

精準抗疫後 旅遊新動向

美國總統拜登上位 100 天，得到近八成人民認可的政策是防疫方法，他承諾 100 天內疫苗接種一億人，但超額達二億多人。因此，他讓美國人得到更活躍的社交活動：「You can do more things, more safely」。雖然，美國每天還有新症，但大部分地方數字下降，春假以後疫情並沒有惡化。

香港在開放各行業的壓力下，推出了「疫苗氣泡」及「旅遊氣泡」，用以作接種疫苗的誘因，在此同時，我們有壓力要「清零」才可以與大陸通關，「回港易」推到粵港澳以外其他省市都靠保持「低風險」的狀況，而「來港易」的計劃，也是要看兩方如何衡量兩地的風險。

在「外防輸入」方面，雖然港府已加強預防外地進港人士把病毒傳入社區，最近幾宗印度及菲律賓輸入變種病毒，為我們打響警鐘，是在飛機？在機場？在車上？酒店的問題在哪裡？假陰性檢測如何可克服？14 天的「熔断機制」是否太遲、太短？為何不把國家或地區在疫情分高、中及低風險，只准低風險進入？這樣是較有理據，而不是「熔断」航空公司。

從飛機/入境場所到酒店

無論是星加坡「旅遊氣泡」或各地入境人士都應一視同仁：

1. 出發的地點是低風險，如國內大部分城市/區域，最多也是每日單數字確診。
2. 上機前要核酸測試陰性，及/或
3. 已接種疫苗。（美國與歐洲正在討論如何處理這些「疫苗護照」）
4. 在飛機上，要求全程標準的鮮風換氣或 HEPA 過濾系統（在停機坪上也需），五成載客量，口罩及護目鏡，簡化餐飲及消毒或/及使用抗菌膏塗在常接觸的物件，如娛樂系統，洗手間等。
5. 在機場或任何入境場所都有「檢測代行」，若有用機場巴士也要採用飛機上的要求。
6. 在長途火車，巴士，船隻都如上要求。
7. 從機場/入境場所到酒店的車輛，也要與飛機一樣處理。
8. 酒店的要求無論是檢疫或旅遊，也需要檢查及加強空調與過濾系統（筆者《信報》4 月 9 日之「防超級傳播大爆發」一文，介紹了世界衛生組織的「改善室內空氣路線圖」）。當然還要加強員工的培訓，環境消毒與優化有可能傳染的日常工序。
9. 若核酸檢測、採樣都可以出錯，假陰或假陽性，為何不輪流兩所化驗所隔次對同一人作測試？

10. 台灣最近的新症是機組人員，香港去年已不下一次經機組人員、海員等輸入病毒。現在>70%的確診者是無症狀，這些從高、中危地方來的人，也應該在酒店檢疫，以堵塞他們播毒的漏洞，更重要的是立刻接種疫苗。

防輸入高風險，打疫苗便出行

若要以風險為本評核入境人士，必要看疫情控制，這樣中國大陸與紐西蘭是排首位，比星加坡較佳，用核酸檢測便可以，但其他國家必定要嚴謹處理。現在航空公司「熔断」14天，是在發現輸入個案才處理，已經有機會21天後轉陽的人士進入社區。況且這些國家，如印度、菲律賓、印尼等，根本是高危，應該繼續防止進入，直到疫情受控為止。

5月2日，HKIBC電視台專題談論歐洲的旅遊業如何開放，歐洲旅遊委員會（ETC）要努力爭取從中國及美國去的遊客，以計劃「綠色證書」（Green Certificate），這綠色證書代表了接種疫苗及72小時內核酸陰性。香港人若要旅遊、商務或升學，都要立即接種疫苗，才可夏天出行。

東方「文化環保」之珠

節目中訪問了Greek National Tourism Organization，他們認為現在是轉型的好時機，改造成另類的旅遊經驗，貴精不貴多的「magic」，打造成全球文化與可持續發展（Culture& Sustainability）的中心。

香港有條件建立此魅力中心，海洋公園山下的活動應全部與環保有關，低碳生活，衣食住行的體驗，可從岸邊舉辦關於海洋生態的活動，輻射全港300多島嶼及不同土質的連綿海岸線。西九文化區如何領導全港各藝術團體及場地，把視覺及演藝，傳統到超現代，編成可媲美倫敦、紐約的全方位體驗。建基於香港眾多的博物館，本土文化與歷史需要全方位深入的研究，把古物古蹟、史事與非物質文化結合，編成另類旅遊。貴精不貴多的營運，不但解決「社交距離」的要求，並優化「東方之珠」的美譽。

當然垃圾分類回收及食物不浪費要政策與法律雙管齊下，為何不看看大陸最新的「光碟」行動及4月29日通過的《反食品浪費法》。不然在世界零碳目標的大環境下，這「Asia's World City」便不能轉變成「文化可持續發展魅力之都」。

黃譚智媛
香港大學醫學院榮譽教授