

中國立法機關26日通過學位法。該法設專章對「學位質量保障」作出規定，對學術不端等行為加強全過程管理。

十四屆全國人大常委會第九次會議26日表決通過學位法，自2025年1月1日起施行。學位法共7章，包括總則、學位工作體制、學位授予資格、學位授予條件、學位授予程序、學位質量保障、附則。這部法律的出台，旨在規範學位授予工作。

學位法明確，學位申請人、學位獲得者在攻讀該學位過程中有下列情形之一的，經學位評定委員會決議，學位授予單位不授予學位或者撤銷學位，包括：學位論文或者實踐成果被認定為存在代寫、剽竊、偽造等學術不端行為；盜用、冒用他人身份，頂替他人取得的人學資格，或者以其他非法手段取得入學資格、畢業證書；攻讀期間存在依法不應當授予學位的其他嚴重違法行為。

中新社

文旅賞春宴

26日，2024昆明文旅賞春宴暨五一旅遊推介會在雲南省昆明市舉行。推介會上，昆明市文化和旅遊局為遊客推出「五一昆明賞花地圖」。圖為工作人員打跳推介昆明。



神舟十八號航天員順利進駐空間站 中國將首次在太空養魚

北京時間4月25日20時59分，搭載神舟十八號載人飛船的長征二號F遙十八運載火箭在酒泉衛星發射中心成功發射。神舟十八號載人飛船入軌後，於4月26日3時32分，成功對接於空間站天和核心艙徑向端口，整個自主交會對接過程歷時約6.5小時。

中新社報道，據中國載人航天工程辦公室消息，4月26日，神舟十八號3名航天員順利進駐中國空間站，與神舟十七號乘組共同實現了中國空間站第四次「太空會師」。

隨後，神舟十八號航天員乘組從飛船返回艙進入軌道艙。5時4分，在執行任務的神舟十七號航天員乘組順利打開「家門」，歡迎遠道而來的神舟十八號航天員乘組入駐空間站。兩個平均年齡不到40歲的「飛天組合」會師「天宮」，兩個航天員乘組在軌拍下「全家福」，共同向牽掛他們的中國民眾報平安。

後續，兩個航天員乘組將在空間站進行在軌輪換。其間，6名航天員將共同在空間站工作生活約5天時間，完成各項既定工作。

根據計劃，神舟十七號乘組將於4月30日返回東風著陸場。

中國科學院空間應用工程與技術中心研究員倉懷興日前在接受媒體採訪時表示，神舟十八號飛船搭載了空間先進水生保系統實驗項目，將實現中國在太空培養脊椎動物的突破。

倉懷興表示，神舟十八號載人飛船為空間站送去了3項生命科學實驗、1項材料科學實驗及燃燒科學實驗櫃配件，共5個貨包，總重約35公斤。其中，空間先進水生保系統研究是此次任務的一大亮點，將在問天實驗艙開展。

據悉，這是中國首次在太空養魚。倉懷興介紹稱，外觀上，該實驗裝置就像一個1.25升的小魚缸，裡面養着幾十克的金魚藻和4條斑馬魚，魚的排泄物可作為藻的養料，藻又可以為魚提供氧氣，兩者共同構成一個小型水生生態系統。實驗裝置底部安裝了複雜的過濾淨化裝置，免去了航天员給魚缸換水的麻煩。

倉懷興說，在軌期間，航天员將定期採取水樣、收集魚卵。實驗預計為期一個月左右，將根據斑馬魚在太空的產卵情況調整實驗週

期。

倉懷興稱，收集到的水樣、魚卵將送回地面，由地面科研人員對水樣成分變化、太空魚卵開展深入研究。「這項研究不是單獨觀察魚或藻，而是要研究整個生態系統的物質循環、能量循環規律，水的酸鹼度、生物的代謝產物等都是我們的研究對象。」

談及此次實驗意義，倉懷興表示，一方面是為了研究太空微重力環境對水生生態系統的影響，長遠來看，這項實驗也將為人類實現動物的太空繁殖、飼養，乃至在太空構建更複雜的生態系統建立研究基礎，為人類移民太空增添可能。

隨着空間站常態化運營，中國每年都會發射2艘載人飛船、1至2艘貨運飛船。倉懷興表示，過去可能要時隔數年才有機會開展空間科學實驗，現在科研人員將自己的實驗項目送入太空的機會大大增加。「地面模擬實驗終歸和真正的太空環境有差別，我們的科研人員趕上了好時候。」

倉懷興還透露，未來中國空間站的生命科學實驗將越來越複雜，難度也會越來越大。

「五一」假期預計中國口岸日均出入境176萬人次

中國國家移民管理局26日消息，據該局預測，今年「五一」假期全國口岸日均出入境人員將達176萬人次，較去年同期增長40.5%。

中新社報道，上海浦東、廣州白雲、北京首都、成都天府、杭州蕭山等大型國際機場口岸出入境客流穩步增長，預計日均出入境人員分別為8.8萬、4.1萬、4萬、1.7萬、1.3

萬人次。

隨着港澳與內地居民「北上南下」雙向奔赴熱潮持續，加之「五一」期間港澳地區將舉辦多場大型演藝活動和煙火表演，毗鄰港澳陸路口岸通關流量將明顯增多。其中，深圳羅湖、福田、深圳灣口岸預計將達到19.4萬、19.1萬、13萬人次，珠海拱北、青茂、港珠澳大橋口岸日均出入境人員預計將達到

32萬、11萬、11萬人次。

近日，中國國家移民管理局就做好「五一」假期口岸邊防檢查工作作出專門部署，要求中國邊檢機關加強出入境流量和口岸運行情況監測、及時發佈本口岸出入境客流情況，為廣大民眾出行提供參考；加強勤務組織，配置充足警力，確保中國公民出入境通關排隊不超30分鐘；確保口岸通關安全高效順暢。