

# 中疾：國內人群處低感染水平

## 武漢抗體陽性率4.43% 京遼滬蘇粵川六省僅2陽性

### 抗擊 新冠肺炎

香港文匯報訊（記者 王珏 北京報道）中國疾控中心（CDC）近期組織完成的全國新冠肺炎血清流行病學調查和分析顯示，國內人群總體處於低感染水平，武漢地區的社區人群新冠抗體陽性率4.43%，湖北武漢

外市州抗體陽性率0.44%，而湖北之外六省份的1.2萬餘人中僅檢測到2例抗體陽性，陽性率極低，這表明以武漢為主戰場的疫情控制取得成功，有效防止了疫情大規模擴散。調查同時發現，西班牙抗體陽性率在3.7%-6.2%範圍內，瑞士則是11%。

中國疾控中心表示，此次調查旨在了解新冠肺炎不同流行水平地區普通人群新冠病毒感染情況，加深對新冠肺炎感染特徵的科學認識，評估中國疫情防控效果。調查涵蓋三類地區，包括武漢市、湖北武漢之外市州、以及湖北之外六省份（北京、遼寧、上海、江蘇、廣東和四川），採用抽樣調查設計選取社區人群3.4萬餘人，通過檢測調查對象的血清新冠病毒抗體，估計人群中新冠病毒的感染水平。

### 證以武漢為主控疫獲成功

調查採用橫斷面調查方法，調查時點選取中國遏制第一波新冠肺炎疫情的一個月後開展，結果發現武漢地區的社區人群新冠抗體陽性率4.43%，湖北武漢外市州抗體陽性率0.44%，而湖北之外六省份的1.2萬餘人中僅檢測到2例抗體陽性，陽性率極低。曾接觸過新冠肺炎確診病例的人群抗體陽性率明顯高於其他人群，中老年人抗體陽性率高於其他年齡段人群。調查結果顯示，中國內地人群總體處於低感染水平，表明以武漢為主戰場的疫情控制取得成功，有效防止了疫情大規模擴散。

### 他國調查揭第一波後人群感染率低

中國疾控中心專家指出，此次調查是國內首次對不同流行水平地區基於人群的大規模血清抗體陽性率調查。這和前期武漢開展的人群大規模核酸篩查有所不同，血清流行病學調查的目的是了解人群新冠病毒既往感染狀況，而人群大規模核酸篩查的目的是搜索發現現有病毒感染者。

此外，在其他國家開展的全國代表性調查發現，經過第一波流行後，人群感染率總體較低。西班牙於4月27日至5月11日開展的兩階段隨機抽樣調查發現，全國平均血清抗體陽性率在3.7%-6.2%範圍內。瑞士於4月6日至5月9日開展的全國代表性人群隊列的追蹤研究發現，第5周時抗體陽性率約11%。



武漢海昌極地海洋公園

廣州北京路

### 抗體陽性率比較

國家或地區	血清抗體陽性率
武漢市	4.43%
湖北武漢外市州	0.44%
北京、遼寧、上海、江蘇、廣東和四川	極低
西班牙	3.7%-6.2%
瑞士	11%

資料圖片

資料圖片

整理：香港文匯報 記者 王珏

## 血清流行病學調查



血清流行病學調查是採用血清學方法和技術開展的流行病學調查，通過對人群血清中特异性抗原或抗體的分佈規律及其影響因素的分析研究，闡明傳染性疾病的發生與流行的規律，評價預防接種的效果等。

此次新冠肺炎血清流行病學調查是在我國遏制第一波新冠肺炎疫情的一個月後，在代表性地區開展的橫斷面調查，通過在人群中進行有代表性的抽樣，採集血清標本進行抗體檢測，了解新冠病毒在人群中的感染水平。 ■整理：香港文匯報記者 王珏

## 北京將對入境旅客「雙採樣」「雙試劑」檢測

香港文匯報訊（記者 張帥 北京報道）12月27日，北京新增1例境外輸入新冠肺炎確診病例，無新增本地確診病例、疑似病例和無症狀感染者。北京海關副關長高瑞峰介紹，北京海關將實施口咽拭子、鼻咽拭子「雙採樣」和實驗室「雙試劑」檢測，確保「採得準、檢得出」，並建立航班採樣結果全流程追溯機制。

自12月23日以來，北京順義區新增7例新冠肺炎確診病例和2例無症狀感染者。北京市順義區委常委、常務副區長支現偉28日介紹，全區已完成採樣1,207,657人，已出結果901,206人，檢測結果均為陰性。截至目前，追蹤排查到已確診病例和無症狀感染者的密接者

891人、次密接者618人，均已落實管控措施。順義各鎮街道迅速實施一級防控措施，社區（村）卡口嚴格查證、驗碼、測溫、登記「四件套」，嚴防社區傳播風險。

### 清華學生出校需經審批

受到接連出現散發病例影響，北京將嚴格控制聚集性活動，元旦和春節期間，原則上不舉辦各類聚會、大型群眾文化活動、大型演出、遊園會、聯歡會等節日文化活動。目前，中央電視塔已決定取消跨年燈光秀，戒台寺取消跨年敲鐘祈福活動，其它公園景區及室內公共場

所限流75%開放。

高校方面也加強防控措施。清華大學28日最新發布加強校門管控的通知，當日起學生出校需經審批，出校學生入校時在校門查驗證件。未經批准出校的學生需提供7日內核酸檢測陰性證明方可入校。而校外人員非必要不入校，嚴格審批校外人員入校。

上海市嘉定區安亭古樹公園

## 港校內地生深圳接種：多層防護家人更安心



「就算只能接種一針，我也要趕緊先打上。」12月28日，深圳首批個人預約新冠疫苗正式在社康中心開始接種，在香港中文大學讀書的陳同學29日就要赴港，臨行的前一天她為自己接種了新冠疫苗。「按規定，完整的接種需要打兩針，可我今天就要走了，沒時間再打第二針。聽說只打一針也能有超90%的預防效果，所以我想為自己加強防護，家人也都很支持我。」

連日來，深圳、上海、陝西等多地相繼啟動對重點人群的新冠疫苗接種工作。28日早上8時許，在深圳南山區醫療集團總部大沖社康中心新冠疫苗接種點，前來接種的市民已排成了一條長龍，社康中心工作人員現場按填表區、審核區為已預約好接種的市民依序做好登記。

### 5分鐘完成一人次接種

從測體溫、核對預約資料、填表、自助建檔，到分單元完成接種，在工作人員的指引下，平均5分鐘可完成一人次的新冠疫苗接种。接種結束後，有工作人員現場指導如何進行新冠疫苗健康信息上報並叮囑相關注意事項，在留觀區觀察30分鐘無反應即可離開，現場井然有序。新冠疫苗需接種2針，

中間間隔14天-28天。

香港文匯報記者發現，接種的市民以留學生居多，更有不少人士專程返深接種，多名港校內地生預約接種，為出行增添個人防護信心。陳同學直言，香港疫情持續惡化，周圍不少同學都已經提前返回內地。可為了能更好地完成學業，她還是決定回到香港。「也很感謝深圳能開放新冠疫苗給留學生接種，讓我們這種『不得不』離境的學生，能多一份安心。當然更希望香港疫情能轉好，經濟復甦也更利於我們就業及生活。」

### 「冀港從根本上控制疫情」

汪同學今年剛滿18歲，是當日接種新冠疫苗中年紀最小的一位。「我在香港沒會大學理學院讀大一，新生入學後很長一段時間都是在上網課，一直感覺自己還沒有融入到香港的大學生活中，所以想在返港前接種疫苗，多一層防護，家人和自己也都能更安心。」

汪同學認為，雖然國產的疫苗是滅活疫苗，安全沒副作用也沒不良反應，讓人放心，但沒有一種疫苗的保護率能達100%，所以即使打了新冠疫苗，個人防護措施也不能少。「回到香港上學還是會加倍注重個人防護，但我更希望香港能盡快加強防疫，從根本上控制住疫情的反覆和蔓延。」



12月28日，深圳首批個人預約新冠疫苗正式在社康中心開始接種。圖為首位接種者張先生。 香港文匯報記者郭若溪攝

深圳自26日全面啟動重點人群新冠疫苗接種工作，主要面向進口冷鏈物流相關人員、隔離場所工作人員、入境人員閉環管理從業人員等9類高風險人員。其中，在深圳地區的因公因私出國工作、學習人員可自行預約接種新冠疫苗，接種者需攜帶深圳戶籍居民身份證，或深圳居住證，或在深圳區域大學就讀的有效的學生證，以及近期出國、工作或留學的證明材料，否則不予接種。目前深圳首輪接種對非深圳地區的人員暫未開放，在深圳地區，包括持有深圳居住證的外籍人士、港澳台人士也不屬於本輪接種人群。 ■香港文匯報記者 郭若溪 深圳報道

## 外交部：願與各國合推更多疫苗問世

香港文匯報訊 據中新社報道，中國外交部發言人趙立堅28日在例行記者會上對中方研製的新冠

疫苗是否可靠作出回應。他說，中國已在國內批准疫苗緊急使用，迄未出現嚴重不良反應案例。

趙立堅說，關於中國疫苗研發進展、產能規劃等具體問題，中國國務院聯防聯控機制已多次舉行發布會介紹有關情況。我想強調的是，中國政府高度重視新冠疫苗的安全性和有效性。中國疫苗研發企業嚴格依據科學規律和監管要求，依法合規推進疫苗研發，並嚴格遵循國際規範和有關法律法規開展國際合作。

### 現有冷鏈可儲運不增成本

趙立堅說，中國已有多隻疫苗正在多國開展III期臨床試驗，進展順利。中國已在國內批准疫苗緊急使用，迄未出現嚴重不良反應案例。迄今的臨床試驗數據初步顯示，中國新冠疫苗具有較好的安全性和有效性。「據我了解，阿聯酋、巴林等國已批准中

國藥業集團滅活疫苗的註冊，並提出採購中國疫苗。」

他說，有關權威研究顯示，中國研發的滅活疫苗更能藉助現有的冷鏈體系進行儲存和運輸，不會增加額外運輸成本，普及性將更廣。

### 將捐贈及優先供發展中國家

他重申，中方一直堅定承諾，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，以公平合理價格向世界供應，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。我們還將以多種方式優先向發展中國家提供疫苗，包括捐贈和無償援助。

談及疫苗國際合作，趙立堅表示，國際社會應樹立共贏理念，摒棄零和思維，共同反對損人利己、囤積居奇、壟斷壟斷的行徑，尤其要反對「疫苗民族主義」。中方願同各國攜手合作，推動更多安全有效的疫苗問世，為實現疫苗的可及性和可負擔性共同作出努力與貢獻。



國藥滅活疫苗。

資料圖片