

鍾南山：中國疫苗抗體可維持半年以上

香港文匯報訊（記者 盧靜怡 廣州報道）1月31日，中國工程院院士鍾南山在廣州出席活動時，對疫情作出最新研判。他認為，隨着各國強力防疫以及疫苗注射人數的增加，預計在3月份後，全球的疫情將會改善。鍾南山表示，國產疫苗安全性較高，產生抗體至少維持半年以上。目前全球已有超過2,270萬人次注射，數據已顯示疫苗足夠安全，香港部分認為國產疫苗質量不好的觀點是誤解。

「國藥和科興兩款國產新型肺炎疫苗，在國外實驗時都通過了標準，即使是在有最嚴苛標準的國家也不例外。」鍾南山介紹，目前國產疫苗對輕症有75%的保護率，重症保護率更高，接近100%。疫苗注射後，感染為重症的是零，進ICU

的是零，死亡的更沒有。「新冠疫苗更重要的是疫苗的安全性。」

鍾南山表示，目前輕症的副作用反應比例是十萬分之六，「比如打完了之後有點發燒，胳膊有點疼。」重症的副作用比例只有百萬分之一，比普通流感疫苗的百分之三幾率還低。「這兩款疫苗在全世界接種了大概2,270多萬人次，所以足夠安全了。」

「國產疫苗，從一開始打到目前有7個月、快8個月了，抗體還維持在90%的水平。」他說，國產疫苗安全性較高，產生抗體至少維持半年以上。他介紹，國產疫苗需要注射兩劑，兩劑疫苗注射間隔14天。注射第一劑後，產生的抗體水平能達到60%至70%的保護率。注射第二劑的14天

後，抗體水平能夠達到接近90%的保護率。

接種後約35天才有明顯保護作用

鍾南山提醒，新冠疫苗注射後，起碼兩周到三周後才能產生足夠抗體，換言之接種後需要35天左右才有明顯保護作用。為此，在注射疫苗和產生抗體的間隙，仍有感染風險，要注意個人防護。即使在接種新冠疫苗之後，個人仍需佩戴口罩。

料3月份後全球疫情將下降

對全球疫情的發展，鍾南山也作了最新判斷。他認為，全球疫情仍處於一個「平台期」，美國、俄羅斯、印度、巴西、南非以及歐洲是目前

全球發病率比較高的地區，美國與俄羅斯兩個國家還在發病的高位，其他的地區由於採取比較強的措施，開始有一些下降。鍾南山表示，現在有更多國家開始打疫苗，由於疫苗產生抗體需要約30天至35天的過程，才會產生比較明顯的保護作用。「在積極增加疫苗的情況下，以及積極管控的情況下。大概3月份以後，我認為（全球疫情）會開始有所下降。」

鍾南山還特別關注香港疫情，他說，疫情至今香港仍未能解決本地個案問題，他每天都與香港當局聯繫，了解最新進展。香港居住環境擠迫，雖然未能做到全民檢測，但已採取「封區」強檢措施。

內地接種逾2400萬劑次 嚴重反應率低於流感疫苗

抗擊 新冠肺炎

香港文匯報訊（記者 馬靜 北京報道）中國疾控中心病毒病預防控制所所長許文波1月31日在國務院聯防聯控機制新聞發布會上表示，去年12月中旬以來，各地按照區域分開、口岸優先、區分輕重緩急、穩妥有序推進的原則，認真組織實施重點人群新冠病毒疫苗接種工作。截至目前，各地累計報告接種數量已經超過2,400萬劑次。香港文匯報記者採訪了解到，目前在北京西城、石景山等社區已經啟動普通居民新冠疫苗接種摸排登記工作，民眾登記熱情很高，都希望早日接種。



一線熱點

許文波表示，新冠病毒疫苗接種策略是在充分考慮中國疫情防控形勢的基礎上作出的，目前中國防控策略以「外防輸入、內防反彈」為重點，首先是開展重點人群的接種，盡力緩解輸入性疫情防控制度；後續會根據新冠肺炎的流行特徵、疫苗研發進展、疫苗供應情況、疫情防控策略等，適時調整免疫策略，有序安排相關人群接種。

就疫苗不良反應問題，許文波介紹，初步監測分析顯示，新冠病毒疫苗的一般反應發生率與2019年全國上市後疫苗報告發生率基本一致，嚴重異常反應報告發生率略低於2019年全國已應用的疫苗的發生率。新冠病毒疫苗嚴重異常反應報告發生率不高於流感疫苗。他說，疫苗不良反應監測是一項動態工作，各地也在陸續對新冠病毒疫苗接種後出現的疑似不良反應報告病例開展相關的調查、診斷和覆核，不良反應的報告發生率也會處於動態變化中。

京部分地區啓普通民眾接種登記

香港文匯報記者採訪了解到，重點人群第二針疫苗接種工作近期正在進行中。1月29日剛剛接種完第二針新冠疫苗的閻先生告訴香港文匯報記者，兩次接種疫苗都為科興疫苗，第一針為一體式注射疫苗（疫苗直接封裝於注射器內），第二針是注射型（需用注射器抽取疫苗注射），「兩針疫苗接種後我都沒有什麼不適感。」也有人對香港文匯報記者表示，第二針疫苗接種後胳膊疼痛感比第一針強烈一些，除此之外沒有其他不適。

世衛專家組走訪金銀潭醫院

中國國家衛健委新聞發言人米鋒1月31日在新聞發布會上表示，世衛組織國際專家組已於1月28日下午解除集中隔離醫學觀察，並走訪了湖北省中西醫結合醫院、武漢市金銀潭醫院，與醫務人員和早期患者進行了交流。

米鋒表示，中方與世衛專家組已就下一步工作安排達成了一致意見，將在繼續遵照當地疫情防控規定的基礎上，開展走訪有關疾控、科研機構和貿易市場等等，科學、嚴謹地做好新冠病毒溯源聯合研究工作。中方也將一如既往地秉持開放、透明和負責任的態度，繼續同世衛組織保持合作，為更好地預防未來的風險，保護好各國人民的生命安全和健康，作出自己的貢獻。

●中通社

北京西城、石景山等社區近期通過一些網絡平台啟動社區居民疫苗接種摸排登記。家住西城的柴女士告訴香港文匯報記者，1月28日社區群裏發了相關通知，可以通過西城家園微信公眾號發布的二維碼進行疫苗接種摸排登記。「大家看到這個消息挺高興的，都說開始摸排登記應該離接種疫苗的時間不太遠了。鄰居們都很積極，在第一時間進行了登記，表示願意接種新冠疫苗。」

柴女士續說，「登記內容很詳細，要上傳身份證照片和身份證信息，家庭地址也要詳細填寫到門牌號，還有工作單位的詳細地址等。大家還是希望能早點接種，畢竟能多一層安全防護。我們對國家疫苗也很放心，沒有什麼顧慮。」此外，石景山玉泉

巴基斯坦派專機赴華接收疫苗

巴基斯坦疫情指揮與行動中心（NCOC）發布聲明，一架巴空軍飛機已於當地時間1月31日趕赴中國，接收中方援助的一批國藥新冠疫苗。

該聲明稱，NCOC已經為疫苗分發等工作制定了「全面計劃」，「所有必要措施已經落實到位，包括在伊斯蘭堡儲存疫苗，以及向其它地區的派發工作」。聲明還提到，NCOC已經建立了指揮團隊，各省和地區也在為疫苗分發組織力量。

巴基斯坦聯邦規劃和發展部部長阿薩德·烏馬爾曾表示，部分一線衛生工作者將於2月開始接種疫苗，目前已有40萬名醫護人員進行了登記。

●巴基斯坦《黎明報》

西里社區近期也貼出了摸排登記的通知，並公布了登記二維碼。

京擬春節前完成重點人群接種

香港文匯報記者登錄登記平台看到，進入登記頁面，需要閱讀《關於接種新冠疫苗的告知書》，此外還有多個注意事項，包括接種人員基本條件和注意事項、哪些禁忌症患者不能接種、兩針間隔不要出京、要到指定接種點接種等。

北京市衛健委負責人此前介紹，北京市疫苗接種將分兩步走，春節前完成9類重點人群緊急接種；根據國家部署和疫苗批准上市及供應情況，2021年春節後組織開展其他人群接種。

粵推微型核檢車 覆蓋村鄉縣檢測

香港文匯報訊（記者 盧靜怡 廣州報道）「農村地區是疫情防控重點，從最近發病情況來看，60%至70%都在農村。」1月31日，中國工程院院士鍾南山在廣州表示，過往防控工作重點是在城市，但是從近期內地出現的感染情況來看，黑龍江、吉林、河北等地出現的感染案例主要是在農村和廣大基層，基層群眾和基層醫務人員的疫情知識普及及面相對比較薄弱，檢測能力也比較薄弱。他建議，應加強基層檢測能力，將「滅火」變成「防火」。

「疫情發生地防控措施一旦放鬆，受感染人員將大幅上升。」鍾南山表示，目前國內局部地區出現了疫情蔓延，國外感染數字依然居高不下，而且冬季氣溫偏低有利於病毒傳播，嚴格防控措施依然非常必要。根據蘭州大學開發的新冠疫情預測模型預測，在政府的強力干預下，吉林、河北、黑龍江的疫情將在2月上旬基本控制。

為方便基層群眾接受核酸檢測，廣州實驗室當天還推出了兩大「機動戰士」：「獵鷹號」和「輕騎兵」核檢車。廣州呼吸健康研究院教授楊子峰介紹，「獵鷹號」是微型的移動核酸檢測車，可以下達鄉鎮進行檢測，如果村有什麼情況，還有另一台「輕騎兵」，它們可以共同覆蓋村鄉縣的檢測。

檢測時間縮至30分鐘

「獵鷹號」可以進行獨立的樣本接收，有獨立的試劑分裝，並且可以進行較為快速的檢測，「檢測時間大幅優化，從過去180分鐘縮短至30分鐘，符合基層檢測需求。」為了確保生物安全，內裏裝備了空氣淨化體系和消毒櫃，此外，還配備有大數據中心，成為一個移動的大數據庫，進行不間斷的採集檢測。



●「獵鷹號」新冠病毒核酸檢測車。 中新社

山東涉疫奶棗流入逾十省市

香港文匯報訊（記者 丁春麗 濟南報道）日前，山東省棗莊市疫情防控指揮部通報山東久旭生物科技有限公司部分進口乳清粉及奶棗產品核酸檢測結果呈陽性。由於該產品已流入市場，截至1月31日，已有山東、山西、浙江、貴州、安徽、天津、江西、江蘇、黑龍江、四川、湖南等十幾個省份通報檢出涉疫奶棗核酸陽性，另有多地正在排查。

涉事公司倉庫樣本呈陽

此次涉疫奶棗企業為山東久旭生物科技有限公司（下稱山東久旭），涉疫奶棗生產原料所使用的烏克蘭進口乳清粉，正與此前天津市通報的涉疫烏克

蘭進口乳清粉為同一批進口，山東久旭1月5日購進10噸天津港2020年12月25日到港的進口乳清粉。香港文匯報記者昨日多次撥打山東久旭法定代表人與唯一股東譚桂平的手機，均無人接聽。

根據官方通報，1月18日晚，根據山東省進口集裝箱疫情防控專班非冷鏈組《關於立即處置涉疫進口乳清粉的通知》後開展流行病學調查和溯源追蹤，山東久旭倉庫3處現場環境樣本檢測呈陽性。

目前，涉事企業已進行實地管控，暫停生產和銷售，生產場所暫時關閉，現存產品全部封存，對企業環境進行了終末消毒。對初步排查出的相關接觸人員實行隔離觀察，初次核酸檢測結果均為陰性。

據該知情人士表示，涉事企業及周邊環境、公共服務設施都進行了防疫消毒，進而擴大到企業所處的鄉鎮、農村、田野都在消毒作業之內，至少已經開展了三遍消毒作業。

香港文匯報記者查閱了各地對於此次涉疫奶棗的相關通報，發現涉疫奶棗產品以線上銷售渠道為主，河南漯河和江蘇淮安通報中的其線上銷售渠道「難忘食客食品保健旗艦店」、「沙老關線上銷售」均在各電商平台下架，香港文匯報記者未能找到相關店舖。

目前，內地多個省份正在對涉疫奶棗進行排查，對排查到的尚未食用涉疫奶棗全部收回封存，對相關物流場所、居家環境、運輸車輛等全部進行終末

消毒，對接觸涉疫奶棗包裝及食用人員全部進行了核酸檢測和追蹤管控。

未有接觸產品致病報告

香港文匯報記者也注意到，貴州省1月30日在通報涉疫奶棗處置情況時表示，新冠病毒在自然環境中一般存活時間在7日左右，對熱較敏感。在乾燥環境中，病毒長時間存活的可能性較小。截至目前，山東及全國範圍內未見直接接觸該產品引起的病例報告，也未見從該批產品中分離出活病毒的報告。因此雖然該產品檢出核酸病毒陽性，但其傳染性較小，因此由該產品引起的新冠肺炎感染風險不大。