

# 文匯報

WEN WEI PO  
www.wenweipo.com

政府指定刊登有關法律廣告之刊物  
獲特許可在全國各地發行

2021年1月 11日 星期一  
庚子年十一月廿八 初八大寒  
寒冷乾燥 大致多雲  
氣溫10-12°C 濕度40-60%  
港字第25860 今日出紙3疊7大張 港幣10元

文匯報 | 香港仔

爆料專線

(852) 60668769

60668769@  
wenweipo.com



○ 啟德社區會堂今日起作為追蹤密切接觸者的辦公室。  
資料圖片

# 上游速堵斷毒鏈 專家三式助清零

## 抗擊 新冠肺炎

本港第四波疫情反覆，新增個案上周五及周六反彈後，昨日又微跌至31宗個案。衛生防護中心多次指出數字「有上有落」，不代表疫情好轉。近期不明源頭個案仍佔本地病例的三成，反映社區的隱形傳播鏈一直未能截斷。為加強追蹤確診者的密切接觸者，特區政府在啟德社區會堂設立的個案追蹤辦公室今日開始運作，並會動員紀律部隊人員協助追蹤，冀提升追蹤效率。香港文匯報記者昨日訪問多名專家，他們認為特區政府應在多個方面進一步加強追蹤工作，做好上游源頭把關及圍堵工作，迅速切斷病毒傳播鏈，包括行動要更快捷果斷，借助紀律部隊的系統與獨特經驗，並汲取內地抗疫經驗並派員取經，甚至應效法內地強制使用「健康碼」以方便追蹤，才有望盡快「清零」。

● 香港文匯報記者 高俊威、文森

### 專家建議措施

- 加快病毒追蹤工作
- 果斷及時收緊社交距離措施
- 借助紀律部隊的追蹤系統
- 借助紀律部隊人員的查案經驗進行追蹤
- 效法內地強制使用健康碼
- 派員到內地視察並參考大型追蹤的工作流程

資料來源：綜合各專家  
整理：香港文匯報記者 高俊威、文森

## 追疫辦今運作 動用政府電子平台

不少專家認為，疫情反覆其中一個原因是以往追蹤工作過於緩慢，而政府為加強追蹤確診個案密切接觸者，借調百名紀律部隊人員，今日在啟德社區會堂設立的追蹤辦公室投入運作，冀加強追蹤效率，盡早切斷傳播鏈。

政務司司長張建宗昨日表示，特區政府會透過電子平台協助衛生防護中心聯繫相關部門的系統，直接查詢及下載確診者、其家人及密切接觸者的資料和相關進行記錄，幫助資訊收集和流通，協助個案調查、密切接觸者和其他接觸者的追蹤，以致密切接觸者需要入檢疫中心，整個流程可透過電子平台做得更快，資料更準確。

食衛局副局長徐德義早前亦指，個案追蹤是非常重要的防疫抗疫手段，當出現很多確診個案時，聯絡、接觸、詢問以至安排入院等方面，均需要投入大量人手，但衛生署與警方過往僅有約140多人負責追蹤密切接觸者。政府今次借調百名紀律部隊人員協助追蹤工作，並在啟德社區會堂設立追蹤辦公室，便有更多人手進行有關個案的調查及聯絡密切接觸者等任務。而當局除追蹤確診患者的密切接觸者外，亦擬追蹤密切接觸者的密切接觸者和其他接觸者，故日後借調人數會因應個案增減作出調整。

● 香港文匯報記者 高俊威、文森

### 建議1：行動必須更快捷更果斷

呼吸系統科專科醫生梁子超認為，第四波疫情嚴峻，主要是對上一波疫情的社交距離措施放寬得太快、太急，並讓入境者自行乘搭公共交通工具到酒店隔離，將病毒帶入社區；政府亦未有在疫情呈現反彈趨勢的初期立即收緊社交距離措施，錯過抗疫「黃金時間」，當傳播鏈遇上跳舞群組後，疫情就一發不可收拾。

他解釋，跳舞群組涉及不同階層人士，部分高收入階層不願透露行蹤，政府未有處理，令追蹤工作不夠嚴謹；跳舞群組同樣亦涉及不少基層，並快速繁衍至二代甚至三代傳播，令源頭更難追蹤。

他直言，不明源頭個案比例高，與病毒追蹤工作緩慢及社交距離措施未及時收緊這兩方面有關，認為政府必須汲取教訓，採取行動時必須更快捷和更果斷，不應猶豫不決，只要加強這兩方面的力度，才能更有效控制疫情。

### 建議2：借助紀律部隊系統經驗

醫學會傳染病顧問委員會聯席主席曾祈殷認為，政府借調紀律部隊人員加入，對追蹤密切接觸者的工作有很大幫助，除有更充裕人手展開追蹤第二層甚至第三層密切接觸者的工作外，紀律部隊人員擁有的經驗和盤問技巧，應更有方法查

探並知悉部分不願透露曾到過什麼地方或見過什麼人的確診者及其密切接觸者行蹤，以阻截病毒傳播。

他進一步指出，警務處、入境事務處等紀律部隊進行偵查工作時，會有自己的系統運作以找尋案件所有關連人物，現時為了追蹤病毒源頭，以及更快找出所有直接和間接接觸者，可借助有關系統，令追蹤工作有更大的成效。

### 建議3：派員汲取內地抗疫經驗

香港創新醫療學會創會會長劉少懷認同，防疫措施及時介入能盡快截斷隱形傳播鏈，例如政府在一波疫情加強強制檢測，規定同一大廈在兩週內有兩個或以上無關連確診個案，全幢大廈居民必須接受強檢，就對控制疫情有重大幫助。

他認為政府要加強防疫，或可效法內地強制使用「健康碼」，市民需要進入居住小區、辦公地點、公共場所、交通工具等之前，均必須出示「健康碼」，確認「健康碼」為綠色時方可進入，可以確保進出區域者均沒有受到感染。

港大感染及傳染病中心總監何栢良日前亦指出，本港過去的疫情追蹤工作緩慢，內地抗疫成功的關鍵因素在於能在短時間內大量動員追蹤，不用長期「追落後」，建議政府可派中層及指揮人員到內地視察，參考大型追蹤的工作流程，汲取經驗，認為有助在港貼地實行。

多間大學的研究均發現，香港第一至第四波疫情均與傳入個案以及傳入個案較難追蹤有關。理工大學醫療科技及資訊學系副教授蕭傑恒的團隊更發現，香港至今最少出現過9種病毒基因，第四波爆發不久，就發現主流病毒株從GR型變為印度和尼泊爾流行的GH型，反映「外防」不到位隨時觸發新一波疫情。然而，特區政府「外防輸入」措施以及傳入個案較難追蹤一直落於人後，有傳染病專家以「指定檢疫酒店」為例指，抗疫近一年，政府於上月22日才開始推出指定檢疫酒店是明顯「慢幾拍」，並就此提出改善建議。

蕭傑恒直言，阻止旅客在離開機場後於社區遊走是「外防輸入」的關鍵，設立檢疫酒店和點對點交通能建立由機場接駁酒店的「隱形隧道」，才能大幅堵塞輸入漏洞。然而，這條「隱形隧道」直至上月22日才正式被政府採用，已較一河之隔的深圳市遲了近8個月。

### 「隱形隧道」員工無檢測機制

呼吸系統專科醫生梁子超接受香港文匯報訪問時批評，有關措施遲得難以令人理解，因為醫學界早於幾個月前已提出有關建議，政府於去年6月至7月間曾要求印度等地抵港人士，乘專車到隔離營接受隔離：「即係政府都知道應該咁樣外防輸入，但偏偏唔設指定酒店和點對點交通，最後連坐專車到隔離營呢個措施都無理，第四波病毒就係9月至10月間傳入本港啦！」



● 香港灣仔帝盛酒店接待海外抵港檢疫人士。  
資料圖片

## 「外防」屢落人後 檢疫酒店遲深8個月

● 竹篙灣可提供3,500個隔離檢疫營舍。  
資料圖片

