



抗疫下半場：黎明前的黑暗？

(新冠病毒的影響專題討論之七)

新冠肺炎自年初以來在全球擴散，各地疫情彼落此起，一浪接一浪，幾乎席卷世界上的每個角落。亞洲、歐洲、美洲、大洋洲乃至非洲都出現疫症的蹤跡。截止至 8 月 30 日，全球確診總個案數約 2,530 萬宗，死亡人數約 85 萬人。7 月以來，全球每日新增感染個案數和死亡人數均進入高位震盪的平台區，增長速度有所放緩，似有接近見頂的跡象(見附圖 1)。但與此同時，一些早前疫情受控、率先步入抗疫「下半場」的地區包括中國內地、香港、南韓等，又陸續出現確診個案重現或者回升的「復發」趨勢。有見及此，本文旨在探討主要經濟體近期疫情發展的趨勢、抗疫策略的變化、政府在應對疫情復熾時的取態及其對香港的啓示。

各地進入抗疫下半場

從新冠肺炎爆發的時間點看，除了中國內地、香港等於新年伊始便首現「疫蹤」之外，爆發疫情較早的國家和地區還包括東亞地區的主要新興經濟體和大多數的發達國家，他們大多於 3 至 4 月出現疫情；但這些經濟體在 5、6 月份均不約而同取得階段性勝利，疫情明顯受控。例如，中國內地、香港、澳門均曾實現「清零」，在一段較長的時間內沒有錄得新增確診個案；英國、美國、新加坡的每日新增病例在 5 月初邁過高峰，並在隨後一段時間持續下跌，而德國、韓國和日本等地亦提前出現疫情拐點，5 月份之後的新增個案數維持於相對較低的水平。

在第一波疫情受控的同時，這些地區相繼邁入重啟內部經濟甚至恢復對外開放的階段。歐美一些國家自 5 月起漸進地、分步驟地放鬆因疫情而採取的嚴厲封鎖措施，逐步恢復餐飲、零售和其他商業活動。例如，英國首相約翰遜在 5 月 10 日宣佈「三步走」的解封路線圖，按部就班地推進復工復學復市；德國政府 5 月 6 日宣佈放寬對所有商店、餐廳和運動場所等的限制，5 月中旬開始逐步解除邊境管控的部分措施，包括首階段取消對歐盟鄰國居民的入境隔離要求等；美國多個州份亦自 5 月份起逐步放鬆居家令，並開始恢復商業活動。

在東亞地區，中國內地早在 4 月已基本實現了全面的復工復產，5 月份以來更將政策重點轉移到多管齊下地提振內部經濟，包括派發消費券、支持中小企、鼓勵地攤經濟及小店經濟等多元經濟型態等，6 月初開始逐步恢復國際航班。新加坡政府在 5 月中旬宣佈，自 6 月 2 日起分三階段放寬內部抗疫限制措施，允許更多企業重啟營運，並探討逐步開放邊境，包括允許旅客經由樟宜機場轉機。

重啟經濟現疫情復熾

惟各經濟體的復元之旅並非一條單向的直路，7 月份之後多地發生疫情復熾，中國、美國、英國以至新加坡、韓國和香港等均不能倖免。箇中有多方面原

因：一來新冠肺炎病毒的頑固與破壞性令人始料未及，其傳染性之強、涉及範圍之廣更是前所罕有，令全球感染人數及死亡人數已遠超出沙士期間的水平；二來疫情持續多月，民眾出現抗疫疲勞，加上各地政府為挽救經濟而迫不及待重啟各類商業活動，亦增加了傳染和擴散的風險。

此外，新冠病毒還被發現可能透過更多新的渠道進行傳播，例如冰凍食品等。有報導指，7 月份以來中國多個省市先後在進口冷凍食品或包裝上檢測到新冠病毒，例如深圳、安徽、山東、遼寧、福建、江西、重慶、雲南和陝西等；而這些帶有病毒的食品包括南美洲厄瓜多爾的白蝦和遠自巴西進口的雞翅等。環球多地疫情表現反覆，在某種程度上再次反映了全球化為疫情傳播推波助瀾，人員流動甚至國際貿易或會加劇疫情擴散和交互感染的風險。

近期全球疫情出現翹尾及反覆，有些經濟體甚至爆發第二波、第三波的社區感染。概括而言，較早爆發疫情地區的新增個案走勢圖主要可歸納為兩大類：其一是呈「几字型」，例如西歐國家、台灣、韓國、俄羅斯等(見附圖 2)；其二是較明顯雙波峰的「馬鞍型」，其代表為新加坡、美國、澳洲、香港、日本等(見附圖 3)。除了新加坡之外，「馬鞍型」地區每日新增個案的前後峰值大多呈前低後高，顯示最近一波疫情反而更為嚴重。但值得慶幸的是，這些經濟體踏入 8 月份之後疫情已有開始好轉的跡象，新增個案紛紛從高位緩慢回落。

若從每日死亡個案的走勢看，除澳洲和香港外(見附圖 4)，大多數主要經濟體均呈現「几字型」，即患病者的死亡率自 5、6 月以來處於下降通道。另一方面，新冠病毒疫苗的研發進度亦快過預期。據報導，目前全世界有逾 165 種新冠疫苗正在研發中，其中有 6 種新冠疫苗處於快將或正在展開第三階段，即最後階段大規模臨床測試；俄羅斯更宣佈已成為全球首個註冊新冠疫苗的國家。凡此種種，均反映各國在治療和醫學防疫等環節上的能力與效果正在提升。

多策略應對疫情反覆

在解封之後疫情出現反撲幾乎是世界各地大概率的「必經之禍」，一些政府在設計經濟重啟的時間表和方案時便已嘗試把有關「舊病復發」的因素考慮在內，預設了解封措施的「回收」機制。例如，中國自 6 月初起重新開放國際航班的營運，但設立「熔断」機制；倘若航班入境後的核酸檢測結果為陽性的旅客人數達到 5 個，將暫停該公司該航線運行 1 周，達 10 個者則暫停運行 4 周，且「熔断」期結束後航空公司只可恢復為每週 1 個航班。

英國自 7 月初啟用顏色標識來分辨外來旅客的來源地風險，依照疫情嚴重程度將各國或地區分為紅、黃、綠三大類，後兩類屬於較低風險的國家和地區，旅客入境後不再需要隔離。該措施在執行上強調可放可收、彈性處理，如果個別國家的疫情發生變化，會對其調整風險顏色警示，恢復入境隔離的要求。而德國、韓國在重啟經濟之初更設立量化「安全閘 (Emergency Brake)」，訂明疫症個案若超出既定門檻即會「加辣」設限。例如，德國規定如果某地區 7 日內出現每 10 萬人中有 50 例新增病例，就必須逆轉開放進程及重新施行相關的限制措施。

另一方面，由於次輪疫情復熾具有局部性的特點，各地政府大多採用精準「圍堵」政策。一方面，在疫發地區內重啟甚至實施更嚴厲的社交距離、禁足令等限制性措施(見附表 1)，個別地區的處理手法更可以用「快、準、狠」來形容。例如，北京市曾出現聚集性疫情，當地短暫恢復社區封閉式管理，民眾必經過測溫、查證、驗碼、登記等四項措施後才能進入社區；西班牙亦宣佈加強封鎖措施，強制全國的夜總會、舞廳和雞尾酒吧關門，直到疫苗或有效治療方法面世；澳洲的維多利亞州最近宣佈在第二大城市墨爾本全面實施防疫新措施，更首次禁止舉行婚禮。韓國政府從 8 月 30 日開始，在維持「保持社交距離」二級應急回應的同時，對首都圈部分感染風險較高的場所實施「加強版」防疫指標，包括餐飲業全日或限時禁止堂食、室內體育場館停業、補習班暫停面對面授課等，更會對出現確診者的場所提出醫療防疫費索償。

與此同時，各地亦投入更強大的醫療資源進行抗疫防疫，一些具條件的地區開展大範圍甚至全民篩查(見附表 2)。事實上，德國、意大利和西班牙這幾個目前疫情控制相對較好的歐洲國家以及俄羅斯，在檢測普及率方面均居全世界較前位置；截至 8 月底，其受檢測人數分別錄得約 1,019 萬、810 萬、796 萬和 3,445 萬。近期有疫情復發的經濟體包括中國、日本、韓國、香港等，亦開始或計劃針對高風險地區推行大規模檢測。例如，在前階段對檢測「懶理冷待」的日本宣布將在東京都世田谷區開展首次大規模新冠檢測，計劃為區內約 2 萬名養老院和幼稚園職員提供免費檢測；新加坡則早在 5 月份就對特定人群進行廣泛的篩查，以此為經濟重啟作準備。

從上述國家的經驗可見，越來越多的地區重視開展大規模病毒檢測，將其作為提高防疫能力的關鍵性手段。除了因為大規模檢測在發現風險點特別是隱形感染者、以及迅速切斷病毒傳播鏈等方面具有直接、強有力的效用之外，這亦從另一個側面反映各地對新冠肺炎病毒的檢測和醫療水平已有所提升，檢測能力比之前大幅增強並帶動了相關成本的下降。

此外，雖然「科技抗疫」在不少地區均具有一定的爭議性尤其是引起部分民眾對侵犯私隱的質疑，但仍有一些經濟體的政府嘗試借助科技手段對新冠確診患者實施定位追蹤、接觸監控等，藉以協助控制疫情的傳播。中國內地、韓國等一早就實施科技手段抗疫，近月多個發達國家包括英國、德國、澳洲以及新加坡等亦推出手機疫情追蹤程式，呼籲民眾自願參與，以協助識別與確診患者在潛伏期內有接觸的高危人士；甚至對入境的外地人士進行追蹤，讓當局更加準確、及時地掌握疫情傳播鏈。

政府陷兩難調整取態

為應對新一輪的疫情，各地政府固然已無需像之前那樣，要為醫療資源捉襟見肘而「費煞思量」；但在當前的抗疫「下半場」，他們又免不了要面對兩個更加棘手的「兩難問題」。

其一是要處理「經濟抑或抗疫為先」的問題。面對疫情復發，控制疫情所必

需的「收緊」和重啟經濟所必需的「鬆手」，已不期然變成了一對矛盾。疫情曠日持久並頑固反覆，抗疫工作發展成為一場牽涉到社會每個層面的「持久戰」，之前「減疫而後經濟」的理想陷於幻變；而經濟持續衰退，失業率大幅上揚，民眾不耐其煩的情緒難免上升，甚至引發對抗性活動，令不少國家執政黨面臨的政治壓力日益增大。例如，歐洲塞爾維亞7月份爆發示威者衝擊國會大樓，抗議政府以防疫為由計劃再度實施封城令；近月一些國家包括日本、韓國、新加坡、美國均出現領導人被指控防疫不力而導致支持率下滑的情況，而抗疫表現更成為直接影響美國今年總統大選的重要因素之一。

政府嘗試在「抓抗疫」與「促經濟」之間尋求平衡，決策的天平因應事態發展而不時向一邊傾斜，難免出現政策上的搖擺不定。惟值得注意的是，儘管主要經濟體近期疫情的發展和具體政策的鬆緊緩急均有反覆，但政府的取態基本上仍未背離繼續推進經濟重啟的大方向。例如，雖然美國疫情控制仍未出現顯著改善的跡象，英國的疫情亦有反覆，但兩國均堅持在秋季復學。日本政府最近宣佈東京調整疫情警戒級別至最高水平，可能會隨時採取限制措施，以防止疫情繼續擴散；但同時亦表示會依舊按原定計劃在全國其他地區啟動旅遊支援項目「Go To Travel」，冀望能盡早帶動國內旅遊業復蘇。

其二是如何在支援經濟民生與維持公共財政穩健性之間取得平衡，這已成為各國政府面臨的另一大挑戰。為應對疫情引發的驚濤駭浪，包括香港在內的許多經濟體在第一時間就推出史無前例的擴張性財政政策，至今已宣佈或實施的逆週期財政政策佔這些地區 GDP 的比重大多超過一成。由於大舉推行財政刺激政策和紓困方案，不少經濟體的財政赤字已創下了歷來最高水平，加上連續多月經濟收縮幅度亦創歷史之最，接下來自然要考慮「長貧難顧」以及公共財政可持續性的問題。

因應疫情反覆，多個國家的最新一輪支援措施雖有不同程度的加碼或延期，但普遍已由前階段的排山倒海式「粗放型」轉為涓流細水式的「精準型」，不但新增財政支持的規模趨於縮小，而且還更加強調針對具體的行業和領域來施策(見附表3)。以新加坡為例，在補貼員工薪酬方面，補助的百份比就從此前25%到75%的補貼率，下調為10%至50%的水準，且該百份比會根據不同行業的復甦情況而作出調整；例如建築業在9和10月內可獲補助率由之前的75%調至50%，之後會因為該行業復甦速度較快而進一步減少至30%。英國針對餐飲業推出了「Eat out to help out」折扣計劃，提倡民眾增加外出就餐以幫助餐飲企業擺脫困境，希望吸引顧客重返餐館、咖啡館和酒吧，以保護「在這些地方工作的180萬名員工的就業崗位」；同時延長薪金補貼至10月底，但希望僱主可以分攤部分成本，政府對薪金補貼比例將在9月份由之前的8成下調至7成，10月份進一步下調至6成。

從另一個角度看，各地政府的財政政策在延續為企業紓困大方向的同時，在細節上已有所調整，這本身亦是一種配合形勢而靈活「變陣」的表現。在疫情爆發初期，政府為解業界燃眉之急，「挽大廈之將傾」，政策的推行自然要速度快、力度大和廣泛覆蓋，甚至不惜「事急馬行田」；但現階段的重點反而是要「拾遺

補漏」，並準備「打持久戰」，加之在施行前階段紓困措施的過程中已掌握一定經驗，加推政策時自然也就更能聚焦，力求把日益有限的資源用在刀刃上。

香港抗疫須展新思維

至於香港方面，本地疫情近月出現「反轉」，7月份以來爆發更嚴重的第三波，新增個案屢創新高；單日最多確診宗數錄得149宗，不僅超越第二波時64宗的高位，更曾連續12日錄得過百宗確診案例。平情而論，香港抗疫工作一直是體現了「權變」思維(Contingency Approach)，針對重點環節並因時制宜，力求減少對經濟民生的影響，這種做法至今看來仍是切合港情的有效之策。例如，第一和第二波的個案以輸入型為主，故重點放在「攘外」，以封關和限制進出境來切斷疫症輸入通道。當時海外、內地均因為本地傳染猖獗而採用嚴厲的停工、禁足令；香港反而能採取較溫和的社交距離措施，甚至停工、在家工作的程度亦相對輕微。

近期香港的第三波疫情源頭雖然也是輸入型，但已發展成社區爆發，抗疫重點只能放在限制內部的社交距離上。例如，本港的「限聚令」已逐步收緊至「史上最嚴」的「二人限聚」，遊戲機中心和健身中心等12類處所被勒令暫時關閉，所有食肆傍晚6時至翌日清晨5時不准堂食(8月28日之前適用)，就連之前允許「有限度」舉辦的婚禮、公司召開周年會議或宗教活動亦會收緊或取消。

惟必須承認，近期疫情復熾令香港在抗疫之路上的領先優勢消失，本港亦正遭遇與其他經濟體同樣的「兩難問題」，甚至面臨比之前更沉重的機會成本。一方面，抗疫時間線拉長，令經濟的困難積重，企業信心趨向羸弱，政府支援政策亦有遲早出現邊際效益遞減和庫房過度消耗之虞。另一方面，本港的抗疫和經濟復甦步伐已從領先轉為慢人半拍，在周邊經濟體加緊恢復跨境人員流動、旅遊商貿往來時，業界或面臨實質經濟利益和發展機會的「雙失」。廣東省與澳門暫捨香港而先行實施「健康碼」互認便是其中一個例子。

近日財政司司長陳茂波近日在其網誌中提到，「特區政府應思考如何讓『張弛有道』的策略更可調節及更具彈性，在與新冠病毒共存的新常態下，既能在疫情反覆時可以最快速有效的方法去管控及遏止傳播，同時在風險可控的情況下盡量讓經濟活動有序進行，避免因控疫而拖跨經濟」。政府在8月25日亦宣佈，鑒於本地確診案例近日回落的跡象，將有限度解除部分禁令，包括重開戲院和美容院、食肆可恢復晚市堂食至9時等。在某種意義上，這一輪出乎意料的「提前減辣」或已反映出特區政府在抗疫思維上的微調。的確，收拾心情，更積極地探求如何讓經濟「與疫同行」，或許才是香港在這「與疫共存」新常態下自處與「再出發」的務實之道。

塞翁失馬港可追落後

從另一角度看，香港若能成功抵禦第三波疫情，正正反映本地醫療系統的含量、市民的防患意識及社會系統的應變能力均達到更高水準，通過了更高階的「壓力測試」；香港理應更有底氣打好一邊鞏固抗疫成果一邊恢復經濟的「下半場」

再者，「塞翁失馬，焉知非福」，香港可以汲取海外地區先行重啟經濟的經驗乃至教訓，跳過「摸著石頭過河」的「試錯」的階段，從而少走彎路甚至「彎路超車」。若能善用好這「無心插柳」而得來的「後發優勢」，要追落後、奪回失去的時間，相信也非不可能之事。

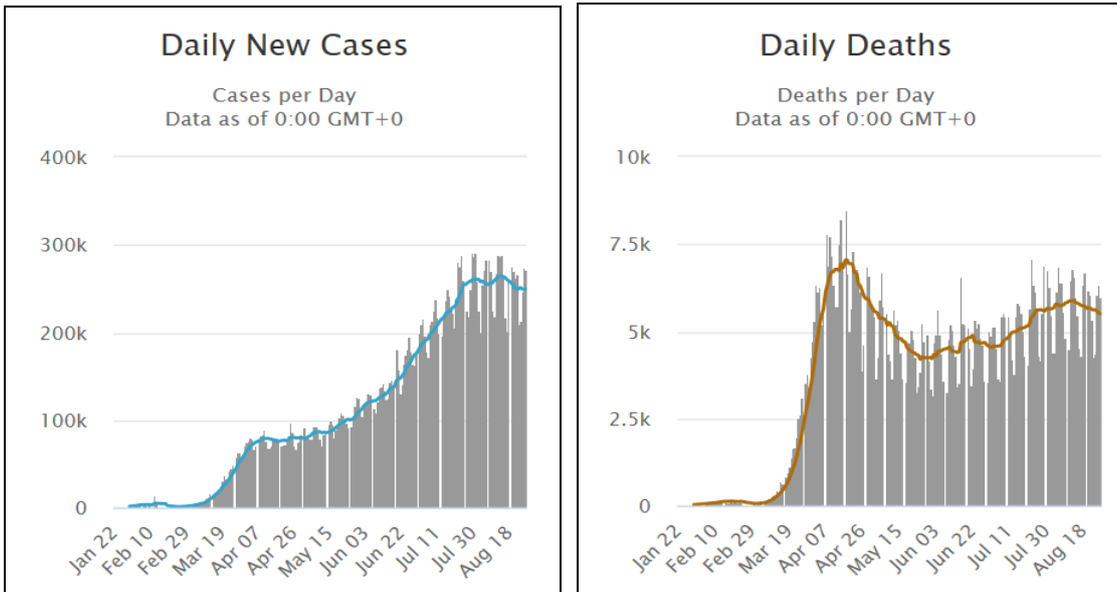
例如，澳門與內地已率先達成「健康碼」互認安排，廣東省居民於 8 月 26 日起獲准赴澳門旅遊，9 月 23 日起延展至所有內地居民。有報導指，近期內地的旅行社赴澳旅遊諮詢量和酒店預訂量環比大增 5 倍，業界預計今年國慶節「黃金周」赴澳自由行的人數將大幅回升。香港日後在開放外地旅客入境安排時，不但可以參考澳門和內地在實施「健康碼」互認以及接待疫後旅客、跨境防疫等方面的先行經驗，屆時更可受惠於一群已對跨境遊重拾信心的潛在客戶群，特別是在吸引大灣區旅客來港時有望取得事半功倍之效。

再者，海外國家或地區兼顧抗疫與經濟的「他山之石」亦值得香港借鑒。例如，參考德國、南韓為設立疫情「安全閥」的做法，香港可制定和公佈更系統化、高透明度的「可鬆可緊」疫情管控機制，透過釐訂疫情的監控指標以及對應的措施預案，讓業界和市民對抗疫的「鬆馳之道」能夠「心中有數」和早作因應。

此外，世界衛生組織(WHO)早已呼籲各國盡可能加強新冠病毒檢測，以此作為遏制疫情進一步蔓延的方式；這一點已經為歐洲、美國以及多個東亞國家所證實。最近特區政府借助內地的經驗和檢測資源，決定在 9 月初推行自願性全民測試。這稱得上是本港「抗疫戰」的一次全面反攻，若能取得預期成效，不但有助於加快管控及遏止疫情的傳播，更能加強市民外出消費與外地遊客重新來港的信心，並為港版「健康碼」的推行奠下基礎，相信能為香港的抗疫「下半場」帶來破局和「逆轉勝」的契機。

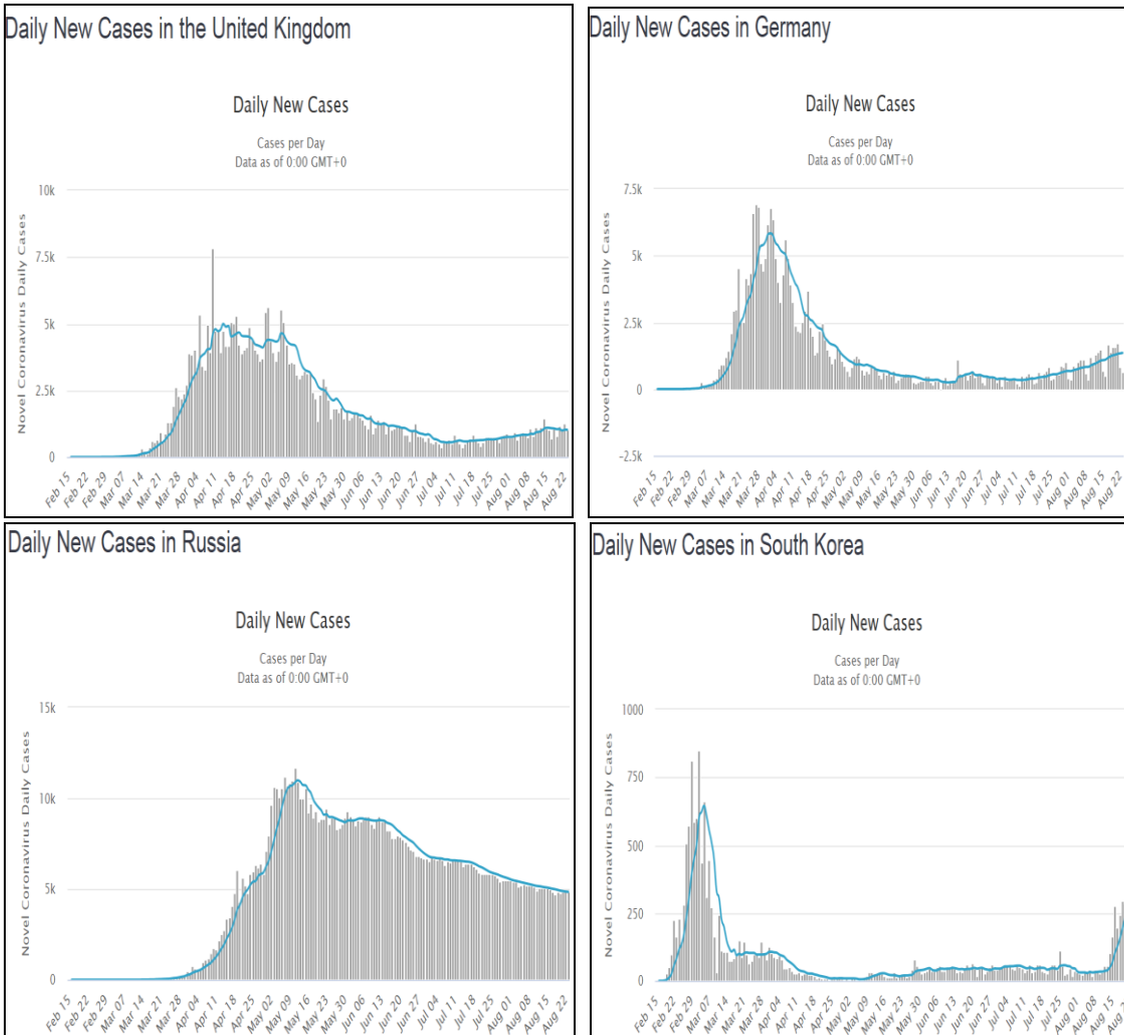
2020 年 8 月

附圖 1：全球每日新增確診和死亡人數的變動情況



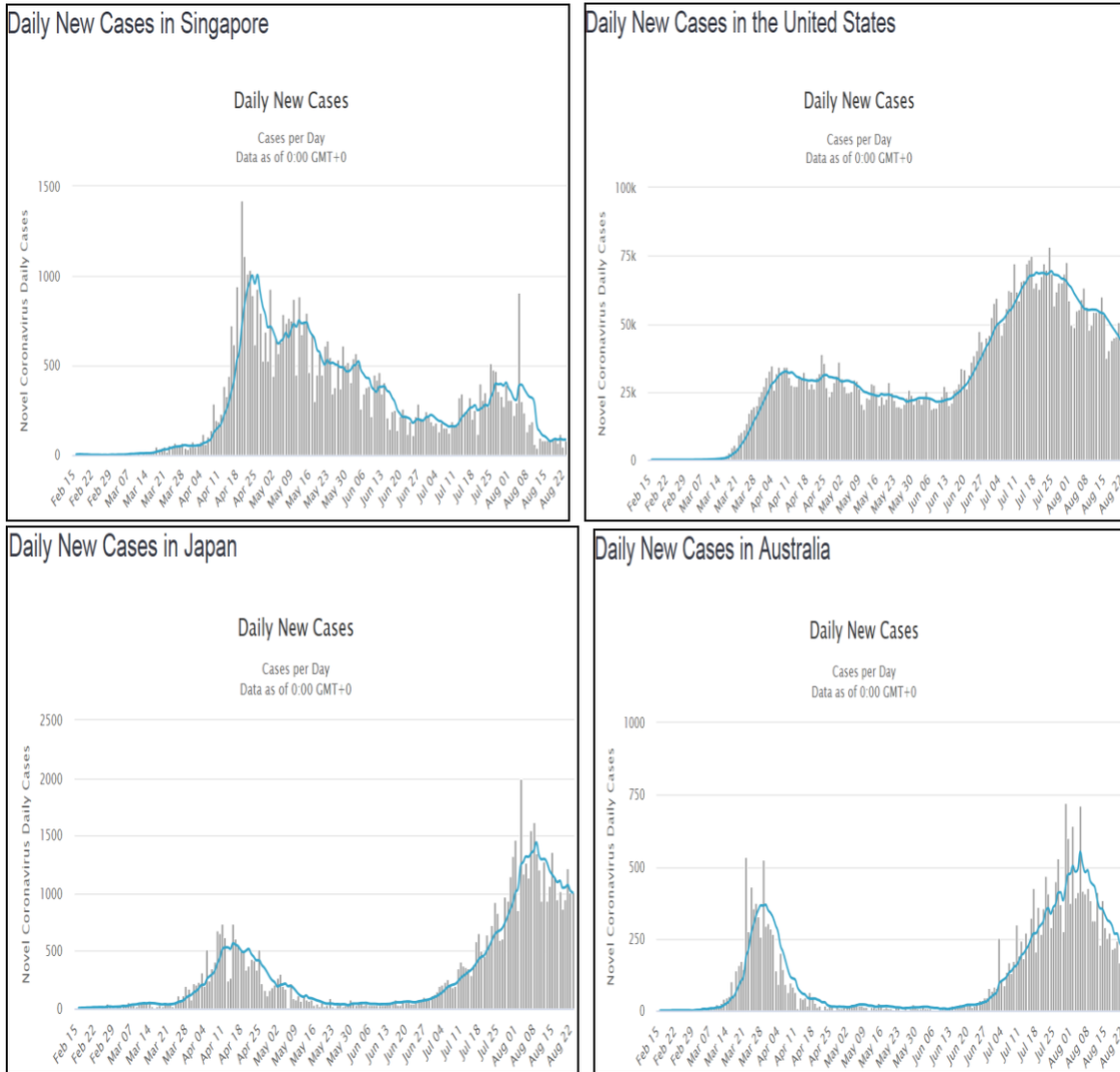
資料來源：Worldometer 網站、廠商會研究部整理

附圖 2：每日新增個案大致呈「几字型」走勢的部分國家



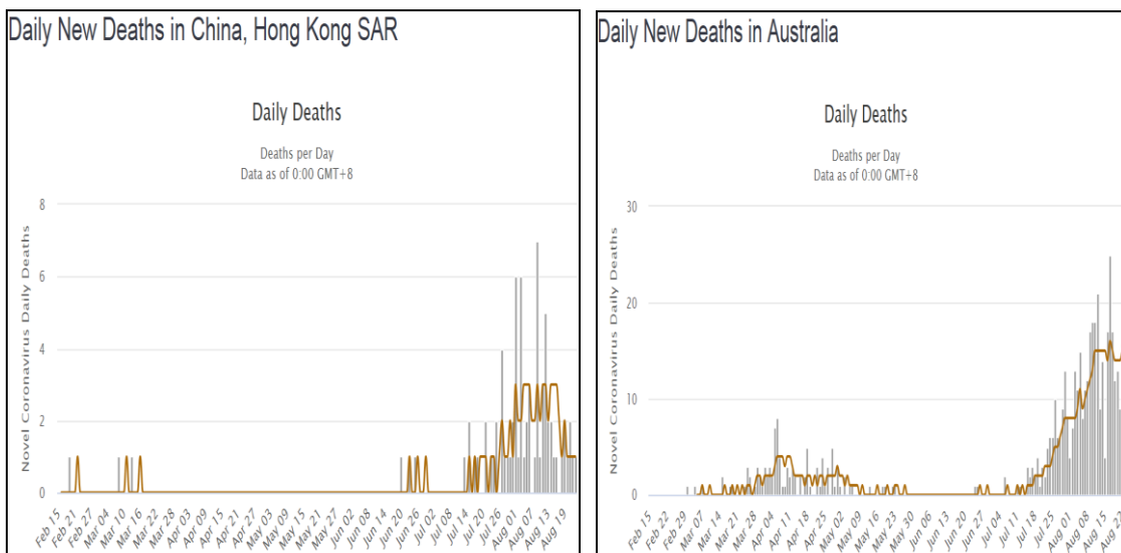
資料來源：Worldometer 網站、廠商會研究部整理

附圖 3：每日新增個案大致呈「馬鞍型」走勢的部分國家



資料來源：Worldometer 網站、廠商會研究部整理

附圖 4：香港和澳洲在最近一波疫情的每日死亡人數創下新高



資料來源：Worldometer 網站、廠商會研究部整理

附表 1：各地政府管控新一輪疫情的限制措施

	社交管控措施
北京	<ul style="list-style-type: none"> 當局建議，非必要不出京，確需離京的要持 7 日內核酸檢測陰性證明。 市內恢復社區封閉式管理，經過測溫、查證、驗碼、登記等四項措施後才能進入；在高風險街道鄉鎮轄區小區全封閉，人員只進不出。 停止舉辦會展、體育賽事和演出活動，圖書館、博物館、美術館等室內公共場所及公園景區限制人流 30%；關閉文化娛樂場所和地下空間體育健身場所、游泳館等；恢復各年級線上教學，高校學生停止返校。
大連	<ul style="list-style-type: none"> 禁止組織聚集性活動、大規模會議或培訓。 實行錯峰就餐，單桌、同方向用餐，避免排隊取餐。 養老服務機構、福利院、殘疾人托養中心、精神衛生機構、監管場所等重點場所實行嚴格的封閉管理。 全市各類幼稚園暫停入園，培訓機構暫停線下教學活動，各類嬰幼兒照護服務機構、以中小學生和幼兒為對象的各類託管服務機構暫停經營，暫停在市域內舉辦暑期集體活動。 出現疫情的社區要封閉小區大樓，公共場所出入須全程戴口罩。
新疆	<ul style="list-style-type: none"> 烏魯木齊全市停辦各類聚集性活動，對社區實行封閉式管理。 動員居民非必要不離開烏魯木齊，對確需離開人員進行核酸檢測。
日本	<ul style="list-style-type: none"> 7月中，東京宣佈調整疫情警戒級別至最高水準，最高警戒級別意味「新冠病毒感染有可能擴散」，並且隨時可能採取限制措施，以防止疫情繼續擴散。
美國	<ul style="list-style-type: none"> 有16個州暫停或推遲經濟重啟計劃。 某些州份再度關閉社交場所，例如德克薩斯州徹底關閉了酒吧和其他娛樂性場所，將餐廳容納人數限制在50%，並限制100人以上的聚會；佛羅裡達州宣佈暫停重啟，全州酒吧關停；紐約州推遲重新開放購物中心、電影院和健身房。
德國	<ul style="list-style-type: none"> 中小學全面停課、部分幼稚園關閉，暫停多人參與類別的體育運動協會運作。 哥廷根市對聚集疫情最初爆發的「伊度納中心」所有住戶實施檢測。
澳洲	<ul style="list-style-type: none"> 安德魯斯宣佈加強違反居家隔離令罰則，一旦發現違規外出，會當場罰款4,957 澳元（約2.7萬港元）。 維多利亞州宣佈，在全國第二大城墨爾本(Melbourne)全面實施防疫新措施，其中包括夜間宵禁；並禁止舉行婚禮（在第一波疫情最高峰時期，澳洲的婚禮被限制為僅能有5人參加），這是澳洲疫情大流行以來首次出現的措施。
韓國	<ul style="list-style-type: none"> 5月底，韓國政府頒布為期兩周的加強首都圈防疫管控措施，內容主要包括暫停8,000多家公共設施的開放，酒吧、補習班、網巴等場所克制運營等，但並未強制關閉。 進入6月，政府將加強首都圈防疫管控措施的時效延長，直至單日新增病例降至10例以下，許多公共場所將暫停或限制開放。 政府開始在首爾、仁川、大田等多處場所試運行QR二維碼電子出入登記系統。公眾今後進入酒吧、歌廳、夜店等場所必須出示二維碼，以便在發生疫情時迅速偵察跟蹤接觸人員。
西班牙	<ul style="list-style-type: none"> 加強封鎖措施，強制西班牙全國的夜總會、舞廳和雞尾酒吧關門，直到疫苗或有效治療方法面世。 限制民眾於公共場所吸煙的距離。

資料來源：互聯網新聞、廠商會研究部整理

附表2：部分經濟體進行大規模新冠病毒檢測的情況

	大規模檢測安排
新加坡	<ul style="list-style-type: none"> 4月初防疫失守後，為超過30萬名外勞進行檢測。 從5月開始擴大檢測規模，在全國分區域設立檢測中心，儘早發現感染者。
韓國	<ul style="list-style-type: none"> 2月下旬大邱地區出現群聚性感染，政府創出每天完成三萬以上的檢測紀錄。
日本	<ul style="list-style-type: none"> 8月底東京都世田谷區將開展首次大規模新冠病毒檢測；當局計劃為區內約兩萬名養老院和幼稚園職員提供免費檢測，預計在兩個月內完成。
美國	<ul style="list-style-type: none"> 4月底特朗普透露美國已進行了超過200萬次新冠病毒檢測。據疾病控制及預防中心統計，截止至8月30日，美國已進行的新冠病毒檢測達8,352萬人次。 5月初，美國洛杉磯市向全體居民提供免費新冠病毒檢測。
義大利	<ul style="list-style-type: none"> 5月底起在自願基礎上進行，開始對15萬名居民進行血清檢測。
法國	<ul style="list-style-type: none"> 6月底，法國衛生部長表示，將在疫情高風險地區進行大規模新冠病毒檢測，涉及巴黎所在的法蘭西島大區130萬居民。
德國	<ul style="list-style-type: none"> 3月底開始進行大規模檢測，每週可以檢測16萬人。
越南	<ul style="list-style-type: none"> 8月1日，峴港市宣佈將開展大規模新冠病毒檢測。 8月7日起，河內市為從峴港返回的5萬餘人進行聚合酶鏈反應（PCR）檢測。
英國	<ul style="list-style-type: none"> 近日宣佈將推出90分鐘內便可偵測新冠病毒的檢測器具，希望大幅提升檢測效能；另亦有媒體報道，英國打算大規模檢測新冠病毒。
新西蘭	<ul style="list-style-type: none"> 8月新西蘭總理形容新一波疫情情況嚴峻，會進行大規模病毒檢測和追蹤。
印尼	<ul style="list-style-type: none"> 近日總統要求該國設立更多新冠肺炎樣本檢測實驗室，將每日檢測樣本數量提高50%，即將目前每日檢測2萬個樣本的能力提高至3萬個。

資料來源：互聯網新聞、廠商會研究部整理

附表3：部分經濟體推行薪金補貼計劃的最新安排

	補貼時限	補貼力度
新加坡	延長7個月至2021年3月底	<ul style="list-style-type: none"> 航太、航空和旅遊業獲得50%的工資補貼，較原先的75%減少。原本享有75%補貼的建築業界，可在9月和10月獲得50%補貼，11月至明年3月的補貼比率降至30%。 藝術與娛樂業、餐飲服務業、陸路運輸業、航運業及零售業，則可從今年9月至明年3月，獲得30%補貼。 其餘大部分行業提供10%補貼；少數情況較好的行業如生物醫學、金融和通訊科技，可多享有10%補貼4個月。
英國	延長4個月至10月底	<ul style="list-style-type: none"> 僱主8月起可以讓部分員工上班，分攤部分成本。 政府補貼比例在9月份下調至七成，10月份下調至六成。
馬來西亞	延長3個月	<ul style="list-style-type: none"> 隨著經濟逐步開放，政府對每名員工補貼的金額從600元至1,200元令吉不等下降至統一的600元令吉。
澳洲	從今年9月27日延長至明年3月28日	<ul style="list-style-type: none"> 需向澳大利亞稅務局申請，並提供其業務下滑的證明。 原本每兩周補貼每名員工1,500澳元，但自9月底起全職人員先降至1,200澳元，每週工作不足20小時的則降至750澳元；明年補助再分別降至1,000澳元和650澳元。
台灣	延長3個月(部分行業有機會延長6個月)	<ul style="list-style-type: none"> 將調整獲資助的申請資格，改為更嚴格的認定方法。 因疫情導致旅客無法正常入境，對旅宿業者和其他觀光產業的補貼將從9月底再延長3個月到今年年底。

資料來源：各地政府官方網站、互聯網新聞、廠商會研究部整理