

# 文匯報

东南亚版



## 中日邦交正常化50周年 習近平與岸田文雄互致賀電

香港文匯報訊 據中新社報道，9月29日，中國國家主席習近平就中日邦交正常化50周年同日日本首相岸田文雄互致賀電。

習近平指出，50年前的今天，中日兩國老一輩領導人審時度勢，高瞻遠矚，作出實現中日邦交正常化的重大政治決斷，揭開了兩國關係嶄新篇章。50年來，在兩國政府和兩國人民共同努力下，雙方先後達成四個政治文件和一

系列重要共識，各領域交流合作不斷深化，給兩國和兩國人民帶來重要福祉，也促進了地區乃至世界和平與發展。

習近平強調，我高度重視中日關係發展，願同岸田文雄首相一道，引領雙方以邦交正常化50周年為契機，順應潮流大勢，共同致力於構建契合新時代要求的中日關係。

岸田文雄表示，50年前，中日兩國老一輩

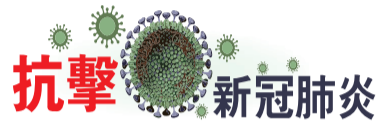
領導人秉持戰略思維和政治勇氣，開闢了中日關係新的歷史進程。50年來，中日兩國在經濟、文化、人員往來等廣泛領域合作取得長足發展。

雙方攜手開創中日關係新未來，具有重要意義。日方願同中方一道，着眼下一個50年，推動構建建設性、穩定的中日關係，共同促進兩國、地區和世界的和平與繁榮。

同日，中國國務院總理李克強同岸田文雄互致賀電。李克強表示，中日兩國地緣相近、文緣相通，同為地區和國際社會重要國家。中方願同日方一道，致力和平友好共處，維護兩國關係政治基礎，深化各領域交流合作，妥善管控矛盾分歧，推動中日關係以邦交正常化50周年為新起點，持續健康穩定前行。

# 中醫治療有效改善新冠後遺症

### 三成康復者咳嗽氣喘乏力症狀獲得根治



香港文匯報訊(記者張弦)中醫在治療新冠及後遺症上擔當重要角色，香港醫院管理局聯同香港3間大學及7間中醫診所的研究發現，新冠康復者在接受3至6個月中醫治療後，發燒、咳嗽、頭痛、氣喘等新冠後遺症病症有所改善，有三成康復者的咳嗽、氣喘和乏力問題得以「斷尾」，而中醫治療亦有效改善康復者的肺功能及個人體質。有關的研究結果上月刊登於國際學術期刊《Chinese Medicine》，是香港首份於國際期刊發表的中醫新冠復康診療臨床研究。醫管局表示，未來將積極支持和推動更多中醫藥科研項目，及加強中西醫協作治療。

經7次治療後，該名女士的黃痰消失，咳嗽、氣喘、胸悶及心悸症狀均消失。

向世界展示中醫藥優勢

另一位43歲的女士康復後出現咽喉疼痛、早晨和夜間流鼻涕，及急行和上樓梯易氣喘的後遺症，透過4次中醫治療後，其流鼻涕及氣喘症狀得以改善。該名女士指，每次診症，中醫師都會根據病人的不同狀況改變藥方，又大讚中醫真的對我好有幫助。

醫管局總行政經理(中醫)黃巧雲表示，該科研結果充分證明新冠中醫復康治療的效果，有助提升香港中醫循證科學的水平，於國際科學學術平台展示中醫藥的臨床療效和優勢，向世界展示中醫藥治療新冠的有效性和優勢。目前，現時每日中醫診治患者已由每日30個至50個提升至每日1,800個，亦有預留名額予長者，未來將積極支持和推動更多中醫藥科研項目，包括為新冠住院病人提供中醫診療服務，以及加強中西醫協作治療，為市民帶來更好的治療成效。



醫管局聯同3間大學在國際學術期刊發表中醫藥治療新冠肺炎的研究成果，證明功效顯著。圖為研究團隊會見傳媒。香港文匯報記者攝

醫管局聯同香港大學、中文大學及浸會大學和7間中醫診所暨教研中心前年9月至去年12月期間，跟進及記錄150名年齡介乎18至80歲的新冠康復者，接受中醫治療效果，並於28日公布研究結果。

#### 女患者七次治療症狀全消

研究顯示，近九成新冠患者康復初期的肺功能普遍較同齡人士低，6分鐘步行測試未符同齡健康人士的標準水平，七成人屬於肺脾兩虛或氣陰兩虛，較常出現發熱、倦怠乏力、乾咳、肌肉或關節痛，及頭痛等10大新冠後遺症，但在接受中醫治療後，後遺症病症及肺功能均得到有效改善。

浸大協理副校長(中醫藥發展)卞兆祥在記者會上表示，在接受中醫復康治療後，分別約有三成康復者的咳嗽、氣喘和乏力症狀獲得根治。他指出，新冠康復者的肺功能較同齡人士為低，在未接受中醫復康診療時，只有5%至6%的人在6分鐘步行測試中達標，但在接受3個月治療後，達標人數比例提升至10%，6個月治療後比例進一步升至15%。有肺阻塞風險的患者，在治療後由約30%降低至約20%。

減。經7次治療後，該名女士的黃痰消失，咳嗽、氣喘、胸悶及心悸症狀均消失。

#### 向世界展示中醫藥優勢

另一位43歲的女士康復後出現咽喉疼痛、早晨和夜間流鼻涕，及急行和上樓梯易氣喘的後遺症，透過4次中醫治療後，其流鼻涕及氣喘症狀得以改善。該名女士指，每次診症，中醫師都會根據病人的不同狀況改變藥方，又大讚中醫真的對我好有幫助。

醫管局總行政經理(中醫)黃巧雲表示，該科研結果充分證明新冠中醫復康治療的效果，有助提升香港中醫循證科學的水平，於國際科學學術平台展示中醫藥的臨床療效和優勢，向世界展示中醫藥治療新冠的有效性和優勢。目前，現時每日中醫診治患者已由每日30個至50個提升至每日1,800個，亦有預留名額予長者，未來將積極支持和推動更多中醫藥科研項目，包括為新冠住院病人提供中醫診療服務，以及加強中西醫協作治療，為市民帶來更好的治療成效。



中醫藥治療新冠肺炎的效果得到充分證明，有助於向世界展示中醫藥優勢。圖為香港攻讀中醫藥的學生在實習。資料圖片

#### 治療成效

6分鐘步行測試	
時期	達標患者比例
治療前	約5%
治療3個月後	約10%
治療6個月後	約15%

#### LFO肺阻塞風險

時期	風險患者比例
治療前	約30%
治療3個月、6個月後	約20%

#### 體質改善

	平和體質	基本平和體質	其他體質
治療前	8%	11%	80%
治療3個月後	15%	9%	77%
治療6個月後	16%	12%	72%

註：平和體質可理解為「健康」；基本平和即「尚算健康」；其他體質則屬「失調」

資料來源：香港醫管局  
整理：香港文匯報記者張弦



#### 世衛早證實中藥治新冠成效

世界衛生組織於今年3月底發表《世界衛生組織中醫藥救治新冠肺炎專家評估報告》，證實中醫藥可有效治療新冠肺炎，並可降低輕型或普通型病例發展為重症的風險，以及縮短病毒清除、轉為陰性的時間。

報告中，多項對輕型病例的研究介紹了中藥對發燒、咳嗽及疲勞的影響，有研究證明，相較於未服用中藥干預的患者，服用連花清瘟膠

囊治療的患者恢復的時間更短。亦有證據表明，在常規治療時通過中醫藥干預，不僅耐受性良好，且安全性較單純的常規治療相同。

此次醫院管理局連同本地大學及中醫診所暨教研中心合作發表的研究，刊登於國際學術期刊《Chinese Medicine》，該期刊是國際中醫藥學會的官方期刊，主要發表中醫領域基於證據的、合乎科學的研究和綜述。

◆記者王亞毛

#### 香港中醫藥界籲推動發展藍圖

香港文匯報訊(記者藍松山)香港中醫藥界聯合總會就新年度施政報告提出建議，要求將中醫藥全面納入政府公營醫療體系，積極推進落實香港中醫藥參與粵港澳大灣區中醫藥高地建設方案及項目，制定短、中、長期中醫藥發展藍圖，確定香港未來中醫藥發展的定位和路向等。

中醫藥界二十多名代表28日與醫務衛生局副局長李夏茵、副秘書長李力綱會面，商討有關業界建議的香港中醫藥發展短、中、長期可行政策，稍後並會把建議呈交行政長官李家超

作為施政報告參考內容。

香港中醫藥界聯合總會會長李應生表示，希望今屆特區政府可以增撥資源，擴大中醫藥發展空間，加強與業界溝通交流，聆聽業界意見，又提出15項建議，包括擴大現時醫務衛生局中醫藥處職能；爭取香港成為國際中藥材交易中心；普及中醫藥文化宣傳教育工作；開拓公私營合作空間；扶持香港中成藥製造產業，爭取和協助香港製成中藥註冊產品，打進內地和海外市場銷售；投放資源推廣香港中醫藥品牌等。

## 中國倡議推動糧食系統可持續轉型



◆G20農業部長會議28日在峇里島召開。網上圖片

香港文匯報訊 據中新社報道，2022年二十國集團(G20)農業部長會議28日在印度尼西亞峇里島召開。中國農業農村部部長唐仁健視頻出席並發言，分享中國建設強韌和可持續農業糧食體系的經驗，提出糧食安全治理中方倡議。

唐仁健倡議，二十國集團應着眼全球共同發展，圍繞落實全球發展倡議，攜手推動糧食系統可持續轉型，為構建人類命運共同體提供有力支撐。一是聚糧糧食產能提升，加強農業科技創新合作，減少高新技術和裝備的交流限制，加大對南南合作和三方合作的支持，切實幫助發展中國家提高糧食生產能力。二是注重資源持續利用，推廣科學施肥、節水灌溉、綠色防控等節本增效技術，幫助發展中國家提升綠色發展水平。三是發揮多邊機制作用，完善糧農治理體系，支持聯合國全球糧食、能源和金融危機應對小組發揮統籌協同作用，與有關國際組織密切協作，共同應對糧食安全問題。

## 中國科學家探源從魚到人演化歷史空白

香港文匯報訊(記者劉凝哲、郭瀚林北京報道)近期，中國科學院古脊椎動物與人類研究所朱敏院士團隊在距今約4.4億年的地層中發現「重慶特異埋藏化石庫」和「貴州石阡化石庫」，發現完整志留紀早期魚類化石，填補了全球志留紀早期有頰類化石紀錄的空白，首次為有頰類的崛起與最早期輻射分化提供確切證據。團隊向世界首次展示最早有頰類的牙齒、頭部、身體以及偶鰭的雛形等過去完全未知的最早有頰類身體結構與解剖學信息，為解答「從魚到人」探源最初階段的一系列重要科學問題提供了確鑿證據，改寫了有頰脊椎動物早期演化歷史的各個方面。上述成果在《自然》雜誌將以封面文章形式發表。

據介紹，近十年來，朱敏團隊踏遍中國志留紀

地層可能含魚的二百多個地點，終於在華南志留紀早期地層中發現「重慶特異埋藏化石庫」和「貴州石阡化石庫」，發現大量特異埋藏保存的完整志留紀早期魚類化石，找到了破解有頰類最初崛起與輻射分化之謎的鑰匙，應用高精度CT、性狀大數據分析、流體動力學模擬等新技術方法，團隊向世界首次展示最早有頰類的牙齒、頭部、身體以及偶鰭的雛形等過去完全未知的最早有頰類身體結構與解剖學信息，為解答「從魚到人」探源最初階段的一系列重要科學問題提供了確鑿證據，改寫了有頰脊椎動物早期演化歷史的各個方面。



◆科研人員在北京展示用於本次研究的一件古魚化石標本。中新社

助證有頰類由華南向全球擴散

中國華南地區是名副其實的全球級化石寶庫。「這樣的化石資源對所有國家、所有地方都是可遇不可求的，一旦找到一處，就打開了一個了解地球生命早期歷史的全新的窗口。」朱敏院士說，基於目前證據，早志留紀的華南是一片古海洋搖籃，有頰類脊椎動物便是由華南向全球擴散的路徑是比較清楚的。

#### 國慶晚會周六紅館舉行

香港文匯報訊(記者康敬)香港同胞慶祝中華人民共和國成立73周年文藝晚會將於10月1日晚上7時正在紅磡香港體育館舉行。香港同胞慶祝國慶籌委會秘書長蔡冠深介紹，是次晚會以「盛世騰飛 璀璨未來」為主題，共設八大表演環節，包括香港青年、國家隊女排代表人物孫玥、資深舞蹈家、武術運動員、唱跳藝人將共同為觀眾演繹與祖國航天事業、體壇榮譽相關的節目，用藝術形式將祖國的偉大成就與香港青年融為一體。

蔡冠深透露，屆時香港太空館太空人體驗營的學員將參與表演，而香港歌手菊梓喬、JW王灝兒、姜麗文、鄭融等將高歌起舞唱出「前進」的信念，共同演繹香港回歸祖國25周年的主題曲《前》。

#### 安安小粉絲盼中央再贈大熊貓

香港文匯報訊(記者文森)今年7月離世的大熊貓「安安」，遺體將分別製作生物標本、獸醫科學及科研用途，餘下身體部分已經火化，骨灰長埋地處海洋公園故居「四川奇珍館」前一棵銀杏樹土壤裏，跟2016年離世大熊貓「佳佳」同葬。海洋公園28日舉行骨灰安放植樹儀式。

◆海洋公舉行植樹活動紀念安安。

參與儀式的安安「小粉絲」，希望中央再向香港贈送大熊貓。

文化體育及旅遊局局長楊潤雄表示，「安安」多年以來更肩負起宣揚國家自然生態和保育文化的重要角色，所栽種的銀杏樹，是「以生命延續生命」，讓大家永遠懷念大熊貓「安安」。

#### 新聞速遞

內蒙古首列通「鐵路快通」模式出境的國際貨運班列27日啟運。這次運用「鐵路快通」模式通關，能為班列節約通關時間24小時，縮短整體運行時間1到2天，單箱還可以節省費用200元以上。

◆香港文匯報記者喬輝

涉4宗刑事事件，目前身處海外的前香港立法會議員許智峯，早前律政司控告他4項刑事藐視法庭罪，法庭在許缺席下裁定他藐視法庭罪成，29日被判處監禁3年6個月，另須支付懲罰性訟費。

◆中通社

江蘇省委原副書記張敬華涉嫌受賄一案，29日由國家監察委員會調查終結，經最高人民檢察院指定，由湖北省武漢市人民檢察院審查起訴。近日，武漢市人民檢察院已向武漢市中級人民法院提起公訴。

◆新華社



香港快運航空HK Express 28日宣布，10至12月將增加400班飛往日本、曼谷和新加坡等地的航班，額外提供超過8萬個機位。圖為停泊在香港國際機場的國泰航空和香港快運的飛機。

◆中通社