

全社會協力去極端化 鏟除滋生恐怖主義土壤

警方國家安全處接手調查7月1日晚警員受「孤狼式襲擊」案件；警方昨日分別在天水圍及沙田拘捕兩名涉嫌煽惑他人殺警及向警察建築物縱火的男女。本港出現刺殺警察的「孤狼式襲擊」，反映修例風波催生的暴力罪行表面有所收斂，實質上轉為暗湧，甚至向本土恐怖主義活動演變；更危險的是，有人美化施襲者，藉以煽動暴力恐襲，明目張膽挑戰法治，威脅港人生命安全和社會穩定，並且荼毒下一代、延續仇恨。警方必須依法嚴懲煽暴煽仇的違法言行，政府和社會各界更應攜手合作，從教育、家庭層面撥亂反正，正本清源，根除滋生仇恨、煽動極端主義的社會土壤，確保香港長治久安。

香港國安法實施一年，警方堅決依法止暴制亂，香港迎來由亂及治的轉機，但有識之士和政府高層都曾提醒，要警惕「孤狼式襲擊」。言猶在耳，就發生以謀殺警察為目的的自殺式暴力案件，全港震驚之餘，也更清醒地意識到，清除修例風波催生的極端暴力流毒任重道遠，防範、打擊極端恐怖活動絕不能掉以輕心。

此案發生後，有人竟然在網上肆意美化兇徒，英雄化其暴力行為，有家長更帶年幼子女到現場「悼念」兇徒。有關言行顛倒是非，形同讚賞、鼓勵具有恐怖主義性質的暴力，挑戰法治、文明的底線。政務司司長李家超認為，到銅鑼灣警員遇襲地點獻花的人，意識非常壞，等同叫人繼續做恐怖活動。他強調任何人宣揚或煽動恐怖活動，有可能違反香港國安法。

事實上，即使在歐美等所謂民主自由國家，襲警行為毫無疑問會遭到嚴厲的譴責和法律制裁，為襲警罪行叫好的言行更不會被社會道德、法律

規範所容忍。因為，美化、煽動極端暴力，會讓暴徒受到鼓勵而更加瘋狂。修例風波期間，暴力氾濫成災，市民人身財產安全、言論自由毫無保障，正是反中亂港勢力及其媒體出於政治目的的合理化、甚至美化暴力的惡果。如果不及時制止美化極端暴力的歪風，繼續讓仇恨的邪念對部分市民洗腦，不僅警察會成為報復洩憤的對象，不同政見的市民隨時亦會成為受害者。

修例風波煽動暴力，有法律界政棍公然宣稱「用暴力解決問題」，嚴重衝擊本港一向尊重法治的價值觀，誤導不少青少年走上違法暴力的歧途。因參與修例風波的暴力活動而被捕的學生多達4,000人，當中未成年的中小學生接近2,000人，這些青少年人蒙受污，令人痛心，情況絕不能重演。如今有家長帶同子女公然「悼念」兇徒，根本是扭曲法治觀念、混淆是非，等同在子女幼小心靈播下暴力仇恨的種子，不僅影響子女身心健康成長，而且對社會穩定埋下定時炸彈。從社會層面看，這種行為帶有鼓勵違法暴力性質，很可能觸犯香港國安法有關恐怖活動罪行的規定。家長不應以身試法，更要引導子女知法守法，切勿挑戰法治、視兇徒為英雄。

此案案件敲響警鐘，警方除了要全力調查、防範同類「孤狼式襲擊」外，更必須遏止美化極端暴力、煽動仇恨的言行，做到露头就打、絕不手軟；同時，政府、學校、教師、家長責無旁貸加強青少年的法治、公民教育，幫助青少年建立良好的品格、守法意識，提升抵制「港獨」、暴力等極端思潮的免疫力，讓青少年行正路，熱愛國家和香港，以報效國家、建設香港為己任。

文匯社評

WEN WEI EDITORIAL



「智方便」大塞車 網絡基建須加強

每人5,000元的電子消費券計劃昨開始接受網上登記，市民反映使用政府「智方便」登記要等超過1小時；早前疫苗接種網上預約，最長更要等4個鐘，反映本港數碼基建落後的現實，與本港打造國際創科中心的要求不相稱。「智方便」是本港智慧城市發展的重要一環，將承擔電子報稅、網上續牌繳費等多項網上服務，政府要正視不足、及時改善，確保市民使用消費券及電子支付的安全方便，更應借鑒內地、新加坡發展創科基建的成功經驗，奮起直追，加快本港智慧城市的發展步伐。

政府推出電子消費券惠及市民、拉動消費，更希望借此促進電子支付、發展金融科技，推動本港智慧城市向前。但昨日市民使用「智方便」登記申領電子消費券，需花費超過1小時才能完成登記手續，高峰時有30多萬人等候，系統更因不勝負荷而一度出現故障。

今年2月疫苗接種網上預約，已發生過「排長龍」問題，如今情況重演，「智方便」「大塞車」，反映本港網絡基建落後，未能滿足數碼年代的新要求。本港專家指出，當局完全低估使用人數，未有及早加大伺服器容量，其實只要多花錢增加伺服器容量，便可避免網絡登記大排長龍的問題。目前大數據技術可一秒內處理幾

百萬筆交易，去年「雙十一」，內地「天貓」平台每秒處理訂單最高峰可達58.3萬筆交易。對比之下，本港「智方便」的處理能力未免大落後。

本港科學基建近年於國際評比中成為短板，瑞士洛桑國際管理發展學院的年度競爭力報告，過往排名第一的香港，2018年、2019年跌至第二，2020年跌至第五、2021年跌至第七，其中拖累香港排名的，最主要因素就是科學基建落後於人。本港在2018年推出快速支付系統「轉數快」、增加免費WiFi熱點近4萬個，但對比新加坡、內地深圳廣州投資新基建的力度，顯然仍有不足。以廣州為例，「十四五」期間，廣州將投資918億元人民幣推進智慧城市建設，其中數字基建投資740億元人民幣、數字融合應用投資178億元人民幣，為廣州智慧城市建設提供充足動力。

本港去年12月更新發布了《香港智慧城市藍圖2.0》計劃，「智方便」系統正是建設智慧城市、打造「智慧生活」的關鍵項目，政府計劃年內將110多項政府網上服務移至「智方便」。此次消費券發放，是利用「智方便」推廣網絡消費、電子交易的大好機會，雖瑕疵多多，但正好促進政府正視、重視網絡基建的不足，加大投資力度，不斷提升金融科技的運用水平，力爭在智慧城市建設上迎頭趕上。

機場測抗體減檢疫期擬月內推

專家憂暑假回港者眾 恐走漏個案累社區再爆疫

抗擊 新冠肺炎

香港昨日新增3宗新冠肺炎輸入個案，3名患者均由英國返港，全部帶有L452R變異病毒株。特區政府食物及衛生局局長陳肇始表示，擬於本月內為外地抵港者在機場進行抗體測試，倘驗出有新冠病毒抗體，便可將檢疫期縮短至7天。然而，有專家接受香港文匯報記者訪問時警告，現時Delta變種病毒在全球各地擴散，接種疫苗仍有機會受感染及播疫，而且暑假回港人數增多，放寬檢疫期易有走漏個案將病毒帶入社區，造成第五波疫情爆發，強調「外防輸入」不能出現缺口，否則難與內地及澳門恢復通關。

●香港文匯報記者 文森



●政府擬於本月內為外地抵港者在機場進行抗體測試，倘驗出有新冠病毒抗體，檢疫期可望縮短至7天。圖為去年乘客搭乘航班抵達香港國際機場。資料圖片



●衛生防護中心公布，早前於油麻地紅茶館酒店抽取的44個環境樣本，有兩個屬於浴室洗手盆的樣本呈陽性。中通社

港接種人數趨增 料9月可達50%

香港文匯報訊（記者 文森）香港近日接種疫苗數字屢創單日新高，食物及衛生局局長陳肇始昨日在電台節目上表示，近日接種及預約接種新冠疫苗人數有上升趨勢，並預計到9月初，本港整體會有約50%人口接種，但仍不足夠建立免疫屏障，她重申，需要超過70%人口接種疫苗，才能有條件逐步放寬社交距離措施。

陳肇始表示，本港目前已接種超過390萬劑新冠疫苗，當中超過230萬人接種了第一劑，近日每日平均有五六萬人接種疫苗，亦有超過3萬人預約接種，按這個進度推算，到今年8月底至9月初，本港整體接種率或會達50%甚至更多，但仍然不足以建立免疫屏障。

放寬社交措施需70%接種率

她續說，明白市民期盼政府進一步放寬防疫措施，惟要整體接種率達70%或以上會較穩妥，才有條件逐步放寬社交距離措施。

她並指，相對一些歐美國家已有七八成長者接種疫苗，本港長者的接種比率仍很低，80歲以上長者接種人數不足10%，60歲至69歲群組亦只有超過10%而已，情況不理想，醫管局與衛生署將設法提升安老院舍及社區長者的接種率，解決他們對接種疫苗的疑問，包括安排外展隊到安老院舍，為院友評估是否適合接種。

被問到本月中是否有望與內地或澳門通關時，陳肇始指，特區政府與內地在聯防聯控機制下，一直有交流疫情狀況，惟仍待檢視何時符合條件通關，並指現時本港整體疫情受控，現階段無任何社區爆發，只有零星個案，但政府不能掉以輕心，會加強整體防控，希望可盡快成事。

昨日新增的3宗輸入個案，患者均為英國留學生，當中15歲男生與另一20歲男生同於上週三（6月30日）即本港禁止所有航班由英國來港前一天，分別搭乘英航BA031航班及荷蘭航空公司KL819航班由倫敦抵港，兩人入住檢疫酒店後發病，餘下一名19歲男生則於上週一（6月28日）搭乘英航BA031航班抵港，同樣在檢疫期間發病。

測試費由抵港者自付

陳肇始昨晨於一個電台節目上表示，政府正密鑼緊鼓準備為抵港者進行抗體檢測，包括安排化驗室及在機場進行測試流程等，測試費用由抵港者自付；若抵港者已有抗體，便可縮短酒店檢疫期，而政府要與不同地方聯繫，證明抵港者已接種疫苗，「這些工作正在進行中，我們希望能夠於7月內推出這措施。」

衛生防護中心轄下兩個科學委員會於上月9日提出有關安排，建議除來自極高或甚高風險地區（A1及A2組地區）人士外，其他來港者持有核種兩劑疫苗滿14天證明，到步後核種檢測呈陰性及抗體測試輸出帶新冠病毒抗體，酒店檢疫期可縮短至7天，之後再進行7天自我監察，其間接受多次檢測。由於抗體測試有效期為3個月，常出入香港的人毋須每次測試，特區政府於上月26日公布認可抗體測試機構名單。

呼吸系統專科醫生梁子超昨日接受香港文匯報記者訪問時指出，現時全球有100個國家出現Delta變種病毒，並於不少B組高風險地區及C

組、D組中風險和低風險地區流行，不過，即使已接種疫苗仍有機會受感染，「英國有超過80%人口接種一劑疫苗，超過60%接種了兩劑，但也出現Delta變種病毒爆發，證明疫苗不能阻止病毒傳播。不過，注射疫苗可減低病情，事實上英國的死亡個案已大為降低。」

不過，他指出，本港疫苗接種率仍不足，尤其安老院舍長者接種率僅得5%，倘變種病毒流入社區則十分危險。他續說，本港現時疫情緩和，全靠政府先後把菲律賓、印尼以至7月1日起把英國等疫情嚴重地區列為A1組別，禁止航班來港，才可減低變種病毒輸入風險，但若縮短其他地區檢疫期，輸入風險勢會急增，「暑期全球流動人口增加，歐美等國讓已接種疫苗人民往來疫情相若的國家，但這些國家疫情遠較香港嚴重，縮短來自外地人士來港檢疫期有很大風險。」

若現缺口難與內地澳門通關

梁子超直言，本港社區早前出現變種病毒個案，但未見在社區擴散，可說是幸運，「幸好這些個案也是及時被發現，加上他們並非超級傳播者，才未有造成病毒擴散。不過，縮短酒店檢疫期加上暑假回港人數增多，輸入風險就會急增，若然有走漏個案，變種病毒就會流入社區，久病必失，屆時便會爆發第五波疫情。」

他強調，本港要與澳門及內地恢復通關，但若「外防輸入」出現缺口，令變種病毒流入本港社區，令澳門及內地亦蒙受風險，屆時通關無望，認為政府應三思，以免因小失大。

病毒基因與確診印傭一致 專家料清潔工房內染疫

香港文匯報訊（記者 文森）香港大學公共衛生學院進行的病毒基因分析，證實早前確診的油麻地紅茶館酒店兼職清潔女工感染Delta變種病毒，其基因排序與入住同一酒店的確診印尼外傭一致，相信清潔工是在酒店房內受病毒污染或感染，而衛生署衛生防護中心亦發現染疫印傭入住房間有兩個環境樣本對病毒呈陽性。有專家指出，女患者入院後檢測呈陰性，有可能仍未發病，就算她曾在社區有活動，播疫風險亦甚低，但認為應改善檢疫酒店的消毒程序，避免有環境污染。

該名41歲女清潔工（個案11937）日前被驗出帶有L452R變異病毒株，港大公共衛生學院教授潘烈昨日證實屬Delta變種病毒，其基因排序與上月20日入住該酒店的確診印傭一致，相信印傭為感染源頭，女清潔工應不是在社區受染疫。不過，他指清潔工的病毒量不高，只找到部分基因片段，且入院後

病毒及抗體檢測均呈陰性，現較難進行後續研究，「如果患者檢測轉為陽性，才較易分析到是真正受感染，抑或受到殘餘病毒污染。」

不排除清潔時吸入病毒微粒

另一方面，衛生防護中心在酒店抽取了44個環境樣本，結果染疫印傭居住房間浴室內有兩個洗手盆樣本檢出對新冠病毒呈陽性反應，其餘42個樣本則為陰性。食物及衛生局局長陳肇始昨晨在電台節目上表示，女清潔工目前情況穩定，不排除是清潔房間時吸入病毒微粒。

政府專家顧問、港大微生物學系講座教授袁國勇早前視察該酒店，指清潔公司未有跟足指引，消毒時間不足10分鐘，情況極不理想。陳肇始昨日表示，已着酒店加強清潔，並指衛生署有向檢疫酒店提供感染控制指引，若有違規會立即要求酒店糾正，「不論

是尋找外面的清潔（公司）或自行清潔時，我們都有指引，酒店需要跟從。政府亦有巡查隊每日會到檢疫酒店，檢視整體運作有否違規。」

呼吸系統專科醫生梁子超向香港文匯報記者表示，由於印傭確診送院時病毒量高，她曾入住的房間有不少殘餘病毒，相信就算用高濃度的漂白水清潔消毒，亦未必百分百破壞所有病毒核酸，令環境中仍有殘留病毒，暫未知是活性抑或是非活性病毒，但認為檢疫酒店應改善清潔消毒程序，防止有病毒殘留。

他指，印傭於上月27日送院，女清潔工於同月30日到涉事房間清潔，故相信因房間殘餘病毒而受污染，而她在清潔有關房間後數小時便接受定期病毒檢測並呈陽性，這麼短時間不會發病，事實上入院後檢測呈陰性，因此就算她隔離前曾在社區活動，對社區的威脅亦甚低。