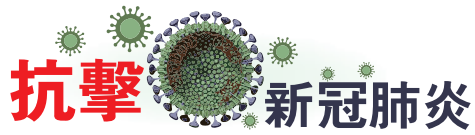


酒店賓館願提供2000隔離房

早已接受檢疫者入住 集中安置更安全



鑑於全球各地的新冠肺炎疫情嚴峻，特區政府宣佈，所有抵港人士須接受強制14天檢疫及醫學監察，內地、澳門及台灣除外，面對需要接受強制檢疫人數激增，增加本港檢疫設施的壓力。旅遊界立法會議員姚思榮昨日在接受香港文匯報訪問時表示，已接獲11間單幢式酒店、3間單幢式賓館負責人主動聯絡，表明可以提供房間，讓回港需接受強制檢疫的人士入住，預料可提供約2,000間房。

香港文匯報記者 文森、鄭治祖



姚思榮

姚思榮昨日接受電台節目訪問時表示，早前有酒店擔心一旦接待被隔離者，會影響其他客人和酒店形象，不過，因現時酒店已無生意，店方態度上亦有轉變，前晚已接獲8間單幢式酒店主動向他表示可接待強制檢疫的人士入住。

他下午再向香港文匯報記者透露，再多3間酒店、3間單幢式賓館向他表示願意與政府合作，令有意向的酒店或賓館數目增至14間，房間數目約2,000間，惟他拒絕透露酒店名稱或地址，僅指出上述14間酒店規模相對較細，租金大約為數百元。他已向衛生署及相關政府部門反映，希望當局盡快跟進，並向相關酒店保證七成人住率作「包底」。

近兩月現「自我隔離客」

姚思榮補充，酒店可集中安置需強制檢疫人士，較他們留在家中隔離或自行尋找酒店較安全。他認為，政府應先清空相關酒店，並派衛生署人員講解和訂出規定，如入住人士不能離開房間，而強制檢疫期間，所有生活必需品只會放在房間門口，由客人自取，酒店職員只負責辦理入住手續，之後安排民安隊人員在大堂協助量體溫等。

事實上，早已有不少酒店願意接受檢疫者入住。位於黃竹坑的如心南灣海景酒店早於今年1月起已有相關安排，酒店負責人表示近兩個月多了不少「自我隔離客」；近兩三天更有海外留學生的父母入住酒店，以安排子女在家中強制檢疫。對於如何防疫，負責人表示酒店會要求所有進入酒店的人士先探熱，作健康申報，酒店亦會記錄他們最近14天的外遊史和聯絡電話等，且相關客人不可去酒店餐廳或健身室等。

為減低病毒傳播風險，如心南灣海景酒店

更安排以機械人送餐到房間，同時在酒店範圍加裝消毒噴霧機，加強公共地方消毒清潔的次數，亦會確保員工有足夠保護裝備，每星期進入房間清潔2次。

部分行家推檢疫套餐

除此之外，銅鑼灣的利景酒店、灣仔逸舍衛蘭軒、帝盛酒店集團旗下9間酒店都願意接收檢疫者入住。利景酒店指出，入住時要簽署一份文件以證明入住者屬自我隔離人士，酒店會提供一星期一次打掃房間服務、3天清理一次房內垃圾；衛蘭軒更有檢疫14晚套餐，收費6,200元，其間不會提供打掃房間服務，垃圾可放於房間門口待職員清理；帝盛酒店集團酒店最近亦推出14天及27天長期住宿優惠，價錢由

3,920元起，入住時會被要求申報健康情況及旅遊記錄，並盡量安排入住指定樓層房間，其間無打掃房間服務。

不過，香港酒店業主聯會執行總幹事李漢城指出，個別酒店接受需強制檢疫人士入住，雖然屬商業決定，但他提醒由於外地回港人士有高風險，因此建議酒店要考慮及取捨：「唔係純粹有客就接，考慮嘅不單係生意，仲有未來嘅形象等。」

賓館欠人手難作監察

至於賓館業，本身有經營賓館的、旅遊業賓館聯會主席劉功成認為，賓館較難接收檢疫者入住，他解釋賓館人手少，難以全天候監察隔離者有沒有離開：「好多賓館，晚上都無人，隔離者偷偷出咗去再返嚟都無人知。」



如心南灣海景酒店安排機械人送餐到房間。視頻截圖



如心南灣海景酒店 網上圖片



行政長官林鄭月娥昨日視察香港國際機場口岸強制檢疫措施。

香港文匯報訊 行政長官林鄭月娥昨日下午到香港國際機場，視察由昨日凌晨起向所有從海外國家/屬地抵港的人士實施強制檢疫措施的情況。她表示，香港現時面對病毒從海外傳入的威脅極大，預期未來一、兩個星期仍有不少市民及留學生返港，特區政府會做好強制檢疫安排，防止病毒在社區傳播，並呼籲所有檢疫人士務必嚴格遵守檢疫令的要求，在14天內不可外出，否則要承擔法律責任。

特首視察機場檢疫措施

林鄭月娥在食物及衛生局局長陳肇始教授和機管局行政總裁林天福陪同下，在機場內了解對抵港人士實施強制檢疫的流程。離開機場後，她到亞洲國際博覽館和北大嶼山醫院，了解醫管局設立檢測中心的準備工作，並得悉兩項設施將於短期內投入服務。醫管局主席范鴻齡和行政總裁高拔陸醫生亦陪同視察。

林鄭月娥表示，機場在首日擴大強制檢疫範圍的整體運作大致暢順，感謝衛生署、入境事務處、機管局及相關人員為此所作的努力，亦感謝受影響旅客的配合和諒解。

港產創科抗疫有功

林鄭月娥同日亦到機電工程署，署長薛永恒向她介紹了一部已在多個政府場地試用、由中文大學師生團隊結合人工智能、有自動檢測體溫功能的「體溫探測移動機械人」，以及抗微生物的技術加入納米材料的「納米塗層」，塗上搪瓷製品或風喉管有助防污和避免微生物停留，減少病毒傳播；還有可以將普通病房轉化成負壓病房的流動空氣微粒子過濾器、智能消毒機械人等。

「這些項目除了可以幫助我們防控新型冠狀病毒疫情外，它們的廣泛應用將更好保障香港未來的公共衛生。」她說，創新科技在今次抗疫工作中功不可沒，包括監察進行家居檢疫人士的電子手帶，供醫護人員使用、以3D打印技術生產的新款防護面罩等，都是本地研發和各方努力的成果。

林鄭月娥表示，項目再次說明香港在創科方面大有可為，「期待我們盡快戰勝疫情，集中力量與本地各科研機構和創科企業一起推動香港的創科發展。」

學者倡培訓酒店員工防疫技巧

香港文匯報訊（記者 費小燁）特區政府向所有海外國家或地區發出紅色旅遊警告，並進一步擴大從海外抵港人士的衛生檢疫安排後，香港的檢疫設施更不敷應用。多名傳染病學專家均認為，家居隔離的做法並不理想，認為安排抵港人士在酒店接受檢疫是理想做法，可避免將病毒帶到社區，但不要低估執行上的困難，同時需向酒店員工提供足夠培訓。

醫學會傳染病顧問委員會主席梁子超昨日在一個電台節目上表示，歐美疫情不受控，香港很多年輕人在當地社交接觸頻繁，他們回港後對社區大規模爆發存在很大風險，必須及早堵截傳染源在社區擴散的機會。

須及早堵截傳染源在社區擴散的機會。

港居所細小 易交叉感染

但他指出，香港人口老化，長者嚴重病例風險很高，居住環境狹窄，很容易出現交叉感染，因此讓抵港人士在家居接受隔離的做法絕不理想，建議改在酒店隔離。

他解釋，酒店未來數月一定沒有國際旅客，政府應該盡早與酒店商討檢疫安排，例如不准受檢疫人士離開房間，並將餐飲送到房門外等，才能有效將他們與社區分隔，避免將疫情帶到社區。

感染及傳染病科醫生曾祈殷在接受香港文匯報訪問時亦表示，家居隔離除非經濟許可另租單位，否則期間與家人共用廚廁亦有一定感染風險的。

他續說，在大量回流港人需接受隔離的情況下，如香港未能提供足夠的檢疫中心或空置屋苑，政府應與酒店團體商議安排他們在酒店接受隔離。由於新型冠狀病毒基本上是透過飛沫傳播，應不用太擔心酒店的中央空調系統會播毒，但呼籲勿低估執行上的困難，必須事先與酒店業界溝通好，同時亦需向酒店業員工提供足夠培訓。

亞博館大嶼山醫院設臨檢中心

香港文匯報訊（記者 文森、鄭治祖）特區政府預計未來一段時間每日均需處理大量經機場入境人士，醫管局昨日公佈，今日起安排有上呼吸道感染徵狀的入境人士，送往亞洲博覽館或北大嶼山醫院的臨時檢測中心，進行病毒檢測及等候化驗結果。

醫管局表示，特區政府會派醫護人員到場抽取樣本，預計分批運送及化驗，需時約半日至一日。結果呈

陽性的病人，會被送往公立醫院隔離治療，呈陰性就可以返回居所繼續14天家居檢疫。

兩個檢測中心均設有指定等候區域及個別人士的獨立等候位置，及提供上網及充電設施等。等候區的設施及安排，均符合防感染標準。

發言人補充說：「一般而言，較為年長或預計會有其他醫療需要的入境人士，會被送往北大嶼山醫院的檢測中心。入境人士如有醫療需要，亦可能會被安排直接送往不同公立醫院。」

經民聯倡設「檢疫貨櫃」

新冠肺炎全球大流行，因應輸入確診個案激增，香港有需要增設檢疫設施。經民聯主席盧偉國昨日表示，留意到有大批歐美留學生回港，增加香港防疫及抗疫工作壓力，建議政府增加抽樣檢測及增設檢疫中心，以及考慮在竹篙灣地盤設貨櫃檢疫單位，以應付臨時需求。



行政長官林鄭月娥昨日於fb上載向在驗洋邨完成檢疫人士發出的心意卡，衷心感謝大家的忍耐、努力和配合，為香港打贏這場抗戰出一分力。有見海外抵港人士昨日凌晨起都要接受檢疫，她懇請每位檢疫人士以同樣的諒解和忍耐，為自己、為家人、為香港着想，遵守檢疫安排，居家檢疫者亦要盡量注意衛生，將病毒傳播風險減到最低。

文：香港文匯報記者 文根茂 圖：林鄭月娥fb圖片



應用了科大新技術的App——「居安抗疫」已於14日起供公眾應用。科大圖片

科大App配藍牙手環 速擒違檢疫令者

香港文匯報訊（記者 高鈺）隨着新冠疫情全球輻射式擴散，香港已對所有經海外入境人士實施強制檢疫，他們需透過通訊應用程式，定時向當局匯報位置或接聽當局訊息中心的突擊來電，此舉或耗費巨大人力物力。為提升檢疫成效，香港科技大學團隊以創新自動化地理圍欄技術研發出新的手機應用程式，配合藍牙連接的電子手環，可準確檢測受檢疫人士有否遵守檢疫令，若發現違令者，系統會即時通知當局。

辨環境信號群悉行蹤

由科大計算機科學及工程學系兼創業中心主任陳雙幸領導的研究團隊，開發了一種自動化地理圍欄技術「Signature Home」，科大將有關技術的專許使用權授予初創公司「隨賞科技」，並透過該公司開發出手機「居安抗疫」，程式自本月14日起供公眾應用，以更節省資源及便捷的方式接受家庭

有助監控家居檢疫

「Signature Home」主要原理是透過收集於受檢疫者住所出現之不同種類的环境信號，如Wi-Fi、藍牙、流動通訊網絡等，並將這些信號群化成獨一無二、足以標識該位置的「簽署認證」。如果監測當局收集到的信號與這些「簽署認證」的信號不同，即表示該受檢疫人士很可能已離開特定位置，這時系統會即時通知有關當局跟進。

透過機器學習和數據分析，系統會持續收集並了解同一地方所收集到的一籃子信號，並適應不斷變化的家居環境，達至家居檢疫監控。隨賞科技行政總裁陳智銓，本身是科大計算機科學及工程學系畢業生，他指透過地理圍欄技術，手機應用程式能更有效保障公共衛生，並對特區政府採用該公司系統表示高興。