

中國國家衛健委：「乙類乙管」非放開不管 是要加強重點人群健康保障監測服務

防控關口前移 全力救治患者



香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）1月8日，內地對新冠病毒感染正式實施「乙類乙管」。中國國家衛健委新聞發言人米鋒8日表示，中國疫情防控工作的重心從「防感染」轉到「保健康、防重症」，從風險地區和人員管控轉到健康服務與管理。他強調，實施「乙類乙管」，不是放開不管，要關口前移，全鏈條、全要素、全力以赴做好救治患者；加強重點人群健康保障，做好健康指導、健康監測和醫療服務；加強農村地區防控，減少疫情傳播擴散風險，努力實現壓峰錯時；有針對性提高老年等重点人群疫苗接種覆蓋率。

中國國家疾控中心傳防司司長雷正龍表示，日前出台的《新型冠狀病毒肺炎防治方案（第十版）》強調要加強監測預警，常態化情況下，主要開展病毒變異監測、個案報告、哨點醫院監測、不明原因肺炎監測、城市污水監測等。應急情況下，增加核酸和抗原檢測監測、發熱門診監測、重點機構監測等。

中國國家疾控中心監測預警司司長楊峰表示，疫情防控進入新階段以來，疾控部門加強了入境人員、就診患者、重點場所和重點人群的採樣送檢和測序比對工作。在輸入病例監測方面，加強與海關的密切合作。在本地病例監測方面，每個省選擇部分城市和醫院作為監測哨點，對門診病例、重症和死亡病例開展一定數量的新冠病毒感染病例的採樣和序列測定，實施動態監測新冠病毒變異的趨勢，及時捕獲新的變異株，並且評估其生物學特性的變化，為疫情研判、檢測試劑、疫苗和藥物的研發及評價等提供科學基礎。

開展污水監測輔助評估疫情

在監測預警方面，第十版方案增加內地城市污水監測，在香港則是對居民樓的污水監測，以劃定流行區域。楊峰表示，對居民樓污水進行監測，可以更好發揮對所在居民樓監測預警作用，香港通過社區污水監測，及時發現可能存在感染者的區域，再進一步追蹤發現陽性感染者，進而採取相應的控制措施，主要應用於疫情早期尚未出現大範圍流行時。

在污水處理廠開展新冠病毒的監測，可以評估更大轄區範圍內人群的新冠病毒感染趨勢變化，適用於更長時間和更大範圍的監測。在社區布設監測點和污水處理廠布設監測點，兩者監測目的

各有側重。現階段，內地新冠病毒感染仍處於流行階段，所以在有條件的城市開展污水監測工作，來輔助評估新冠病毒流行強度、變化趨勢等情況，為疫情研判和防控工作提供科學依據。

必要時可採取緊急防控措施

第十版方案中提出可以採取緊急防控措施，雷正龍就此表示，新冠疫情爆發、流行的時候，也可以適時、依法、選擇性地採取一些緊急防控措施，包括暫緩非必要的大型活動、暫停大型娛樂場所的營業活動；博物館、美術館等室內公共場所採取適量的限流措施；嚴格管理養老機構、社會福利機構等脆弱人群集中的場所；實行錯時錯峰上下班、彈性工作制，或者採取居家辦公等措施；還有教育機構採取臨時性線上教學等。一旦疫情得到緩解，當地政府應該及時宣布緊急防控措施的解除。



◆1月5日，湖南長沙縣江背鎮中心衛生院的醫護人員向當地居民免費提供新冠防治中藥，並為居家老人送藥下鄉。 中新社

輝瑞新冠藥報價高未入醫保

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）在內地本輪疫情中備受關注的輝瑞新冠藥奈瑪特韋片/利托那韋片組合包裝（下文簡稱「Paxlovid」）未能納入2022年中國國家醫保目錄。

中國國家醫保局8日表示，3種新冠治療藥品阿茲夫定片、Paxlovid、清肺排毒顆粒通過企業自主申報、形式審查、專家評審等程序，參與了醫保談判，除Paxlovid因輝



◆輝瑞新冠藥奈瑪特韋片/利托那韋片組合包裝（Paxlovid）。 資料圖片

瑞報價高未能成功外，另外兩種藥品談判獲得成功。

可臨時報銷至3月31日

中國國家醫保局有關負責人表示，雖然Paxlovid未能通過談判納入醫保目錄，但根據近期中國國家醫保局會同有關部門聯合印發的《關於實施「乙類乙管」後優化新型冠狀病毒感染者治療費用醫療保障相關政策的通知》要求，新冠病毒感染診療方案第十版中的所有治療性藥物，包括Paxlovid、阿茲夫定片、莫諾拉韋膠囊、散寒化濕顆粒等，醫保都將臨時性支付到2023年3月31日。在此期間，新冠感染的參保患者使用這些藥品均可享受醫保報銷政策。

醫保新冠藥已達600餘種

此外，阿茲夫定片、清肺排毒顆粒經過本談談判納入中國國家醫保藥品目錄後，國家醫保藥品目錄內治療發熱、咳嗽等新冠症狀的藥品已達600餘種。同時，為滿足各地新冠患者治療需要，近期各地醫保部門結合當地醫保基金運行情況，又將一批新冠對症治療藥物臨時納入本地區醫保支付範圍。總體來看，醫保報銷的新冠病毒感染治療用藥品種豐富。

中國國家醫保局還表示，近期已印發《新冠治療藥品價格形成指引（試行）》，對防治新冠病毒感染所需的新上市抗病毒治療藥品，採取全周期多層次的措施引導企業公開透明合理定價。

中疾控：現階段XBB不會本土大流行

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）內地很多公眾擔憂，XBB毒株將會帶來新一輪感染。中國疾控中心病毒病所研究員陳操8日表示，中國國家監測數據顯示，從2022年8月1日到現在，內地共監測到16例XBB本土關聯病例，都是XBB.1進化分支。內地近期大部分入感染的都是BA.5.2和BF.7變異株，在短期內會產生針對XBB系列變異株交叉保護的抗體，短期內對XBB系列變異株有一定的保護作用，個人保護作用可能會持續6個月左右。所以，現階段XBB在內地不會造成本土大規模流行。

沒有在內地造成傳播優勢

陳操表示，截至2023年1月7

日，全球已經在35個國家和地區監測到了XBB.1.5。事實上，從近兩年疫情防控制較好的國家來看，像日本還有一些國家，XBB.1.5並沒有成為優勢毒株。內地監測數據顯示，2022年8月1日截至12月31日，內地已監測到一些XBB輸入病例，同期也監測到16例XBB本土病例，這些病例分布上來看都集中在2022年10月份，而在2022年11月份和12月份時，本土病例的比例是非常低的。從這個趨勢來看，XBB沒有在內地造成傳播的優勢。

已加強變異株監測工作

談及對XBB變異株的研究，陳操表示，從多項研究結果來看，XBB進化分支較早開始發現的原

始株和之前的關切變異株相比，其免疫逃逸能力是明顯增加的，這也導致XBB在美國等國家的傳播優勢呈現明顯增加趨勢。現在的報道和研究顯示，並沒有觀察到感染XBB系列變異株的重症和死亡病例增加，其致病力沒有明顯增加。

陳操還強調，中國已進一步加強新冠變異株監測工作，尤其是持續性地研判XBB全球流行態勢，以及輸入內地的風險。對國際上流行XBB系列變異株的國家新出現變異株流行態勢、新變異株的傳播力、致病力和免疫逃逸能力開展動態監測，通過這種監測能夠防範和研判這些變異株輸入內地的風險，並針對性地建立應對流行的預案。

國博推閩台藝術展 詮釋“兩岸一家親”

香港文匯報訊（記者 江鑫嫻 北京報道）台灣同胞帶回的台灣土壤、台灣同胞回大陸探親時穿的夾克衫（複製品）、鄭成功腰帶玉飾、江加走雕木偶頭、金門風獅爺大陶燈座、余光中作《鄉愁》詩篇（複製件）、星雲大師作《行書「世界和平、天下一家」》……「源·緣——閩台藝術展」8日在中國國家博物館開展。逾400件展品自明清至當代，跨越近400年，從多方面展示了閩台藝術的繼承性和發展性。

策展人表示，福建與台灣在地緣與血緣以及文化淵源等方面都有着極為緊密

的聯繫。閩台文化一脈相承，既體現了中華文化在歷史衍化中融合伸展、一體多元的重要特徵，也印證了台灣地區與福建乃至祖國大陸在文化上存在無比深刻的內在關係。

展覽由中國國家博物館、福建省文化和旅游廳共同主辦，從戲曲、民藝及工藝美術、文學、書法、美術等不同的方面，通過閩台藝術這一獨特載體全面深入地詮釋了「兩岸一家親、閩台親上親」的思想主題。

序廳「同宗同源 敦親睦族」通過族譜、家譜、古渡口路亭碑拓片、台灣同胞帶回的台灣土壤等展品與抽象的閩南

紅磚建築元素結合，展現中華民族「重土戀家、重視血緣」的文化傳統。

「海峽之音 合韻千年」單元通過南音、薊劇（歌仔戲）、閩劇、莆仙戲、梨園戲、高甲戲、木偶戲以及現代戲等戲曲形式，展現閩台語言同系，閩台人民通過共同的戲曲傳統所表達出的情感聯結。

「藝蘊天工 小康大同」單元圍繞閩台共同的生活習慣、信俗等，結合兩岸工匠、藝術家共同創造的民間工藝以及工藝美術作品，展現閩台同根同源的展覽主旨。「妙筆生花 寫意中華」單元則通過文學、書法、繪畫、漆畫等藝術形式

展現閩台文化是中華文化的一部分，兩地文化淵源深厚。

展覽持續至4月9日

展品中，來自福建博物院「江加走雕木偶頭」顯示了福建木偶戲的源遠流長。木偶戲在福建落地生根發展出多樣的表演形式，其中提線木偶、布袋木偶與鐵枝木偶並稱「福建木偶三絕」。神奇絕妙的木偶表演技藝為福建贏得了「木偶之鄉」的聲譽。明清時期，木偶戲隨着福建移民傳播至台灣地區，成為聯繫兩地人民文化和血緣親情的重要載體。展覽將持續至4月9日。

國航擬設5.86萬班次春運航班

香港文匯報訊（記者 王珏 北京報道）內地春運7日開啟。國航發布消息稱，春運期間，國航計劃安排航班58,633班次，同比增長75.9%，其中國內航線投入增長明顯，日均安排航班1,445班次，比2022年增加620班次。此外，根據民航局相關規定，8日零時開始，國航的17個國際航班將恢復直航北京，其他目的地為北京的國際航班也將陸續調整。

重點增設探親返鄉航線

據介紹，此次春運國航重點增設探親返鄉航線，滿足回家過年剛性需求，通過安排加班、廣州、深圳、成都、重慶、北京等地具有明顯探親返鄉效應的16條航線航班量比2022年增幅46%。同時保持旅遊航線投入規模，優化旅遊航線投入結構，對海島、雲南等熱點旅遊航線進行加班及結構優化。

同時，國航和國鐵集團聯合推出空鐵聯運產品，可一站式購買空鐵聯運客票，開通30個空鐵中轉銜接城市，輻射京津冀、長三角、粵港澳大灣區和成渝雙城經濟圈，重點覆蓋北京、上海、成都、深圳、重慶、杭州、廣州等國航快線城市，為廣大旅客提供了「無縫銜接、中轉高效」的地空出行體驗。

17個國際航班恢復直航北京

此外，根據中國民航局《關於取消目的地為北京的國際航班從指定第一入境點入境的公告》，自北京時間2023年1月8日零時開始，取消目的地為北京的國際客運航班從指定第一入境點入境。按照最新航班計劃，國航的17個國際航班屆時將恢復直航北京，這17個國際航班包括新加坡、洛杉磯、米蘭、法蘭克福、首爾等城市飛往北京的航班。

港深地鐵互認 乘車“一APP掃完”

香港文匯報訊（記者 郭若溪 深圳報道）香港與內地復常通關首日，港鐵與深圳地鐵網絡掃碼乘車實現了互聯互通，乘客可使用「深圳地鐵」App、「AlipayHK」App、「支付寶」App中的任意一個App，在香港、深圳兩地跨城掃碼乘坐港鐵和深鐵。

此次在方便兩地市民跨城交通綠色通行、帶來便捷乘車體驗的同時，也為促進粵港澳大灣區城市間的合作聯動和協同發展，以及軌道交通融合共通起到了

積極的示範效應。

無須排隊買票

港青彭先生8日早上從福田口岸入境深圳，計劃與家人團聚一周。在深圳地鐵10號線福田口岸站，他率先體驗了一番手機掃碼乘車，5秒就能「一掃而過」，非常便捷。「我在香港就一直使用『AlipayHK』App乘坐港鐵，現在已經支持在深圳乘坐地鐵，對我來說很方便的，以前要換人

民幣或者買單程票，現在都不需要了。」

香港文匯報記者在現場了解到，此次港鐵和深鐵實現掃碼乘車互聯互通後，使用「深圳地鐵」App的乘客，只需將「深圳地鐵」App升級到最新版本，在香港乘坐港鐵時，打開乘車碼界面，點擊左上角「深圳」切換城市，在底部列表中選擇「香港」，按照指引開通授權，綁定支付方式，即可生成港鐵乘車碼，實現掃碼乘車。

同樣，通過「AlipayHK」App或「支付寶」App按照指引操作即可在深圳、香港掃碼乘車。

不過，需要注意的是，此次掃碼乘車互聯互通範圍涵蓋了深圳所有地鐵車站和港鐵網絡，暫不包含深圳龍華有軌電車，以及港鐵的機場快線、輕鐵及和港鐵接駁巴士服務。

此外，使用「深圳地鐵」App掃碼乘車港鐵的支付渠道僅限「支付寶」，且暫時無法累計里程。