

## 復辦「一簽多行」也要提升服務質素

本港市道復甦不如預期，近期有關農曆新年前恢復「一簽多行」及開放深圳居民「一簽多行」等消息甚囂塵上。昨日立法會上再有議員建議，應恢復內地旅客「一簽多行」安排，並擴展至廣東省內外多個城市。隨着本港不斷推進完善融入國家發展，與內地之間的人員往來只會愈來愈頻密，這是不可阻擋的大趨勢。然而，元旦內地旅客滯留事件，暴露出本港的旅客承載能力，以及業界的一些怠慢旅客慣常陋習亟待改善，否則即使恢復「一簽多行」，恐怕亦難起到

救市效果。

「一簽多行」並非新鮮事物，過去中央為幫助本港經濟走出低谷，2003年先推出個人遊，2009年變為「一簽多行」，但之後本港方面嫌來港內地旅客太多，改作「一周一行」。時至今日，本港的零售和旅遊業無復當年勇，內地價廉物美服務優質，令港人北上消費成風，旅客南下意慾不振，於是又有不少意見主張恢復「一簽多行」，催谷內地旅客來港。

「一簽多行」本身並沒有問題，雖然由此來港的旅客不一定都會過夜

留宿，卻能增加各區、各景點的「人氣」，從而催谷各式消費。可是，剛過去的元旦假期，只不過約43萬人次內地旅客訪港，本港的接待便「搞出個大頭佛」，大量內地客在觀看跨年煙花後想循陸路返回不果，並被部分本地網民污名化。精打細算本來是旅遊業的常態，在酒店等住宿爆滿及哄抬房價下，旅客前往鄰近地區住宿實屬自由市場供需的正常運作。本港業界應正視自身在客流多時，習慣性地坐地起價的短視行為。內地旅客寧願舟車勞頓即日返回，不願留下充當冤

大頭，不能片面責怪特區政府事前沒有做好接待旅客安排。

隨着內地旅客到全球各地旅遊愈來愈便利，香港各行業不但要努力提升自身競爭力，還要團結一致，合力經營好香港「好客」的金漆招牌，否則就算實施「一簽多行」，旅客來了之後體驗糟糕，誰會願意一再來花錢買難受？誠如立法會議員劉國勳昨日所說，政府要確保重啟「一簽多行」是可以持續的政策，不要因為人多就變「一周一行」，人少就「一簽多行」。

時評

## 驅蝨噴霧助陣 港隊安心征奧

### 科大改良新冠塗層研製 兼滅99.9%高傳播細菌病毒

針對近月在各地出現的床蝨問題，香港科技大學與本港企業 Absolute Pure EnviroSci Limited (APEL) 共同設立的聯合實驗室，將科大在新冠疫情初期製作的殺菌塗層技術進行轉化改良，成功研發具100%驅蝨能力的噴霧，透過「防蟲」代替「殺蟲」機制，以隔絕方式防止床蝨叮咬並令停止進食逐漸死亡，將殺蟲化學成分對人體的影響減至最低，同時能滅活99.9%高傳染性病毒和細菌。噴霧將於2024年巴黎奧運會期間供香港運動員使用，以應對歐洲日益嚴重的床蝨問題。



港科大與APEL昨日就聯合實驗室簽署合作備忘錄。

港科大與APEL昨就聯合實驗室簽署合作備忘錄，實驗室主任兼港科大化學及生物工程學系教授楊經倫其後分享防蟲噴霧的研發歷程。他介紹，驅蝨配方源於科大在疫情初期研發的MAP-1殺菌塗層，其中使用了三種植物成分，由去年9月開始進行轉化，「產品的概念是防止害蟲而非殺蟲，因為一般用於殺蟲的化學成分往往有毒，對人體造成一定的危害。新的噴霧能夠通過隔絕的方式防止床蝨叮咬，接觸到噴霧的床蝨在24小時後停止進食，逐漸死亡，這種消滅方式更加安全和溫和。」目前，驅除床蝨的配方已通過內地和瑞士兩個實驗室的認證，證實具有100%驅蝨能力。

#### 保護塗層有效一個月

楊經倫表示，噴霧除能除去床蝨外，還能針對性地有效消滅99.9%高傳染性病毒、細菌和頑固孢子，包括大部分常見的病原體

如手足口病、流感甚至新冠病毒。每次噴霧形成的保護塗層有效期為一個月。

此外，團隊在研發噴霧時特別關注到社會對永續時尚 (Sustainable Fashion) 的發展，因此把噴霧配方設計成可在不改變或損害材質的情況下滲入到棉、麻等紡織物中，也可以噴灑在傢俬、玩具等物體表面，為包括病人、長者和嬰兒在內的群體，提供持久且無害的抗病毒防護。為支援參與巴黎奧運的香港運動員，團隊也會為他們提供噴霧，應對當地可能出現的床蝨問題。

除了防蟲噴霧，聯合實驗室的研究團隊亦研發出包括人體皮膚、肺、腎及心臟細胞的3D打印細胞支架，製作人造類器官 (Artificial Organoids)，以測試空氣和水污染對人體健康可能構成的潛在禍害。這些器官在有關測試中所顯示的細胞活性、功能變化以及生物表達數據，將為香港以



噴霧可噴灑到棉、麻等紡織物中，並且不損害材質。

至大灣區的政策制訂者提供重要的健康指數，以協助改善市民的健康和福祉。

聯合實驗室又獲得APEL提供2,000萬元啟動資金，同時研發可用以支持水資源管理、減少並轉化廚餘，以及透過提升空調以至發電廠能源效益來支援脫碳等可持續發展方案。



陳國基(右一)參觀職專教育服務(深圳)有限公司企業共創中心。

香港特區政府政務司司長陳國基昨訪問深圳，與深圳市委書記孟凡利和深圳市長覃偉中會面，討論港深共同關注的事宜並加強各方面的交流合作。在總結為期三日的大灣區內地城市訪問行程時，陳國基表示，今年是《粵港澳大灣區發展規劃綱要》頒布5周年，特區政府與廣東省及大灣區各市共同加快推進教育、科技、人才協同融合發展，為大灣區以至國家高質量發展增添新動能、作出新貢獻。

陳國基與深圳市領導會面時表示，自深港合作會議去年2月在港成功舉行後，港深兩地政府相關部門一直用好此協作機制，在金融、經貿、創科、文化、旅遊、教育和青年發展等多個領域深化交流合作。港深雙方正全力按照中央去年8月公布的《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》，共同加快合作區發展，並按照中央去年12月公布的《前海深港現代服務業合作區總體發展規劃》，在前海發揮港深兩地作為大灣區「雙引擎」的引領帶動作用。

陳國基又參觀了香港職業訓練局(職訓局)首個內地運作中心——職專教育服務(深圳)有限公司，亦與職訓局學生和深圳職業技術大學學生傾談，了解學生共同開展的不同科研項目，並就深化港深兩地職專教育合作交流意見。

在昨日下午回港前，陳國基還參觀了香港大學深圳醫院，與深圳市衛健委黨組書記、主任吳紅艷，以及院長張文智教授和院方醫護人員交流。

陳國基結束大灣區城市行程 冀加強融合