



# 5月起允非港人入境 商界歡迎

# 檢疫酒店房間預訂火爆

## 同心抗疫

【香港商報訊】記者李銘欣報導：政府下月起放寬航班「熔断機制」門檻，容許非港人入境，社會各界均表示歡迎。香港中華廠商聯合會會長史立德認為，此舉有助改善營商環境，但他關注檢疫酒店是否充足；旅遊業議會則認為，由於旅客仍須酒店隔離7天，相信海外旅行團難成行，冀當局考慮讓回港的港人居家檢疫。另外，昨日是首階段社交距離措施放寬後首個周末，有旅行社舉辦本地遊吸引大批市民報名；餐飲業界則指生意回復至正常時間的六至七成，冀望母親節前可放寬至8人一桌。



位於灣仔的一間指定檢疫酒店。資料圖片

港府22日宣布，由5月1日起放寬觸發航班「熔断機制」的門檻，及容許非港人入境，並在檢疫酒店檢疫7日。在此消息帶動下，「指定檢疫酒店計劃」網站「指定檢疫酒店預訂情況」顯示，多間檢疫酒店5月的房間供應已緊張起來。

### 航班熔断機制放寬有利營商

政府放寬航班「熔断機制」，各界均表示歡迎。廠商會會長史立德回應時表示，有關措施可方便本港與海外公司面對面交流，改善營商環境，有助海外金融及科技人才來港，展覽業等亦能與海外買家溝通，增加競爭力。他相信，隨著本港疫情緩和，以及新冠疫苗接種率高，日後能再一步放寬門檻。另外，他亦關注在臨近暑假時，會有不少留學生回港，屆時檢疫酒店房間是否足夠應付港人及非港人需要，希望政府允許港人回港能居家隔離。

旅遊業界亦歡迎政府放寬航班「熔断機制」，旅遊業議會總幹事楊淑芬昨日在電台節目表示，此舉能令航空公司較易經營，但她相信現時較難有旅行團出發到外地，因為有關人士回港仍須入住檢疫酒店7天，令旅遊成本上升，因此業界已要求政府讓回港的港人能居家檢疫。至於容許非港人來港，對旅遊業肯定是好消息，主要涉及商務或探訪，而來旅遊人士應該較少。她指出，對業界而言，最重要仍是盡早通關，取消7日隔離措施，她期望當局有通關時間表。

### 本地遊重啟市民踴躍

昨日是放寬社交距離措施後首個周末，有多個本地旅遊團出發，其

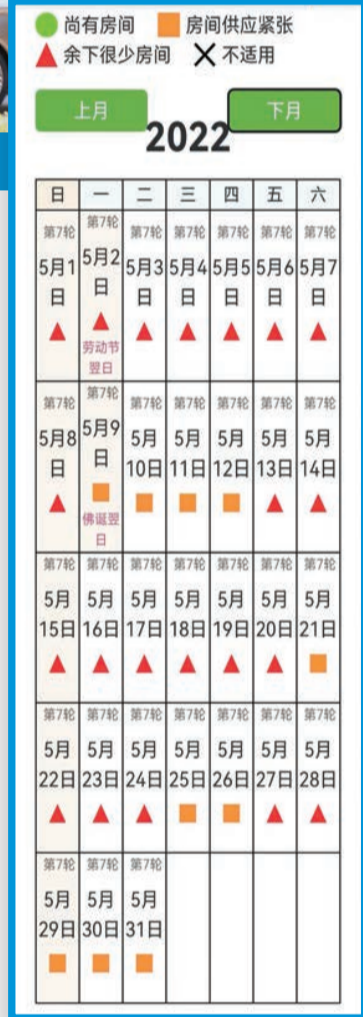
中一間旅行社的董事長陳志華表示，市民反應踴躍，初期會以最多30人一團為上限，呼籲參與的團友出門前完成快速檢測並於上車時開啓針卡予職員檢查，本地團利潤較少，早前已損失超過九成生意額，期望政府早日恢復通關，重啟前往內地的旅遊團。

團友徐太表示，新年至今只留在家中未外出遊玩，知道本地遊復辦後立即報名，感到心情興奮，認為做好個人衛生便可放寬外出遊玩。旅遊巴士司機黃先生表示，能夠復工是見到希望，早上提前開工清潔好旅遊巴士，不少同行已轉行，自己從事兼職亦不夠維持生計，期望政府可放寬旅行團人數。

旅遊業議會主席徐王美倫接受商台節目訪問時表示，本地遊雖然重啟，但仍有不少限制，例如要配合疫苗通行證，31至100人的旅行團團友出發前要做快速抗原測試，而本地遊的對象以長者為主，他們仍要時間適應和消化，因此本周末只有10至13團出發，而未來10日登記的本地團，全部都是30人以下。她重申本地遊只可讓業界運作，不能讓業界賺回成本，期望五一長假期能更多團出發。

### 飲食業冀母親節再放寬限制

出席同一節目的香港餐飲聯業協會會長黃家和表示，放寬社交距離措施後，市民外出用膳的反應踴躍，部分餐廳更是座無虛席，他估計到第二階段放寬前，不少食肆可以回復以往正常時期約六至七成生意，相信飲食業的失業率在4月開始有所回落。他又指出，隨着母親節將至，這對飲食業是非常重要的節日，因此希望政府能進一步放寬至容許8人一桌，營業時間亦不必再有限制。



分別位於灣仔（右圖）、銅鑼灣（左圖）的兩間檢疫酒店五月份預訂情況。指定檢疫酒店計劃網站截圖

# 增9名患者離世 第五波累計9023人不治



許樹昌昨天表示，本港疫情大反彈風險較低。商台提供

【香港商報訊】記者李銘欣報導：本港疫情持續緩和，昨日新增523宗確診個案，包括252宗經核酸檢測和271宗快速測試呈報個案，第五波疫情累計確診個案增至1188800宗，另再9名患者離世，累計死亡人數增至9023人。在復活節假期後，本地疫情並無顯著上升，政府專家顧問許樹昌表示，香港實際上可能已有400多萬人感染而有抗體，加上首針疫苗接種率超過九成，認為社會

已有一定免疫保護，疫情出現大反彈的風險較低。衛生防護中心傳染病處首席醫生歐家榮表示，已有299間學校恢復面授課堂，涉16萬名學生、2.6萬名教職員，有12間學校出現個案，包括8名學生及7名老師，均與校內傳播無關，確診學生佔整體復課學生0.005%，佔復課老師0.027%。當局預期學校恢復面授課堂一段時間後，有可能出現學校相關的感染個案，但相信只要做好預防措施，現行機制可及早監察到爆發情況，實施防控措施。

### 取消禁飛令後輸入個案比例降

在新增的523宗個案中，包括13宗輸入個案，當中7宗在機場發現，6宗在檢疫酒店發現，分別來自越南、韓國、英國、新加坡、泰國、澳洲及加拿大。歐家榮表示，自政府本月取消針對9個國家的「禁飛令」後，輸入個案比例下降，陽性比例是1%。他指出，在過去一星期，本港每日個案維持在500至700宗水平，呈穩定、緩慢下降趨勢，但因政府放寬社交距離措施，加上學校復課，當局會密切留意未來一兩星期的發展。

此外，昨日再9宗死亡個案，第五波疫情累計有9023人離世，病死率約0.76%。醫院管理局總行政經理（病人

安全及風險管理）何婉霞昨日表示，在過去24小時，再多7名確診病人離世，涉及4男3女，年齡介乎69至102歲，其中5人沒有接種新冠疫苗。另外，由於數據統計滯後，早前還有2名檢測陽性的病人離世未公布，分別為66歲及81歲的女子。此外，現時仍有2182名確診病人留醫，其中2人情況嚴重。

### 許樹昌料疫情大反彈風險低

在復活節假期後，本地疫情並無出現大反彈。政府專家顧問、中大呼吸系統科講座教授許樹昌在電台節目表示，第五波疫情已有約110萬人確診，實際上可能已有400多萬人受感染而有抗體，加上首針疫苗接種率超過九成，第二針亦超過八成，相信社會已有一定的免疫保護，疫情大反彈的風險較低。他預料，政府會再觀察多兩個星期，若無明顯大反彈，或會進一步放寬社交距離措施。

政府近日宣布放寬觸發航班「熔断機制」的門檻，允許非港人來港。許樹昌表示，香港的隔離檢疫設施很充足，旅客上機前需要提供48小時內的核酸檢測陰性證明，抵港後亦要馬上進行核酸和快速檢測，以及接受7天酒店檢疫，認為放寬「熔断機制」對香港的風險一點也不高。

# 190劑阿斯利康 預防新冠藥抵港

【香港商報訊】記者周偉立報導：醫管局早前採購阿斯利康非注射性預防新冠的抗體藥物，首批約190劑已經抵港。醫管局臨床傳染病治療專科小組主席曾德賢表示，由於今批藥物數量不多，將安排會接受移植手術等免疫力最弱的病人優先用藥。

香港早前購入兩款新冠口服藥，分別為默沙東藥廠的莫納皮拉韋和輝瑞藥廠的帕克斯洛維德，兩款藥物分別在2月底和3月中抵港，至今投入使用逾一個月。曾德賢表示，截至本月19日，醫管局至少為逾2.7萬名新冠患者處方口服藥，其中逾1.7萬名病人被處方莫納皮拉韋，9500多人被處方帕克斯洛維德。

### 已向逾2.7萬患者處方口服藥

醫管局以1.3萬名病人的數據進行分析，發現服用莫納皮拉韋可降低死亡率43%，服用帕克斯洛維德可降低死亡率80%。曾德賢表示，香港病人用藥後副作用輕微，服用莫納皮拉韋後有腸胃不適、頭痛等。不過，由於帕克斯洛維德會影響部分人肝腎功能，或與心臟藥物等相沖，少數病人要停藥。

至於安老院舍方面，在3月中旬至4月中旬的2556宗確診個案中，83%病人獲處方新冠口服藥，沒有處方的病人中，六成是由於不符合用藥標準。另外，醫管局已向私家醫生提供兩款新冠口服藥。

曾德賢表示，抗病毒藥物可減少入院及死亡風險，強調口服藥庫存充足，足以應付第六波疫情。他呼籲長者和高危患者把握發病初期的黃金時間，及早求診。他指出，由於12歲以下兒童目前未符合獲處方任何一款口服藥的條件，因此呼籲長者和兒童應盡快接種疫苗。

### DSE翌日24考生入竹篙灣試場

【香港商報訊】記者馮仁榮報導：中學文憑試昨日進入第二日，舉行英國語文科卷三考試，約有4.67萬名考生報考。考評局表示，設立在竹篙灣的特別試場，昨日分別有13名正在檢疫及11名確診考生入住，人數分別較前一日多2人及1人；其中，有3名確診考生因身體不適而選擇不應考，其餘21人選擇在竹篙灣特別試場應考。

### 3人身體不適棄考

考評局表示，公開考試資訊中心昨早處理了一名考生要求即日回竹篙灣社區隔離設施應考的申請。

昨日的英國語文科卷三考試，全港共有467個禮堂試場、214個課室試場，以及630個為有特殊教育需要考生而設的特別試場。

# 新冠熱線已接逾177萬來電

【香港商報訊】衛生署署長林文健昨日視察衛生署新緊急熱線中心，了解其最新運作情況，並聽取前線同事匯報每日處理公眾查詢的工作。他感謝和肯定同事為抗疫作出的努力，並強調會繼續堅守崗位，加強緊急熱線中心處理來電的能力，竭盡全力做好防控工作。

### 衛生署昨再增熱線電話

為加強應對新冠疫情，讓市民盡快掌握疫情變化並解答及跟進相關查詢，亦在有需要時協助流行病學調查和追蹤，衛生署已將緊急熱線系統提升並擴容，以

助應付更多來電。新緊急熱線中心設於九龍灣一商業大廈。新中心處理來電的能力較原設於衛生防護中心的熱線中心有所增加。署方由昨日開始增設新熱線電話（1830 111），連同原有的兩條熱線電話（2125 1111/2125 1122），市民可於每日上午9時至晚上8時致電查詢新型冠狀病毒病的相關事宜。

衛生防護中心自2020年1月22日起成立新型冠狀病毒熱線，截至本月22日上午9時，熱線共接獲1774495來電，市民除經電話查詢外，亦可瀏覽同心抗疫網頁（www.coronavirus.gov.hk）得知最新新型冠狀病毒病資訊。