

# 嫌煩懶用 App 出行怎安心?

## 二維碼貼角落少人掃 專家倡強制安裝增追蹤效率

### 抗擊 新冠肺炎

由於不少新冠肺炎確診者對自己於潛伏期間的行蹤記憶模糊，特區政府研發的「安心出行」App 手機應用程式昨日正式啟用，方便追蹤患者行蹤及其緊密接觸者。惟香港文匯報記者昨日巡察多個參與計劃的場所，發現「安心出行」二維碼無人問津，更有圖書館將二維碼貼在極不顯眼的角落，不少市民表示該程式效用不大。香港大學感染及傳染病中心總監何栢良認為，本港應效仿新加坡強制市民安裝該程式，並在出入食肆等高風險場所時，必須掃描場所的二維碼，加強個案追蹤的效率。

香港文匯報記者 美鈺



沙田公共圖書館把二維碼張貼在其他告示當中，而二維碼更貼在告示角落處(紅圈示)，市民進出圖書館難以發現。香港文匯報記者攝



「安心出行」流動應用程式。網上圖片



進入商場的市民「直行直過」，無人駐足掃描。香港文匯報記者攝



游泳池亦提供「安心出行」二維碼，方便市民記錄出行情況。香港文匯報記者攝

# 市民探酒店檢疫者疑致社區爆疫

昨日香港文匯報記者在沙田源和路體育館及沙田公共圖書館外，各駐足近1小時，期間無人掃描場所內的二維碼記錄自己出入時間。其中張貼在體育館自動門旁邊的二維碼，位置尚算顯眼，但出入的市民經過時都只瞟一眼，未有拿出手機掃描二維碼。在沙田公共圖書館，二維碼張貼在正門左側的玻璃上，與其他告示並排，並有兩個還書箱遮擋，位置隱蔽難以被市民發現。圖書館出口處另一張二維碼，經過的市民也「直行直過」，無人駐足掃描。新城市廣場的玻璃門上亦貼有二維碼，但進出市民視若無睹。

### 的哥：做好防疫好過用App

「安心出行」其中一個目的是讓的士司機及乘客下載，方便追蹤他們行蹤，但有的士司機表示程式的功能與的士的接單應用程式相似，認為是多此一舉。廖先生表示，程式與他們一貫使用的接單程式有異曲同工的功能，同樣是記錄的士接載客人的地點，又不用「掃來掃去」，在工作時更方便，因此不考慮下載使用。

他對於有的士司機群組爆發感到擔憂，因此會再接受病毒檢測，亦會注意個人衛生，避免一大夥同事一起吃飯，造成感染風險，亦會向客人提供酒精搓手液等用品，「做好防疫消毒工夫，比下載App更有效用。」

市民余先生表示，不打算下載程式使用，他說：「政府與其推行應用程式，倒不如提供更多檢測服務，讓大家都能夠做檢測，同樣能夠找出隱形患者。」劉先生則認為，程式使用麻煩，又指自己與朋友聚餐飯後時，必定會「手機先食」拍照放上fb，已有記錄行蹤的作用，毋須額外下載「安心出行」。

### 何栢良：食店必須掃碼

何栢良昨日出席電台節目表示，政府現時要化解當前防疫的「瓶頸」，否則措施成效會大打折扣，但強制檢測安排未必能處理發病後仍未求醫的患者，因此要制定明確指標，包括為「安心出行」手機應用程式訂立目標下載數，並仿效新加坡做法，要求市民必須下載「安心出行」，並在出入酒吧、食肆等高風險場所時需要掃描二維碼。



運輸署為進一步推動的士司機積極參與病毒檢測，由昨日(11月16日)開始，增加7個至11個臨時檢測套裝派發收集中心，讓的士司機接受2019冠狀病毒病免費檢測服務。圖為的士司機在聆聽職員講解使用檢測套裝。香港文匯報記者攝

香港文匯報訊(記者 唐文)香港昨日再多8宗確診個案，全部是輸入個案，其中一人的深喉唾液樣本呈陰性並獲放行到酒店隔離，但之後發現他的漱口樣本呈陽性，這是一周內第三宗類似事件。理工大學的研究亦顯示，本港的入境檢疫漏洞重重，研究指第三波疫情最常出現的GR型病毒株早在9月過後基本上已在香港消失，但10月份的本地個案則出現新的GH型病毒株，與印度及尼泊爾輸入個案相似，研究團隊懷疑該病毒株是由市民到檢疫酒店探訪檢疫人士後帶入社區，建議政府設立指定檢疫酒店，並設法嚴禁探訪，否則第四波一觸即發。

衛生防護中心公布，昨日香港新增8宗確診個案，全部為輸入個案，僅一人有病徵，包括該名有病徵患者在內，有5名患者確診前都曾入住酒店。

其中一名34歲孟加拉來港男子(個案

4465)，於機場收集的深喉唾液樣本檢測結果陰性，他同時收集漱口樣本，進行自願核酸快速測試，到荃灣絲麗酒店檢疫時，才驗出漱口樣本陽性要送院。過去一周共有三宗類似個案。

### 理大揭10月社區現新病毒株

理大研究團隊分析本港近期確診個案，發現第三波疫情最常出現的GR型病毒株，在9月過後基本上已在香港消失，表示本港曾經戰勝病毒。但好景不常，10月份的本地個案出現新的GH型病毒株，相信是從外地傳入，病毒基因與印度及尼泊爾的輸入個案相似。

參與研究的理大醫療科技及資訊學系副教授蕭傑恒表示，團隊分析了18宗由10月開始出現的個案，當中16宗屬於GH型病毒株，個案涵蓋China Secret酒吧群組、尖沙咀帝苑酒店群組、油麻地藥房職員、梅窩

Staycation群組等，而9月第三波肆虐的GR型病毒株已基本絕跡。

他分析，本港9月下旬的輸入個案激增，相隔一周的10月初便開始出現源頭不明個案，而個案涉及的GH病毒株正於海外流行，相信是由印度和尼泊爾輸入個案引致本地爆發。

### 倡政府設檢疫酒店嚴禁探訪

至於輸入個案的病毒株如何傳入社區，蕭傑恒解釋，可能是市民探訪住在酒店強制檢疫人士而傳播病毒。探訪者或作為隱形傳播者，直至二代或更多代傳播，確診者才被發現。他建議政府設立指定檢疫酒店，並安排旅遊巴士接載抵港人士對點前往酒店，避免檢疫人士搭乘公共交通工具；同時衛生署職員應駐守在有關酒店，禁止探訪者進入。蕭傑恒：「我們現在要重新部署如何集中火力解決輸入感染的問題。」

# 四長檢站首日逾2300人檢測

香港文匯報訊(記者 文森)昨日四間社區檢測中心進入第二日的運作，仍有人龍出現。有排隊市民表示，做檢測為求一份陰性檢測證明以便回到內地，亦有不少市民應公司要求接受檢測。食物及衛生局局長陳肇始表示，四間檢測中心前日的首日運作已服務超過2,300名市民，普遍反應理想。部分中心昨日開始實施派籌安排，維持現場秩序。

元朗檢測中心外，從事電訊行業的劉小姐應公司要求前來檢測。她表示因有同事確診，公司要求其員工需持有陰性檢測報告才能復工，再加上自己亦擔心染病，便前來檢測求個安心。她表示，聽聞普通科門診免費檢測領取樣本瓶需要等待數小時，安排不便，故今次預先在網上預約，花240元到檢測中心進行檢測。

59歲的許先生不太懂得上網預約檢測時間，因此選擇即場排隊登記，由排隊到完成檢測大約花兩小時，認為現場攤位及人手有些不足。他解釋：「檢測為求一份陰性證明可以返深圳處理私人事務。」



檢測中心因應昨日混亂情況，安排預約、未預約及領報告三條隊伍分流。圖為鯽魚涌社區綜合大樓。香港文匯報記者攝

### 胡定旭：派籌減人群聚集

該中心由華大基因承辦，該集團旗下的華昇診斷中心董事長胡定旭表示，前日大約有500名市民前往檢測，其中370人預先在網上登記。他坦言檢測人數較預期為多，但非預約人數的比例偏高，中心要增加人手加快流程。他指出，中心昨日開始已實施派籌安排，維持現場秩序，減少人群聚集。對於上限240元的檢測費用，他表示考慮到人工等成本，現行的訂價相對合理，但能否

### 進一步下調則要視乎檢測的人數。

承辦沙田源和路檢測中心的香港分子病理檢驗中心主任黃利實表示，前日該中心為共600名市民完成檢測，大致順暢，但他表示現場非預約人數多，部分年長市民不懂得網上預約，結果中心未開門便有一群人排隊，但昨日收到的網上預約增多，相信輪候情況會有改善。

陳肇始表示，四間社區檢測中心前日、首日已有逾2,300名市民參與，雖有排隊情況，但相信相關服務提供者會嘗試理清流程，鼓勵市民預約後才到中心檢測。

# 教資會五千萬元助八大增學生支援

香港文匯報訊(記者 余韻)本港疫情反覆，有見不少大學生因學業或求職受阻而感到壓力，甚至產生焦慮情緒，大學教育資助委員會昨日宣布撥出5,000萬元予八所資助大學，以協助大學加強學生支援服務，照顧學生在心理輔導、職業規劃等需要。

疫情肆虐，本港就業市場變得慘淡，連帶尚未踏足社會的大學生亦感焦慮。為應對疫情帶來的挑戰，教資會早前邀請八大就加強學生支援服務

提交建議，並於昨日宣布撥款支持八大院校於2020/21至2021/22學年推展75項計劃，以擴展或推出新的學生服務，例如推出線上心理輔導服務、網上求職博覽及求職工作坊、舉辦精神健康講座、開發校園健行路徑手機應用程式等。

教資會主席唐家成表示，疫情對香港的影響前所未見，期望是次撥款有助大學及學生在抗疫持久戰中砥礪前行，並藉此鼓勵大學以創新思維，拓展更多元

化及透過不同途徑支援學生。

嶺南大學校長鄭國漢表示，歡迎教資會的特別撥款，認為相關支援能協助大學及時推出各類服務，幫助學生應對健康及經濟挑戰。嶺大將推出心理健康、就業培訓、推廣健康生活的相關服務，當中重點項目包括設立一站式網上輔導服務平台「健康熱點」、推廣心理和體能健康評估及培訓的「幸福生活學院」，以及提升領導才能和工作技能的領袖培訓項目。

# 強檢電腦系統已入測試階段

香港文匯報訊(記者 文森)特區政府為及早截斷社區傳播鏈，日前刊憲要求註冊西醫當發現病人有新冠肺炎病徵，可發出書面指示要求對方強制接受病毒檢測，政府並將於本周五與醫生團隊詳談執行細節。食物及衛生局局長陳肇始昨日表示，醫生將會根據臨床診斷經驗及患者具體病徵判斷其是否需要接受強制檢測。她表示，現時強制檢測的電腦系統已經進入測試階段，會視乎疫情發展及檢測率等數據，考慮啟動。

### 周五見醫生團隊談細節

陳肇始昨日在電台訪問中對強制檢測作出進一步解釋，她指出條例的本意是為了鼓勵醫生轉介病人進行檢測，希望通過此辦法盡快找到社區傳播鏈，進一步控制本港疫情。

她表示，條例日前已經刊憲，具體執行及追蹤流程將於本周五約見醫生團隊進行商談。她認為，硬性規定某些病徵病人強制檢測的做法不理想，宜由醫生根據其專業能力以及患者的整體病歷作出專業判斷。她言明，若出現醫生臨床判斷毋須檢測，但其後又證實該病人確診時，醫委會會有相關程序跟進。

現階段陸續有地方或特定職業群組出現爆發，衛生防護中心向相關人士派發樣本瓶，但對未交回樣本瓶人士未有懲罰措施，導致走漏個案的出現。陳肇始表示日後政府可對特定群組發出檢測指示，要求其必須遵守，否則將有相應罰則。

港大感染及傳染病中心總監何栢良認為，本港疫情一直得不到有效控制，強制檢測實屬無奈之舉。他指出推行條例後，檢測人數勢必增加，每日需要處理的樣本量亦會大幅上升，認為政府要確保強檢人士於24小時內有檢測報告，並與商界溝通，要求接受檢測的市民在未有檢測結果之前不能外出及上班，以防措施成效大打折扣。

醫學會會長蔡堅擔心，政府推行強制檢測有機會使檢測人數上升，拖慢檢測中心的檢測進度，政府需要事先部署，確保檢測能力足以應付，同時他希望政府可以作出具體指引，列出需要強制檢測的具體病徵予醫生參考。