

抗疫施策內保穩定外拓合作

中國防控新思路獲國際高度關注「對整個世界至關重要」



2021年以來，Delta、Omicron等不斷出現的新冠病毒變異株肆虐全球，許多國家新冠疫情不斷反覆。面對疫情防控的巨大壓力，中國始終踐行「人民至上、生命至上」理念，不斷提升疫情防控救治能力。國際社會高度關注，今年兩會期間，中國在「外防輸入、內防反彈」總策略和「動態清零」總方針的指導下，在加強疫情防控與國際合作方面會傳遞哪些新信息。

◆ 綜合香港文匯報記者劉凝哲及新華社報道

「可以確定的是，中國的疫情防控非常成功。」日本經濟學者和中清認為，正是因為中國採取了符合國情的嚴格防疫措施，才成功防止疫情快速擴散，這對中國自身以及整個世界都至關重要。

在這場針對新冠肺炎病毒的「人民戰爭」中，中國堅持科學施策，不斷完善自身公共衛生體系，不僅護佑了本國人民生命健康，更以「天下一家」的情懷，切實履行將新冠疫苗作為全球公共產品的莊嚴承諾，為消除「免疫鴻溝」、助力全球抗疫、共築人類健康命運共同體作出了實實在在的貢獻。

印尼學者：中國助多國抗疫展擔當

「中國通過多種方式協助多國抗疫，為全球控制疫情和推動經濟復甦作出了貢獻，展現出大國擔當。」印度尼西亞亞洲創新研究中心主席、印尼東盟南洋基金會主席班邦·蘇爾約諾認為，中國與一些發展中國家聯合研發並合作生產疫苗，向這些國家轉移疫苗生產技術，增強了這些國家的抗疫能力。

肯尼亞國際問題學者卡文斯·阿德里爾表示，疫情防控仍是當下許多國家面臨的棘手挑戰，中國今年將如何開展國際合作引人關注。

專家們認為，通過「動態清零」策略，中國得以快速有效降低感染和死亡，在短期內可能對感染者及密接者的日常生活造成一定影響，但從長遠看，疫情得以快速控制後有利於社會經濟生活快速恢復至常態。

中國防控政策始終都在動態調整中，隨着新冠病毒不斷變異以及國內疫苗免疫防線

的建立，中國進行防控政策的調整是必然的。「中國肯定不會選擇像歐美一樣『躺平』」。免疫健康領域專家莊時利和醫師向香港文匯報表示，這一方面因為中國秉持人民至上、生命至上的原則，另一方面也是中國的醫療資源分布不平衡，如果選擇完全放開，將造成不可預估的後果。

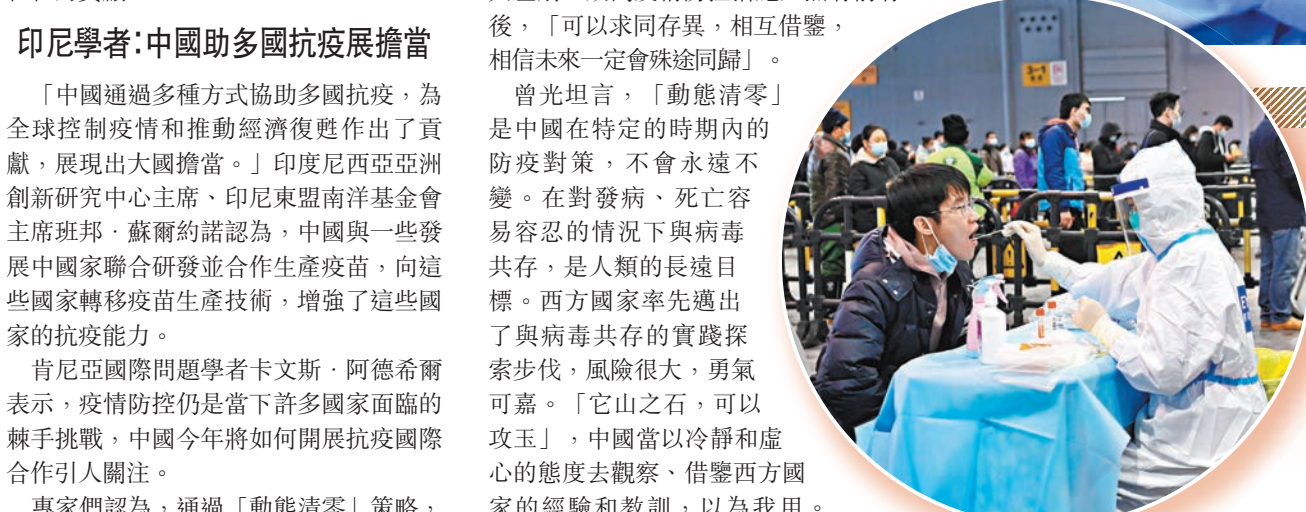
要吸取西方國家教訓

國家衛健委高級別專家組成員、中國疾控中心流行病學前首席科學家曾光最新發文指出，雖然中西方目前的疫情防控形勢有很大差別，放開疫情防控措施必然有前有後，「可以求同存異，相互借鑒，相信未來一定會殊途同歸」。

曾光坦言，「動態清零」是中國在特定的時期內的防疫對策，不會永遠不變。在對發病、死亡容易容忍的情況下與病毒共存，是人類的長遠目標。西方國家率先邁出了與病毒共存的實踐探索步伐，風險很大，勇氣可嘉。「它山之石，可以攻玉」，中國當以冷靜和虛心的態度去觀察、借鑒西方國家的經驗和教訓，以為我用。「謀定而後動，更符合14億中國人民的利益。」曾光表示，在不久的將來，定會在合適的時間點，展示中國式與病毒共存的路線圖。發揚舉國體制防控優勢，習各家所長，探索靈活而可控式開放，將會是中國的特色。



◆ 中國堅持科學施策，不斷完善自身公衛體系。圖為早前在寧夏銀川的方艙接種點，醫務人員為兒童接種疫苗。資料圖片



◆ 2月21日，四川成都的民眾在進行核酸檢測。資料圖片

2021年內地醫療衛生相關數據

醫療衛生機構	衛生技術人員	床位	年診療人次	核檢能力
103.1萬個，其中醫院3.7萬個，在醫院中有公立醫院1.2萬個，民營醫院2.5萬個	1,123萬人，其中執業醫師和執業助理醫師427萬人，註冊護士502萬人	957萬張，其中醫院748萬張，鄉鎮衛生院144萬張	85.3億人次，出院人數2.4億人	共有11,937家醫療衛生機構提供新冠病毒核酸檢測服務，總檢測能力達到4,168萬份/天

整理：香港文匯報記者 劉凝哲

抗疫堅持生命至上

「為什麼中國人如此信任政府？」在有美國版「知乎」之稱的「問與答」網站，這一問題引發持續討論。「中國政府總是為民眾的最大利益行動。」

「比如救災，中國政府可靠得多！」……

特稿



◆ 近日，深圳海關開通跨境援港抗疫「綠色通道」，設快速通關機制確保物資通關。資料圖片

「我們黨沒有自己特殊的利益，黨在任何時候都把群眾利益放在第一位。這是我們黨作為馬克思主義政黨區別於其他政黨的顯著標誌。」——習近平總書記深刻闡釋中國共產黨人民至上的執政理念。

「人民至上」，中國行勝於言。抗擊疫情，全力護佑生命！疫情持續蔓延，給各國反覆帶來「壓力測試」。面對突如其來又曠日持久的大仗、硬仗，以習近平同志為核心的黨中央始終堅持生命至上。

一方有難，八方支援。從剛出生的嬰兒，到百歲老人，不放棄每一位病患。為了保護人民生命健康，中國什麼都可以豁得出來。

在2022年度愛德曼「信任度」報告中，中國公眾對醫療機構信任度高達93%，從一個側面印證着中國的抗疫成效。

出色的抗疫情，是中國應對危機卓越能力的生動縮影。疫情爆發之初，通過電視電話會的形式，習近平總書記直接給全國17萬名縣級以上幹部開會，從最高領導人到一線戰鬥員，將任務一竿子插到底，中國共產黨超強的領導力、組織力、動員力、執行力令世人讚嘆。

「我們一直在被一群最勇敢的人保護着，更一直在被這個國家守護着」……網友發自內心的感慨，激盪起無數心靈共鳴。

◆ 新華社

國產核酸疫苗或年內上市

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）新冠疫情全球肆虐，中國取得全球矚目的防控成果。通過大數據、雲計算追蹤流調判斷疫情發展趨勢，全面布局五條技術路線新冠疫苗研發，同步開展小分子口服藥物及中和抗體類藥物的研製，科技力量是保障中國防疫的制勝法寶。「科技驅動成為中國防疫的一大特點。」世界衛生組織總幹事高福顧問布魯斯·艾爾沃德曾這樣評價。

在疫情防控中，中國充分利用大數據、人工智能等新技術進行疫情趨勢研判，開展流行病學調查，努力找到每一個感染者、窮盡式地追蹤密切接觸者並進行隔離；建立數據庫，依法開展疫情風險數據服務，對不同風險人群進行精準識別，預判不同地區疫情風險，為促進人員有序流動提供服務。

中國目前已有25個疫苗

進入臨床試驗，其中有7個獲批使用。值得一提的是，中國在新冠疫情背景下快速啟動新技術核酸疫苗研製，目前已在海外開展臨床試驗。業內預計，中國自主研製的核酸疫苗很可能在今年內獲批緊急使用，這不僅將助力疫情防控，更將令中國核酸疫苗研發技術實現突破。

口服藥已獲烏國授權使用

在新冠藥品方面，中國也多管齊下。2021年底，中國應急批准新冠病毒中和抗體聯合治療藥物安巴韋單抗注射液及羅米司韋單抗注射液註冊申請。這一中國自主研製的藥物，經全球四大實驗室交叉試驗，顯示出優秀的治療數據，並對奧密克戎變異株保持中和活性。在小分子口服藥物方面，中國自主研製的口服核糖核苷酸類抗新冠病毒藥物VV116，已在去年底獲得烏茲別克斯坦的緊急使用授權，目前正在開展全球多中心臨床研究。

全球已接種疫苗近半來自中國

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）在國內疫情防控交出優異成績單的同時，中國抗疫「兼濟天下」，已向全球提供超過20億劑次新冠疫苗以及大量

量抗疫情物資，為全球特別是發展中國家構建免疫防線作出巨大貢獻。

2020年5月，新冠疫情「武漢保衛戰」尚在最後收尾階段。中國國家主席習近平宣布中國將在兩年內提供20億美元國際援助，用於支持受疫情影響的國家特別是發展中國家抗擊鬥爭以及經濟社會恢復發展；中國新冠疫苗研發完成並投入使用後，將作為全球公共產品，為實現疫苗在發展中國家的可及性和可負擔性作出中國貢獻。「言必信、行必果」，截至2022年初，中國已向120多個國家和國際組織提供超過20億劑疫苗。國際科學期刊發表的數據顯示，全世界已經接種的疫苗中，幾乎每兩針就有一針來自中國。

中國提供物資及醫療組援各國

新冠肺炎疫情爆發後，最先受到侵襲的中國率先摸

索出適合國情的防控路線，全力復工復產，填補全球供需缺口，為穩定全球產業鏈供應、保障國際供給，平抑全球通脹作出積極貢獻。商務部的數據顯示，2021年，中國發布「可供對外出口的新冠病毒疫苗產品清單」，不僅踐行承諾向國際社會提供疫苗超20億劑，還向154個國家和國際組織提供抗疫情物資援助。其中，提供口罩1,531億隻、防護服19.5億件、護目鏡1億副、檢測試劑盒82.5億人份、呼吸機32.5萬台、紅外測溫儀3,657.1萬件，為各國疫情防控提供了堅實的物質支撐。據不完全統計，截至2021年10月底，中國還向34個國家派出了37支醫療專家組，組織開展了近千場技術指導，與各國分享抗疫情經驗，這一數據目前仍在快速增長中。

在新冠疫苗的全球供應中，與一些西方國家的「惜售」、「囤積」不同，中國通過出口與無償援助等方

式，幫助發展中國家建立起免疫屏障。免疫健康領域專家莊時利和引述《Nature》發表的文章（截至2021年10月中旬）指出，全世界接種的所有新冠疫苗中，前四位分別是科興、輝瑞、國藥和牛津，全世界已經接種的疫苗中，幾乎每兩針就有一針來自中國。

學者：中國助全球公衛治理發展

全球抗擊新冠疫情的背景，中國用實際行動踐行「人類命運共同體」理念。復旦大學國際關係與公共事務學院研究員李明倩撰文指出，在全球公共衛生治理體系改革過程中，中國將繼續發揮積極建設性作用，推動重塑世衛組織的公信力，鼓勵多元主體共同協調疫情防控，以「負責任大國」的使命感提供全球公共產品，實現國家治理與全球公共衛生治理的良性互動，有效促進全球公共衛生治理的進一步發展。



◆ 當地時間2月22日，中國新一批援助突尼斯的新冠疫苗抵達突尼斯。資料圖片