

# 文匯報

东南亚版



## 習近平：共同推進濕地保護全球行動

香港文匯報訊 據新華社報道，11月5日下午，中國國家主席習近平以視頻方式出席在武漢舉行的《濕地公約》第十四屆締約方大會開幕式並發表題為《珍愛濕地 守護未來 推進濕地保護全球行動》的致辭。

習近平指出，古往今來，人類逐水而居，文明伴水而生，人類生產生活同濕地有着密切聯繫。我們要深化認識、加強合作，共同推進濕地保護全球行動。

要凝聚珍愛濕地全球共識，深懷對自然的敬畏之心，減少人類活動的干擾破壞，守住濕地生態安全邊界，為子孫後代留下大美濕地。

要推進濕地保護全球進程，加強原真性和完整性保護，把更多重要濕地納入自然保護地，健全合作機制平台，擴大國際重要濕地規模。

要增進濕地惠民生全球福祉，發揮濕地功能，推進可持續發展，應對氣候變化，保護生物多樣性，給各國人民帶來更多實惠。

宣布在深圳建「國際紅樹林中心」

習近平指出，中國濕地保護取得了歷史性成就，構建了保護制度體系，出台了《濕地保護法》。中國將建設人與自然和諧共生的現代

化，推進濕地保護事業高質量發展。中國制定了《國家公園空間布局方案》，將陸續設立一批國家公園，把約1,100萬公頃濕地納入國家公園體系，實施全國濕地保護規劃和濕地保護重大工程。中國將推動國際交流合作，在深圳建立「國際紅樹林中心」，支持舉辦全球濱海論壇會議。讓我們共同努力，請寫全球濕地保護新篇章。

# 中國擁13座國際濕地城市 世界居首

## 「百湖之市」武漢等七城新上榜 美麗中國再添名片

香港文匯報訊（記者 俞鯤 武漢報道）由中國承辦的《濕地公約》第十四屆締約方大會5日晚在主會場中國武漢和分會場瑞士日內瓦同步召開。中國國家林業和草原局國際司副司長胡元輝介紹說，大會期間，《濕地公約》秘書處將向25個新晉「國際濕地城市」頒發證書，中國佔7個席位，「百湖之市」武漢上榜，屆時全世界43個「國際濕地城市」中，中國佔13個，全球居首。《濕地公約》秘書長穆松達·蒙巴表示，近年來中國濕地保護的情況「令人振奮」，在濕地保護方面展現出強大的領導力。



◆武漢東湖風景區集5A級旅遊景區、國家級濕地公園、國家生態旅遊示範區為一體。圖為航拍武漢東湖聽濤景區秋色。 中新社

《濕地公約》是致力於濕地生態系統保護和合理利用的政府間協定，首次於1971年2月在伊朗拉姆薩爾簽署，並於1975年正式生效，其宗旨是阻止全球濕地退化和消失，推動濕地保護及其合理利用。經過50餘年的發展，《濕地公約》的內涵已由關注水禽棲息地和遷移水鳥的保護，延伸到注重整個濕地生態系統及其功能的發揮。締約方發展到目前的172個。中國政府於1992年正式加入《濕地公約》，成為公約第67個締約方。



◆11月5日，《濕地公約》第十四屆締約方大會在武漢東湖國際會議中心開幕。圖為開幕式上的文藝表演。 中新社

### 展現人與自然和諧共處

「國際濕地城市」申報標準十分嚴苛，代表一個城市對濕地生態保護的最高成就。本屆締約方大會期間，《濕地公約》秘書處將向25個新晉「國際濕地城市」頒發證書，全球「國際濕地城市」將達到43個。其中新晉中國城市為湖北武漢、安徽合肥、山東濟寧、重慶梁平、江西南昌、遼寧盤錦、江蘇鹽城。加上中國黑龍江哈爾濱、海南海口、寧夏銀川、湖南常德、江蘇常熟、山東東營等2018年首批入選的城市，中國已有13個國際濕地城市，數量居世界第一。

### 中國濕地類型最為齊全

中國目前濕地總面積約5,636萬公頃，64塊濕地被列入國際重要濕地，濕地類型在全球範圍內最為齊全。出席開幕式的全國人大常委會副委員長沈躍表示，中國已經制定了濕地修復保護方案為統領的制度體系，對濕地實行分級管理，近五分之一的濕地被納入國家公園進行最嚴格管理。而中國提出的小濕地保護倡議，為世界鄉村生態保護制度提供了借鑒。

### 中國第二批國際濕地城市

- 安徽合肥** 合肥水系發達，濕地資源豐富。全市濕地總面積11.82萬公頃，濕地率10.33%，濕地保護率達75%。
- 山東濟寧** 濟寧市濕地面積約228萬畝，濕地率達13.62%，保護率達77%以上。其中微山湖濕地公園被評為「中國10大魅力濕地」之一。
- 重慶梁平** 西南地區唯一濕地城市。重慶梁平區現有1.98萬公頃濕地資源，濕地保護率52%。
- 江西南昌** 南昌建有2處國際重要濕地，省級重要濕地4處，省級濕地公園5處。
- 江蘇鹽城** 鹽城坐擁582公里海岸線、683萬畝沿海灘塗、4,550平方公里的黃海濕地，兼具海洋、濕地、森林三大系統。
- 遼寧盤錦** 盤錦位處遼河入海口，被譽為「輕輕放在濕地上的城市」。城內濕地面積達到3,149平方公里，佔盤錦全市總面積的80%。
- 湖北武漢** 武漢擁有5個濕地自然保護區，10個濕地公園，濕地面積為16.25萬公頃，佔全市國土面積的18.9%，是國內擁有國家級濕地公園最多的省會城市。



### AI識別聲紋 智慧監測候鳥遷徙

沉湖國際重要濕地位於武漢市蔡甸區西南部，被譽為「鳥類天堂」和「濕地水禽遺傳基因保存庫」。隨著區域內人為活動減少，生態環境明顯好轉，有紀錄的越冬水鳥數量從2019年的3.2萬隻迅速增加到2022年的8.5萬隻。

11月5日，記者探訪沉湖濕地保護區，大片湖水水平如鏡，鳥鳴聲隨風傳遞。沉湖濕地自然保護區管理局工程師馮江介紹，沉湖濕地是東亞-澳大利亞全球候鳥遷徙通道的重要越冬地、停歇地和繁殖地，分布鳥類277種。根據2007年至2021年12月調查監測結果統計，有18種鳥類，如豆雁、灰雁等分布數量均超過了全球種群數量的1%標準。

如此天量的鳥類，濕地啓用智慧系統進行監測和保護。通過在水面浮台和岸上立桿設立的聲紋識別系統，對野外回傳的實時聲音進行AI比對。馮江表示，自去年7月，已收集240萬條聲紋紀錄，識別出224種鳥類。去年冬天，沉湖濕地監測到鳥類數量達8.5萬隻。為了搞清楚這些鳥具體遷徙線路，工作人員給鳥兒帶上背負式衛星跟蹤器，追蹤其活動軌跡及實時位置。由於鳥類長途遷徙呈現點站式特徵，追蹤遷徙線路可以搞清楚這些濕地是必經之路，為沿線其他濕地的保護提供參考。

◆香港文匯報記者 俞鯤

香港文匯報訊（記者 張帆 上海報道）《世界開放報告2022》5日在第五屆虹橋國際經濟論壇上發布，《報告》首次公布新冠肺炎疫情之後的世界開放指數。最新的世界開放指數繼續呈下降態勢，「經濟最開放、社會較開放、文化較不開放」總體格局持續。報告同時發布了《世界開放指數排名2008-2020》，位列前三的經濟體依次為新加坡、德國、中國香港。

該份由中國社會科學院世界經濟與政治研究所、虹橋國際經濟論壇研究中心合著，對129個經濟體2008年至2020年的開放度進行排名，今年首次公布了新冠肺炎疫情爆發之後的各國開放情況。

全球開放下降 內地逆勢上行

在世界最開放的二十大經濟體榜單中，新加坡排名第一，德國和中國香港2020年排名世界第二位和第三位，愛爾蘭、瑞士、荷蘭、加拿大、馬耳他、法國和英國分列榜單第4位至10位。

報告指出，2020年世界開放程度下降，主要是受新冠肺炎疫情導致跨境社會隔離加強趨勢所致。世界開放的演進不是線性而是波動的，目前仍處於震盪下行期。在此背景下，中國內地的開放指數逆勢上行，從2012年的0.7107躍升至2020年的0.7507，提高了5.6%，排名從第47位躍升至第39位。報告指出，中國推進貿易高質量發展，堅持「引進來」和「走出去」相結合，推動高質量共建「一帶一路」，加快構建高標準自貿區網絡，參與全球經濟治理能力不斷提高，成為世界經濟增長的主要穩定器和動力源。

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）中國國家衛健委新聞發言人米鋒5日表示，中國當前仍面臨境外疫情輸入和本土疫情傳播擴散的雙重風險，防控形勢依然嚴峻複雜。他強調，要堅持「人民至上、生命至上」，堅持「外防輸入、內防反彈」總策略和「動態清零」總方針不動搖，統籌疫情防控和經濟社會發展，提高科學精準防控水平，切實保障群眾正常生活秩序。官方再次強調，堅決清理和制止防疫工作中各種形式的簡單化、一刀切和層層加碼行為，有關部門將及時通報並督促整改，整改不到位、不落實的，依法依規嚴肅問責。



◆福州市居民日前排隊進行核酸採樣。 中新社

國務院聯防聯控機制5日舉行發布會，針對當前內地疫情情況，國家疾控局傳防司二級巡視員胡翔表示，近日，內地每日報告新增陽性感染者數量波動上升，疫情繼續呈現點多、面廣、頻發特點，形勢嚴峻複雜，受奧密克戎進化分支傳播能力強、隱匿傳播的影響，跨省跨區疫情增多，多地新舊疫情疊加交織，烏魯木齊、呼和浩特、廣州、鄭州、福州、蘭州等省會城市發生聚集性疫情，局部地區出現疫情反彈。目前，全國疫情總體可控，但發生新冠肺炎聚集性疫情風險依然存在，存在新冠肺炎疫情與流感疫情疊加的可能。

談及群眾對於疫情防控反映較多的問題，國家疾控局監督一司二級巡視員任佳表示，問題主要集中在三方面，一是對來自於低風險地區人員採取強制勸返、隔離等限制措施；二是隨意將限制出行範圍由中高风险地區擴大到其他地區；三是隨意擴大採取隔離管控措施的風險人群範圍。任佳說，防控簡單化、一刀切、層層加碼，嚴重違背了科學精準防控、高效統籌

齊、呼、和浩特、廣州、鄭州、福州、蘭州等省會城市發生聚集性疫情，局部地區出現疫情反彈。目前，全國疫情總體可控，但發生新冠肺炎聚集性疫情風險依然存在，存在新冠肺炎疫情與流感疫情疊加的可能。



◆上圖為殲-20在珠海國際航展中心上空飛行。下圖為殲-20在停機坪。 中新社

## 衛健委：堅持「動態清零」 提高科學精準防控

要堅持「人民至上、生命至上」，堅持「外防輸入、內防反彈」總策略和「動態清零」總方針不動搖，統籌疫情防控和經濟社會發展，提高科學精準防控水平，切實保障群眾正常生活秩序。官方再次強調，堅決清理和制止防疫工作中各種形式的簡單化、一刀切和層層加碼行為，有關部門將及時通報並督促整改，整改不到位、不落實的，依法依規嚴肅問責。

## 殲-20首度亮相珠海航展

香港文匯報訊 據新華社報道，第十四屆中國航展將於11月8日至13日在廣東珠海舉辦。中國空軍6日公布參加本屆航展陣容：投入新時代練兵備戰的50型武器裝備集中參展，殲-20首次降落珠海進行展示，運油-20首次在空中飛行展示，攻擊-2無人機首次進行飛行展示。

中國空軍新聞發言人申進科表示，中國空軍將在本屆國際航展上，集中展示新時代十年的歷史性成就，集中展示現代化戰略空軍建設的階段性成果。投入新時代練兵備戰的50型武器裝備集中參展，殲-20、運油-20和攻擊-2無人機等7型飛機進行飛行展示，空軍兩支飛行表演隊共舞珠海。

### 防控層層加碼行為須問責

談及群眾對於疫情防控反映較多的問題，國家疾控局監督一司二級巡視員任佳表示，問題主要集中在三方面，一是對來自於低風險地區人員採取強制勸返、隔離等限制措施；二是隨意將限制出行範圍由中高风险地區擴大到其他地區；三是隨意擴大採取隔離管控措施的風險人群範圍。任佳說，防控簡單化、一刀切、層層加碼，嚴重違背了科學精準防控、高效統籌

齊、呼、和浩特、廣州、鄭州、福州、蘭州等省會城市發生聚集性疫情，局部地區出現疫情反彈。目前，全國疫情總體可控，但發生新冠肺炎聚集性疫情風險依然存在，存在新冠肺炎疫情與流感疫情疊加的可能。

## 中國「上天入海」航行器試飛成功

香港文匯報訊 據新華社報道，哈爾濱工程大學5日發布消息，由該校水下機器人技術國家級重點實驗室歷時一年多打造的「長弓1號」和「長弓2號」潛空跨介質航行器試飛成功。

兩款航行器分別採用了固定翼和摺疊翼結構，均能夠迅速跨越水空介質，在空中穩定飛行，在水下隱蔽航行，全過程全自主，無需人工控制。業內專家認為其用途廣泛，在海洋探索和開發上有廣闊應用前景。

團隊進行了無數次仿真實驗，完成了總體方案設計，並基於CFD技術評估了航行器空中飛行、水下航行、水-空介質跨越過程的運動性能，驗證了兩種機機方案的可行性。

## 世界開放指數 香港名列第三