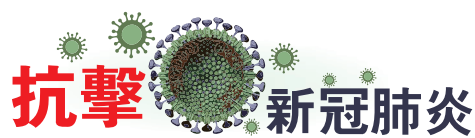


# 千萬人三輪全檢見功 確診從數百降至個位

## 張伯禮：石家莊有效防止大面積感染 疫情或月底現拐點



香港文匯報訊 綜合記者顧大鵬、新華社及人民日報新聞客戶端報道：17天裏，人口逾千萬的河北省石家莊市，連續進行了三輪全員核酸檢測。

正如石家莊人期待的那樣，新增確診病例連續兩日降至個位數：1月25日3宗，1月24日7宗。「石家莊每次全員核酸檢測都能發現陽性樣本，說明檢測是有效的，可以避免感染者再傳給他人。」身在河北支援的中國工程院院士、天津中醫藥大學校長張伯禮指出，全員核酸檢測是疫情防控的有效措施，為了控制疫情，做多輪核酸檢測是必要的。

記者梳理石家莊三輪全員核酸檢測結果發現，第一輪全員核酸檢測，共採集標本10,251,875份，檢出陽性354例；第二輪共採樣檢測10,253,103人，檢出陽性樣本247例；第三輪共採樣檢測10,256,424人，檢出陽性樣本30例。

### 控疫多輪核檢必要

「目前來看，石家莊疫情已經得到了有力控制，除了集中隔離區域外，沒有新發生的傳染病例，大面積的感染都沒有了。當然，個別散發病例難免出現。」張伯禮說，根據石家莊的防控措施，大致在春節前甚至月底就能夠迎來拐點。「1月至2月份是最關鍵的兩個月，如果各項防控措施做好了，到3月份，疫情就可能基本控制住。」張伯禮認為，全員核酸檢測是疫情防控的有效措施。當前，核酸檢測技術越來越成熟，效率更高，價格更便宜。為了控制疫情，做多輪核酸檢測是必要的。

### 風險等級決定檢測頻次

鑒於石家莊疫情防控結果顯著，根據國務院應對新型冠狀病毒肺炎疫情聯防聯控機制關於科學劃分、精準防控等工作要求，自2021年1月25日起，石家莊平原縣訪駕莊村調整為中風險地區，石家莊橋西區平安小區、裕華區天海譽天下小區、高新區主語城小區、無極縣東北遠村、西郝莊村調整為低風險地區。這些區域將有序恢復常態生活和生產。至此，石家莊的高風險地區還有2個：藁城區、新樂市全域；按照高風險區管理的縣（區）有4個：長安區、裕華區、高新區、正定縣全域；中風險地區有8個村莊、小區。

### 中高風險區 再啟新輪核檢

根據風險等級不同，核酸檢測的方式和頻次也將實施區別對待。石家莊的中高風險地區和隔離點全員，從1月25日開始，每兩天（間隔48小時）進行一次核酸檢測。當日下午，記者所在的長安區參照中高風險管理，已經開始了新一輪的核酸檢測試樣採集

### 石家莊 確診病例 VS 全員核檢

● 1月2日-4日 累計報告陽性樣本 <b>54</b> 例
● 1月6日0-24時 新增陽性樣本 <b>117</b> 例
● 1月6日-8日 第一輪全員核檢：檢出陽性樣本 <b>354</b> 例
● 1月12日-13日 第二輪全員核檢：檢出陽性樣本 <b>247</b> 例
● 1月20日-22日 第三輪全員核檢：檢出陽性樣本 <b>30</b> 例
● 1月23日0-24時 報告陽性樣本 <b>17</b> 例
● 1月24日0-24時 報告陽性樣本 <b>7</b> 例
● 1月25日0-12時 報告陽性樣本 <b>4</b> 例

（註：陽性樣本包括確診病例和無症狀感染者）

資料來源：綜合河北新聞網、中新網

工作。下午5點30分，記者接受了第四輪核酸檢測。

「現在到2月底，依然處於寒冷季節，比較適合病毒生存和傳播，疫情防控非常關鍵，不能有絲毫鬆懈。」張伯禮說，隨着疫情得到控制，居民將逐漸恢復到正常工作生活狀態，但嚴格的疫情防控措施不能少，要做到少聚集、少流動。「春節前後，農村地區婚喪嫁娶也多，要盡量少擺桌、少聚會、少串門。基層衛生機構要警覺起來，對有發熱、咳嗽、咽痛患者尤其要重視，做到早發現、早報告、早隔離、早治療。」



●昨日下午，石家莊長安區十里鋪社區，醫護人員對居民進行核酸採樣。從1月25日開始，石家莊市中高風險地區和隔離點，每兩天（間隔48小時）進行一次全員核酸檢測。

中新社

## 京百萬人一周兩檢 信息統一平台顯效



25日下午，家住北京市大興區清源街道的居民收到一條通知：26日起全區開始第二輪大規模核酸檢測，短短一周之內，這已經是社區第二次正式通知進行大規模核酸檢測了。「健康寶上直接預約，帶着手機直接去就行，上周去做的時候發現已經比去年6月份新發地市場爆發疫情時快速便捷了好多，我已經預約完了，明天直接帶孩子去樓下就行了。」于女士告訴香港文匯報記者。

### 10天內要做三次核檢

據于女士介紹，17日新聞報道大興區出現確診病例，她在17日當天接到社區通知要求18日去社區安排的採樣地點做核酸檢測。20日她又收到孩子學校通知，要求全家再做一次核酸檢測。加上26日即將要做的核酸檢測，她在不到十天之內要做三次核酸檢測。

北京市大興區人民政府副區長韓新星21日介紹，1月17日至1月21日14時，大興區累計完成核酸檢測採樣155.6萬人次，累計檢測128.9萬人次，基本完成全員全域核酸篩查。25日，韓新星表

示，26日，大興區啓動第二輪大規模核酸檢測。

### 採樣效率提高10倍

一周之內啓動兩次大規模的核酸檢測，檢測人數都是百萬以上，北京市核酸檢測效率為何提升如此之快？北京新冠肺炎疫情防控工作領導小組檢疫檢測工作組副組長田濤給出解釋，為滿足短時間內大規模核酸檢測需求，打通核酸檢測信息堵點，方便市民預約查詢，北京市利用1個月時間完成全市核酸檢測信息統一平台功能開發。據測算，市民從掃碼進場到採樣完畢，全程耗時平均約2分鐘，與6月份新發地市場疫情爆發時相比，採樣效率大約提高了5到10倍。

### 組織管轄協調極為重要

據悉，這個核酸檢測信息以「北京健康寶」為統一出入口，市民可通過「北京健康寶」預約生成「個人預約碼」分時段前往採樣場所採樣。在採樣時通過掃碼與檢測機構的「試管條碼」進行關聯，可實現快速有序檢測，以上全程非接觸，能有效避免因接觸導致的交叉傳染。該平台還有結果查詢、核酸檢測現場採樣、檢測機構數據上報共享、街道社區和政府單位動態監管監控等功能。檢測結果一般6至12小時就能在個人健康寶中查看。如果是大規模篩查，24小時內即可查詢結果。

于女士告訴香港文匯報記者，每次核酸檢測後很快就能在健康寶上查到結果，上午做的下午可以查到，晚上做的第二天可以查詢。

一位工作在核酸檢測一線的醫護人員告訴記者，北京能在短時間內實現大規模核酸檢測的任務，不僅得益於最先進的高科技技術和平台，政府的組織能力和應對疫情的管轄能力、醫護人員的工作能力、各個部門的溝通協調都是極為重要的。「短時間大規模核酸篩查，不僅是對衛生健康系統的巨大考驗，也對城市精細化管理提出了更高的要求。通過這次天宮院疫情防控，我們一線工作者能感受到，各個部門都有了更成熟的經驗，協調溝通也日趨順暢，醫護人員檢測能力通過全員培訓和多次實戰也得到了很大提升，民眾對核酸檢測的認知也比去年更加客觀，配合程度也更加積極。這些應該都是短時間內完成大規模核酸檢測的重要因素。」

●香港文匯報記者 馬靜 北京報道

## 滬防癒後復陽 出院再集中隔離14天

香港文匯報訊（記者 章韋蘭 上海報道）多地曾出現新冠確診患者治癒後復陽，抗疫「攻堅戰」不可掉以輕心。昨日舉行的上海市新冠肺炎防控新聞發布會上，市衛生健康委主任邬雷雷透露，上海本地也有出現過復陽的情況，不過上海一直嚴格開展出院後患者管理及跟蹤隨訪，



●上海允許寵物隨主人一同前往隔離點。網上圖片

所有新冠肺炎患者出院後都要再進行14天集中隔離，期內若復陽便會被閉環轉運至定點醫院。

### 兩次陰性後方可解除隔離

被問及上海是否有病例出院後復陽，邬雷雷介紹，上海按照國家衛生健康委《新型冠狀病毒肺炎診療方案（第八版）》的出院標準和出院後隨訪要求，開展新冠肺炎出院患者管理和跟蹤隨訪工作，對於患者體溫正常、呼吸道症狀明顯好轉，肺部影響明顯改善，連續兩次呼吸道標本核酸檢測陰性的，予以出院。

但他強調，所有出院患者還要被閉環轉運至各隔離點，再進行14天的集中隔離觀察。在此期間，隔離點或者社區醫務人員，每日對出院患者開展體溫和症狀監測、進行呼吸道標本核酸檢測，兩次陰性後方可解除隔離；若出院隔離期間核酸檢測復陽，則將再次被閉環轉運至定點醫院進行核實，核酸陰性後重新進行集中隔離。另外，上海市級定點醫院會對解除隔離的出院患者進行隨訪，若已返回外省市

無法到院的出院患者則將電話隨訪，並要求其到當地進行核酸檢測。

### 寵物陪主人住隔離點貼紅網絡

根據最新通報，24日上海新增本地新冠肺炎確診病例1例，令本輪本地新冠肺炎確診病例上升至13例。目前，13例本地確診病例均已在上海市公衛中心治療，其中12例為普通型、1例輕型。

儘管尚未確定源頭，上海的流調模板已經在社交媒體上收穫一點點讚。早前某些地方流調報告過於詳盡，幾乎淪為好事者窺探隱私的幫兇，甚至令患者遭遇網絡暴力，而連日來上海公開發布的流調，僅提及「區域和場所」，從不進一步確切至有涉上述場所的具體病例和時間，既簡明扼要提示風險，又最大程度保護了個人隱私。與此同時，一則上海市黃浦區昭通路居民區寵物犬跟隨主人登上防疫隔離巴士的視頻，近期亦爆紅網絡，上海允許寵物隨主人一同前往隔離點，特殊時期「毛孩子」亦能被善待，城市溫度令觀者暖心。

## 新一批650萬劑科興疫苗抵土耳其

香港文匯報訊 據中通社報道，土耳其25日從中國收到新一批共650萬劑科興生物公司生產的克爾來福新冠疫苗。消息顯示，在第二批供貨框架內，共將向土耳其供應1,000萬劑疫苗。

土耳其之聲報道，搭載新冠疫苗的土耳其航空公司「TK 6175」航班波音777型飛機，從中國首都北京機場起飛，於土耳其當地時間6:15抵達伊斯坦布爾機場。在通關程序完成後，從飛機上卸下的疫苗轉運到倉庫。

土耳其已於2020年12月底從中國接收了第一批300萬劑疫苗，並力爭在未來一段時間內拿到更多疫苗。

土耳其於1月中旬開始接種克爾來福新冠疫苗，分四個階段進行。首先接種的是醫務工作者和老年人，這個階段將覆蓋約900萬人。目前已有120多萬土耳其公民

接種疫苗。

土耳其副總統阿克塔伊16日在安卡拉城市醫院接種了中國研製的疫苗。阿克塔伊成為繼總統埃爾多安、衛生部長科賈後，又一位接種中國疫苗的土耳其高級官員。

阿克塔伊接種完疫苗後接受媒體採訪時表示，接種過程非常順利，感謝所有醫護人員的辛勤付出。阿克塔伊還呼籲所有公民進行疫苗接種，稱這無論對於個人健康，還是公共衛生，及對早日實現正常化而言都極為重要。



●土耳其民眾注射中國科興疫苗。資料圖片