

中國再度暫停進口日本水產品

中國外交部：以所謂「存亡危機」為名發動對外侵略是日本軍國主義慣用伎倆

針對中方向日方通報暫停進口日本水產品，中國外交部發言人毛寧19日在例行記者會上表示，當前形勢下，即使日本水產品向中國出口也不會有市場。

「日方目前未能提供所承諾的技術材料」

中新社報道，「據我瞭解，日方此前承諾履行輸華水產品的監管責任，保障產品質量安全，這是日本水產品輸華的先決條件。但是，日方目前未能提供所承諾的技術材料。」毛寧說。她強調，近期由於日本首相高市早苗倒行逆施，在臺灣等重大問題上的錯誤言論引起中國民眾的強烈憤慨，當前形勢下，即使日本水產品向中國出口也不會有市場。

「一切後果由日方承擔」

有記者提問，日本內閣官房長官稱，日本首相高市早苗的有關言論符合日本長期以來的觀點。發言人對此有何評論？

毛寧表示，日本首相高市早苗的涉台錯誤言論從根本上損害了中日關係的政治基礎，激起了中國人民的公憤和譴責。中方嚴肅敦促日方收回錯誤言論，停止在涉華問題上製造事端，以實際行動認錯糾偏，維護中日關係的政治基礎。

毛寧強調，如果日方拒不撤回，甚至一錯再錯，中方將不得不採取嚴厲堅決的反制措施，由此產生的一切後果由日方承擔。

另有記者追問，中方將採取何種反制措施？這是否為中方發出的「威脅」？

「日本首相高市早苗的涉台錯誤言論損害了中日關係的政治基礎，我想中方是有理由作出反應的。」毛寧說，日方首先應當收回錯誤言論，以實際行動維護中日關係的政治基礎，否則中方將不得不採取進一步的措施。

「堅決阻擊任何復活軍國主義的圖謀」

有記者提問，近日有不少分析指出，在日本歷任首相中，高市早苗第一個明確表態將「台灣有事」與「存亡危機事態」相掛鉤。這意味着一旦出現這種「事態」，日本即可行使所謂「集體自衛權」，日本武力介入台海成為可能，這觸犯了中方底線。發言人是否認同這種說法？

毛寧表示，《聯合國憲章》規定的「集體自衛權」是為維護國際社會集體安全、防止法西斯勢力復活而創設的權利。日本在二戰後被限制行使這一權利。《波茨坦公告》明確規定日本「禁止重新武裝」，日本在其憲法中承諾「永遠放棄發動戰爭、武力威脅或以武力作為解決國際爭端的手段」，確立專守防衛原則。這些都是日本作為戰敗國義務的法律化。

毛寧說，回顧歷史不難發現，以所謂「存亡危機」和「自衛」為名發動對外侵略，是日本軍國主義的慣用伎倆。1931年，「能否得到滿洲」曾被視作「威脅日本存亡」，日本以此為藉口發動「九一八事變」，侵佔中國東北。此後，日本宣稱「『大東亞共榮圈』

是日本存亡之戰」，將侵略戰火燒向整個亞洲。「是否襲擊珍珠港」也曾被視作「威脅日本存亡」，由此點燃了太平洋戰爭的導火索。毛寧強調，警鐘已經敲響，悲劇不能重演。

中國代表：日本沒有資格要求成為安理會常任理事國

中國常駐聯合國代表傅聰18日在第80屆聯大全體會議安理會改革問題時發言指出，日本沒有資格要求成為安理會常任理事國。

傅聰說，近期，日本首相高市早苗在國會發表涉台露骨挑釁言論，妄稱「台灣有事可能對日本構成存亡危機事態」，暗示日方可援引所謂「集體自衛權」武力介入台海問題。眾所周知，台灣是中國領土不可分割的一部分。高市早苗的涉台言論極其錯誤，極為危險，粗暴干涉中國內政，嚴重違背一個中國原則和中日四個政治文件精神。這是對國際正義的挑釁，對戰後國際秩序的破壞，對國際關係基本準則的踐踏，公然背離了日本所作的走和平道路的基本承諾。這樣的國家根本沒有資格要求成為安理會常任理事國。

傅聰說，今年是中國人民抗日戰爭暨世界反法西斯戰爭勝利80週年，也是台灣光復80週年。日本在二戰期間發動侵略戰爭，包括對台灣實施殖民統治，犯下罄竹難書的罪行，給中國和亞洲受害國人民帶來深重災

難。然而時至今日，日本國內仍有勢力不斷宣揚錯誤的二戰史觀，參拜供奉二戰甲級戰犯的靖國神社、修改中小學歷史教科書、否認南京大屠殺和強征「慰安婦」等罪惡史實，宣揚所謂「終戰」而非戰敗等歷史修正主義言論，妄圖歪曲、否認、美化侵略歷史和殖民統治。

就日本代表現場發表的荒謬言論，傅聰行使答辯權說，日方任何辯解只能進一步證明，日本仍然無法正視、反省侵略歷史。針對高市早苗如此惡劣表現，國際社會如何相信日方能恪守走和平道路的承諾？如何相信其能夠維護公道正義？如何相信其能承擔維護國際和平與安全的職責？中方正告日方，立即停止干涉中國內政，收回挑釁越線的錯誤言行，不要在台灣問題上玩火，否則由此產生的一切後果將由日方承擔。如日方膽敢武力介入台海局勢，將構成侵略行為，中方必將迎頭痛擊。中方將堅決行使《聯合國憲章》和國際法賦予的自衛權，堅定捍衛國家主權和領土完整。

中新社



微醺社交 成都市新風尚

11月19日，天津，董怡彤（左）在三七開咖啡酒館喝着香橙肉桂紅酒。「00後」的她是這家店的常客，這個兼具咖啡與酒飲的空間，為她這樣的都市年輕人提供了職場與家庭之外的「情緒緩衝帶」。這類複合型消費場域正在中國多個城市悄然生長。從天津的五大道、成都的玉林路，到上海的原法租界、廣州的東山口，融合咖啡、酒飲、閱讀與社交功能的多元空間，正成為「Z世代」群體繼工作與居住之外的新據點。 中新社

海口海關簽發中國—東盟原產地證書保持高速增長

海口海關19日發佈數據顯示，今年前10個月海口海關共為企業簽發中國—東盟自貿協定原產地證書2434份，同比增長26.8%；貨值超22.36億元（人民幣，下同），同比增長33.2%。

中新社報道，中國—東盟自貿協定是海南企業出口的主要享惠渠道。近年來，越來越多的「海南製造」藉助原產地證書對接東

盟市場。格銳泰克（海南）投資有限公司主要向東南亞多國出口食品包裝產品。企業負責人說，目前已申領51份中國—東盟自貿協定原產地證書，享受到「零關稅」優惠，累計減關稅約23.6萬元。

海口海關數據還顯示，今年前10個月，海口海關共簽發各類出口原產地證書12805份，貨值75.43億元，同比分別增長3.9%和

11.3%。這份被譽為國際貿易「紙黃金」的憑證，正藉助自貿港政策與多邊自貿協定的疊加效應，進一步推動「海南製造」開拓全球市場。

海口海關介紹，為了讓政策紅利惠及企業，海關詳解協定規則與申領流程。大力推廣智能審核、自助打印等便利化措施，企業「足不出戶」即可申領證書，實現簽證全流程「零延時」。

中國對俄實施免簽政策以來 黑河口岸跨境客流激增

黑河海關19日發佈消息，自中國對俄持普通護照人員實施30天免簽政策以來，黑河海關口岸累計保障13.32萬人次中俄旅客順暢通關。2025年度黑河水運口岸氣墊船運輸開通後，俄方旅客同比增長169.53%。

為進一步便利中外人員往來，自2025年9月15日至2026年9月14日，中國對俄羅斯持普通護照人員試行免簽政策。俄羅斯持普通護照人員赴華經商、旅遊觀光、探親訪友、交流訪問、過境不超30天，可免辦簽證入境。

黑龍江省毗鄰俄羅斯，黑河市和俄羅斯布拉戈維申斯克市隔黑龍江相望，並稱「中俄雙子城」。隨着便利外籍人員來華政策持續發力，疊加黑河市的邊境區位優勢，黑河水運口岸俄羅斯遊客流量激增態勢明顯。

自中國對俄持普通護照人員實施30天免簽政策以來，黑河海關口岸累計保障13.32萬人次中俄旅客順暢通關，同比增長66.92%。

面對跨境客流持續攀升，黑河海關實現2分鐘跨境航程的全程可視化追蹤，並通過「單一窗口」電子審批平台，實現進出口岸船舶100%電子化操作與實時進度同步，動態調整客流高峰時段船舶班次，成功應對單日最高1884人次客流高峰，運力效率提升39.5%。

中新社

黃河進入凌汛期

中國水利部黃河水利委員會（以下簡稱黃委）19日消息稱，受強冷空氣過程影響，當日8時，黃河內蒙古包頭段出現首次流凌，黃河正式進入2025—2026年度凌汛期。此次流凌密度10%左右，首凌日期較常年平均值（1970—2024年均值為11月20日）早1天。

黃委方面稱，各有關單位迅速啟動防凌運行機制，全面做好應對突發凌情的各項準備工作，編製修訂年度黃河防凌調度方案。要求有關單位和部門密切關注天氣變化，加密凌情監測預警，每日跟蹤氣溫、水庫蓄水及河道流量等情況，及時發佈預測預報信息；科學調度骨幹水庫，提前預留防凌庫容，為平穩封河創造有利條件，開展河道清障和在建工程凌汛期度汛方案審查等。

凌汛是指冬季節節河因冰凌阻礙河道導致水位上漲的水文現象。河流從低緯度流向高緯度，且河道形態呈上寬下窄、彎曲迴環的地方，容易出現凌汛。

中新社

杭州靈隱飛來峰景區將免票

杭州西湖風景名勝區靈隱管理處19日宣佈，靈隱飛來峰景區（含靈隱寺、永福寺、韜光寺）將在12月1日開始實行免票政策。同時為有效應對免票後的大客流影響，更好地保護文物遺產，景區將實行「實名預約、分時遊覽」的預約制度。

靈隱飛來峰景區位於杭州西湖西側，是以千年古剎靈隱寺與奇特的石灰岩峰林景觀「飛來峰」為核心的文化景觀區，融合了佛教文化、石窟藝術與江南山水。該區域不僅是中國唐宋以來石窟造像南移的重要見證，也是世界文化遺產西湖文化景觀不可分割的組成部分。

據中國古跡遺址保護協會石窟石刻專業委員會理事、浙江省文物保護利用協會常務理事邵群介紹，飛來峰造像是長江中下游地區規模最大、開鑿持續時間最長、保存相對較好的一處窟造像群，現為中國全國重點文物保護單位。

此次免票開放與預約制度並舉，旨在讓公眾更便捷地共享文化遺產，同時通過科學調控保障遊覽品質與文物安全。遊客可通過杭州靈隱飛來峰官方平台提前實名預約，體驗蘇軾筆下「溪山處處皆可處，最愛靈隱飛來孤」的詩意境界。

中新社

千億級參數藏語基座大模型「陽光清言」研發成果在拉薩發佈

「陽光清言」藏語大模型研發成果19日在西藏拉薩市正式發佈。目前，研究團隊已按照國家相關法規推進模型備案工作，待完成後將正式上線面向社會服務。

中新社報道，「『陽光清言』藏語大模型V1.0是一個千億參數級的藏語大模型。」中國工程院院士、西藏大學教授尼瑪扎西介紹，此款藏語大模型的訓練數據使用了約288億token高質量藏語數據，包括大規模句子級和篇章級的藏語單語數據、漢藏和藏英平行語料、漢藏雙語辭典條目等，內容涵蓋新聞、法律、醫學、哲學、教育、文化和科學技術

等多個領域。尼瑪扎西說，這款模型能夠處理複雜的語言結構和多領域知識，具備深度的藏語語義理解與生成能力，問答自然流暢、生成明晰準確，在藏語智能問答、文本生成、機器翻譯等領域有着優異的表現。

「『陽光清言』藏語大模型除了具有藏語能力，還有更為強大的漢語能力。」西藏大學信息科學技術學院副教授、尼瑪扎西院士團隊成員洛桑嘎登稱，作為基座模型，「陽光清言」藏語大模型可以廣泛應用於邊疆治理大模型、西藏文旅大模型、西藏綠色能源大模型、西藏農牧科研大模型、西藏教育大

模型、西藏文化大模型和藏醫藥與高原健康大模型等研發。他說，該模型重點解決邊疆數智治理過程中的語言技術支撐能力、基於大模型的市域和區域治理能力、基於大模型的民生服務能力、AI賦能文化旅游產業能力、AI賦能高原科學技術研究、清潔能源開發利用智能化等關鍵技術。

據悉，西藏大學尼瑪扎西院士團隊與北京智譜華章科技有限公司聯合開展了藏語大模型研發工作，旨在推動藏語智能技術的國際話語權，同時為西藏的長治久安和高質量發展提供技術支持。

豬腎在獼猴體內活滿一年 中國異種移植取得重大突破

11月19日，中國華中科技大學同濟醫學院附屬同濟醫院透露，該院經過基因編輯的豬腎臟在獼猴體內成功存活超一年，功能穩定，這是除美國外全球首個異種移植靈長類動物存活達一年的案例，標誌着中國在該領域邁入國際先進行列。

香港中通社報道，器官資源嚴重短缺是世界性難題。在解決移植器官短缺的問題上，醫學界一直在探索將動物器官用作移植來源。然而，異種器官移植常出現難以完全避免的免疫排斥反應及微血栓形成問題。中國同種器官移植臨床應用技術已經達到國際先進水平，基因編輯豬的研發能力也接近國際先進水平，但在基因編輯豬到非人靈長類動物試

驗中，豬腎移植給猴子遲遲未能突破長期存活，成為制約中國異種移植進入臨床研究的最大瓶頸。

同濟醫院器官移植研究所專家陳剛教授說，全球每年僅10%的器官移植需求能被滿足，異種移植成了破局希望。團隊關於異種移植接受度的調查結果顯示，移植等待者對異種移植的接受度總體良好，但他們更擔心感染風險，同時期待異種豬腎能達到與同種異體腎臟一樣的存活。異種移植早期用靈長類動物做供體，因排斥強、倫理爭議大屢敗；而豬的器官大小、功能與人相近，生長快易繁育，成了最優選擇，但免疫排斥和跨物種感染兩大難關始終擋路。

陳剛團隊近20年深耕於異種器官移植研究，尤其在近5年集中實施了20餘例新型基因編輯豬到獼猴的腎移植動物實驗。在不斷總結和改進的基礎上，2024年5月，在經過動物實驗的倫理批准後，他們採用pCMV陰性的4基因編輯豬作為供體，將單個豬腎移植給獼猴，同時切除獼猴的自體雙腎，通過改進免疫抑制方案，最終移植腎存活184天。在移植後5個月內，獼猴的移植腎功能完全正常，各項生理指標也基本正常。

陳剛透露，讓臨床試驗患者用上豬器官，期待三到五年內讓臨床試驗患者用上豬器官。不過，倫理審查、跨物種感染追蹤等問題仍需慢慢攻克。