

時評

加強酒店管理 撲滅變種病毒

新一輪指定檢疫酒店名單昨日起開始生效，可惜偏逢變種病毒殺入社區，懷疑是由前一批檢疫酒店當中流出。雖然專家暫未有定論，但首宗個案患者下榻的酒店先後有3名檢疫住客確診同一變種病毒，令人關注酒店控疫防線有否出現疏漏，以致被病毒「從堡壘內部攻破」。記者昨日調查發現，酒店防範措施確存有漏洞。當局必須認真排查，全面檢視並提升防範級別，確保酒店加強防疫管理，將防疫措施落實到位，才有望撲滅變種病毒。

病毒無孔不入，往往讓人措手不及。澳洲去年中亦出現因隔離酒店防線失守而

爆發的事件。經過調查發現，成因包括有一名酒店保安為「呼吸更暢快」短暫扯下口罩，以及一名女住客和對面房同時打開房門取餐便不經意地「中招」等情況，馬上就給了病毒可乘之機。事後澳洲當局採納專家意見，嚴厲要求隔離酒店升級空調系統，職員配備更好的防疫裝備，以及設置能夠阻止飛沫傳播的防護措施，情況才得到改善。

殷鑑不遠，但可惜本港方面未能從中吸取教訓。變種病毒潛匿社區的來龍去脈眾說紛紜，記者昨日實地走訪檢疫酒店一探究竟，結果發現有職員在中午換班用膳時段的防疫意識低下，沒有妥

善穿戴護目鏡與口罩等裝備；亦有職員多次將護目鏡當太陽鏡放在頭頂；甚至有職員雙手未經過消毒，便從保護衣內取出電話使用；以及酒店前台接收外賣食物的流程粗疏等情況，令人大跌眼鏡。這些環節任何一處稍有不慎，均極易釀成播疫溫床。

事實上，當局為確保檢疫酒店的保安和防疫措施符合政府要求，已特別成立了一支由逾50名退休警務人員、衛生署醫護人員和醫療輔助隊人員組成的專責隊伍，每日巡視檢疫酒店、調查和處理違反強制檢疫令的個案。如今看來，巡視隊應更有針對性地作出部署，增加

在換班和用膳等繁忙時段的巡查頻率，並且要更加注重細節，連酒店後巷等時常會聚集職員與市民除罩煲煙的場所都要嚴加檢視，不能輕易忽略。

隔離酒店是本港「外防輸入」的重要防線，不容有失。為審慎起見，當局應即時全面檢視抵港人士從口岸到酒店檢疫的流程，以及隔離期間日常的每個環節。須確保每個步驟都有足夠社交距離、妥善清潔消毒，以及生活垃圾的處理和各種環境指標均符合標準等等。當局亦應採納專家意見，讓檢疫酒店職員每兩星期檢測一次的頻率增加至每7天一檢，甚至強制接種疫苗，才能防患於未然。

粵港研針卡對接 鋪路通關

接種記錄將互聯互通 各界就具體操作獻計

粵港兩地居民盼望通關良久，食物及衛生局局長陳肇始昨以書面回覆立法會議員質詢表示，為逐步恢復兩地居民跨境往來，特區政府已與廣東省政府就疫苗接種記錄及技術平台的對接方式展開技術討論，促進有關數碼記錄及技術平台互聯互通。在不遠的將來，港人接種兩劑疫苗後可憑電子針卡免檢疫自由通關，惟具體操作可能涉及多項技術及政策問題，本報訪問不同界別人士，就有關技術、私隱保護，及防疫上的保障措施給出建議。

問題一：平台對接如何運作？

現時香港有應用程式「智方便」可查閱接種疫苗記錄，亦即可作為電子針卡。內地則有「粵康碼」等程式讓內地市民使用。微信、支付寶內的「國家政務服務平台」，當中亦有「防疫健康信息碼」供入境人員使用。前香港特區政府資訊科技總監、大灣區國際信息科技協會香港會長楊德斌說，從技術角度分析，電子針卡也好、「粵康碼」也好，各自相當於一個獨立數據資料庫，互聯互通即是兩資料庫可作資料比對。

問題二：會否涉及私隱問題？

楊德斌指，使用電子針卡或「粵康碼」等也好，其實與之前用回鄉證過關一樣，海關人員也需從數據庫中比對過關者資料，現在只是多了一些健康方面的認證信息。他並指，兩地政府數據交換環節不會出現個人資料洩露風險，因有關資料存於政府委託運營數據庫的公司。只要運營公司能遵守相關私隱守則，並提供足夠的



■本港疫情漸趨緩和，未來將有條件恢復跨境往來。

技術支持，市民不必過於擔心。

問題三：會否難以使用？

已接種兩劑疫苗滿14天的跨境貨車司機，明起入境深圳和珠海時只需持72小時核酸檢測陰性證明，並可通過「粵康碼」收取相關信息。香港貨櫃運輸業協會主席陳迪手表示，協會已經接到運輸署對於放寬政策的相關指引，大多數司機反映，需一定時間理解，但可以適應。立法會衛生事務委員會主席葛珮帆指，香港大部分人士包括長者都有智能手機，政府亦在疫苗接種中心設有「智方便」推廣平台，有困難市民可尋求幫助，她認為有必要使用電子平台，因紙本證明始終有機會偽造。

問題四：免檢過關如何進行？

葛珮帆表示，建議參照跨境貨車司機做法，若一名接種兩劑疫苗滿14天的港人欲進入廣東，可透過「智方便」程式取得

電子針卡二維碼，同時須持有72小時內核酸檢測陰性證明，於過關時將上述資料呈交予口岸工作人員。平台互聯互通後，該人士過關後可透過「粵省事」微信小程序獲取「粵康碼」，用於在廣東省內活動。

問題五：如何逐步有序恢復？

葛珮帆認為，在最初試行階段，政府可限制每日過關往來人數，採用電子派籌、先到先得的方法，如運行順利則可進一步提高人數上限，直至恢復疫情爆發前的正常水平，不再設限。

問題六：疫情有變點應對？

呼吸系統專科醫生梁子超表示，若其中一個地區有本地個案，則需要讓來自該地區的人士進行較為頻密的核酸檢測。他不建議以快速抗原測試替代核酸檢測，因為感染初期的患者，可能具有較高傳染性，但仍未產生抗體。

確診回港女 本地感染機率高

衛生署衛生防護中心昨日公布，本港新增一宗新冠肺炎確診輸入個案，患者是一名從菲律賓抵港的31歲女子，居於油麻地香港海景絲麗酒店，並無病徵。本地個案則是繼本月4日以來再次「零確診」。至於對上一次只新增一宗個案亦要追溯至上月28日，該宗也屬輸入個案。衛生防護中心表示，由本月7日至20日的14天，香港累計新增172宗個案，當中包括39宗本地個案（包括1宗可能本地個案），其中15宗源頭不明。

對於日前有已接種疫苗、透過「回港易」返港的女士確診，港大感染及傳染病中心總監何栢良指，不需太早下定論，但認為患者在港時間長，於本地感染機率較高。

政府專家顧問、中大呼吸系統科講座教授許樹昌指，要先看患者出發地是否已長時間無確診個案，並要進行病毒基因排序，才能確定患者是否在本港受感染。他說，即使該名患者已接種，但疫苗保護率並非百分百，仍有機會感染，不過病情會較輕、病毒量亦會較低，大大減低併發症和死亡風險。

特區政府計劃於下月中推出「來港易」計劃，讓香港居民以外、在內地的人士來港亦毋須14日強制檢疫。許樹昌表示，香港近90%確診個案並無病徵，且仍有社區隱形傳播鏈，感染風險可能較內地高，若未來推行「來港易」，要視乎有關省市是否長時間沒有確診個案等，參與人士出發前及抵港亦要作檢測。



■31歲確診菲律賓女子於油麻地海景絲麗酒店檢疫。