

準備和容量不足「新系統還不如人手快」

SmartPLAY訂場問題仍多 市民不滿

政府斥資5億元開發的SmartPLAY康體通，昨日啟用第二日仍然出現問題，系統一度無法預約場地，或預約後未能完成付款。大公報記者昨日到康樂及文化事務署轄下體育館現場觀察，有市民表示未能在系統完成付款，唯有到場館訂場；市民表示過去兩日使用系統均不暢順，感到十分掃興。有體育館場地職員表示，自己也不時未能登入系統。

康文署表示，昨日系統繼續錄得20萬人高流量，昨日截至下午一時半，約有7500人成功訂場。不過，資訊科技專家不相信20萬流量全部是真，懷疑是炒場黨常用的惡意軟件，或想訂場的市民重複登入，造成網絡擠塞。有立法會議員表示，新系統連續兩日出問題，情況不能接受。

大公報記者 劉碩源



▲IT專家質疑SmartPLAY一日有20萬流量訂場，情況不尋常。大公報記者麥潤田攝

SmartPLAY訂場系統昨日繼續「塞車」，有市民要親身往體育館向職員求助。

SmartPLAY系統昨日早上又再運作不暢順，有乒乓球友表示，早上用新系統訂場，直至早上8時仍然未能成功預約乒乓球枱，「球隊自開始預約的那天起，從未試過『食白果』」。

體育館工作人員也未能登入

大公報記者昨日下午到官涌體育館現場觀察，不少人在打壁球和乒乓球，訂場處有不少市民到來訂場，SmartPLAY自助站前有市民由工作人員協助使用新系統，不少市民說，昨日早上未能正常登入系統或支付。有工作人員說，SmartPLAY啟用兩日來，自己也不時未能登入系統。

許先生站在訂場處前，預訂翌日的乒乓球場次，他告訴大公報記者，昨日早上在系統上支付失敗多次後，唯有放棄，「我原本想和孫仔今日一起打球，明明都已經點入預約界面，但就一直支付不到，等系統暢通都無場可約了。」他認為，「新系統預約還不如人手快。」

徐先生背着運動包和球拍到體育館詢問片刻便離去，他告訴大公報記者，「我這兩日早上都有嘗試登入SmartPLAY，然而不是登不上就是閃退，興致都沒了。」

康文署昨日回覆《大公報》查詢，表示SmartPLAY昨日早上繼續錄得約20萬的高流量，在啟用首日高流量影響系統運作後實施改善措施，昨日早上用戶登入困難的情況已有改善。該署昨日察覺用戶進行預訂及付款時操作緩慢，調節系統設定後，約在早上10時30分預訂情況已改善及陸續回復暢順，直至下午1時半，約有7500人成功訂場。

康文署：密切監察系統運作情況

立法會科技創新界議員邱達根昨日向《大公報》表示，不相信登入系統的20萬流量全部都是登記用戶，認為「有水分」，不排除是重複登入或用炒場黨常用的惡意軟件「炸爆」

系統。他指系統已經延後推出，政府部門應在推出前，做多次流量測試和第三方測試，做好事前準備。資料辦及效率促進辦公室將合併成「數字政策辦公室」，他期望新辦公室整合所有部門服務到數個主要應用程式，以免重複、浪費。

立法會民政及文化體育事務委員會主席鄭泳舜表示，SmartPLAY啟用第二日仍有問題，情況不太能接受，康文署應預計到系統啟用初期會有較多使用量，應加大伺服器負荷能力，他收到很多市民意見。就新系統被指推出前的準備和容量不足，康文署表示，會繼續密切監察系統運作情況，如再有突發情況，會立即作出跟進。

IT專家：推系統前應做好測試

超出負荷

就SmartPLAY首兩日運行不暢，港專協理副校長林森昨日回覆《大公報》查詢，表示新系統推出時，常因為數據庫尚未建立和用戶不熟悉界面而造成系統堵塞。他認為政府在未來推出新系統、新程序前除了做好壓力測試等基本工作外，可推出試運行階段，讓市民提前熟悉新系統、降低新鮮感，從而避免同時多人登入操作的情況造成超荷運算，也可在該階段

完善數據庫，根據實際情況改善系統。

對於兩日每日都錄得20萬流量，林森表示存疑，認為不排除有人用過往「炒場」用的惡意軟件，亦不排除因為重複登入系統而導致超載。他認為，政府可在系統加入Captcha等圖靈測試和驗證碼，協助系統分辨人和電腦，從而減少程式搶奪的情況。他亦表示，在高峰期適時擴大容量有一定幫助。

大公報記者劉碩源

醫健事

婦換腎後重獲新生 懷第二胎 「活着的每一天都在感激捐腎者」

【大公報訊】記者劉碩源報道：香港是全球遺體器官捐贈率最低的地方之一，現時有逾2600人等候器官捐贈，但可供移植的器官供不應求，今年截至9月，僅有75宗器官移植。有腎臟移植受助者表示，換腎讓她重獲生存意志，她在腎臟移植後懷上第二胎，形容「我活着的每一天都在感激他（捐腎者）」。

捱過4年透析治療

「當我看着我其他人巴士，自己連連巴士權利的都沒有。」陸少冰在30年前突被確診患腎病，需接受腹膜透析治療，「每日要洗肚4次，我只能在上班前、下班後還有半夜進行3次洗肚，半年後身體垮掉，工作也沒有了。」當時她的女兒尚年幼，自己失業後，家庭經濟壓力全落到了丈夫肩上，生活變得黑暗。直至1990年的一日下午5時，瑪嘉烈醫院致電通知她，腎臟配對成功，她於當晚換腎，結束4年透析治療。

女兒堅決捐腎救父

換腎後不久，她便懷上第二胎，兒子現已長大成人，「從小我就告訴我兒子，他的生命有一份是捐腎者的，沒有捐腎者就沒有我的兒子。」她在腎科做義工近17年，後來成為照顧長者的義工，她又學了二胡和畫畫，生活每一天都變得豐富精彩。對當日離世後捐出腎臟的恩人，她哽咽道，「我從不覺得他離開了世界，我是為他而延續的生命，我會過好每一天，絕對不會忘記他給我的東西，有生之

年的每一天，我都在感激他。」

66歲的劉保財於12年前發現，腎臟指數不達標，需接受透析治療。當時他一面輪候遺體捐贈，一面考慮醫生建議的活體腎臟移植，家人經醫生初步評估後，只有女兒適合進行移植手術，父女經過長達一年半的身心評估，最後成功完成移植。父親猶豫不決，女兒卻義無反顧捐腎，換腎後，他一直擔心女兒身體狀況，幸好女兒很快恢復，一家四口更去了旅行，劉保財重返工作崗位服務病人，直至退休。本港正在等候器官捐贈的2600名患者中，2438人等候換腎，但今年截至9月，僅有42宗腎臟捐贈。遺體捐贈是腎移植的主要來源，由於供不應求，患者平均等候5年9個月。醫管局

資料來源：醫院管理局

掃一掃 有片睇



捐贈者條件 (活體捐贈腎臟為例)

- 病人父母、子女、兄弟姐妹、3年以上婚姻關係的配偶
- 18歲以上健康成人
- 兩個腎臟的功能和結構正常
- 血型相配
- 並非糖尿病、高血壓、肺結核等慢性病患者，無腫瘤病史或高度傳染性疾病（如愛滋病）
- 自願捐出腎臟，動機純正
- 捐贈者精神、心理情況正常穩定

捐贈前檢查 (活體捐贈腎臟為例)

- 血型、人類白血球抗原測定及配對，並做交叉配對試驗
- 抽血檢驗腎功能、尿液分析
- 心電圖、胸部X光、腎臟超音波、腎臟電腦斷層檢查
- 精神心理情況評估
- 移植前交叉配對
- 捐贈者腎臟血管評估：電腦斷層或核磁共振



▲兩名腎臟移植受贈者陸少冰（左二）、劉保財（右二）分享經歷，並呼籲市民支持器官捐贈，助病患重獲新生。

港2600人輪候 供不應求 兩地商恆常跨境移植

愛無疆界

香港目前有超過2600名器官衰竭病人等待器官移植，但每年遺體捐贈者只有三數十個。受新冠疫情影响，近年更有下降趨勢，器官供應遠遠追不上需求。香港與內地有關單位正在積極探討，建立恆常的器官移植互助機制，期望透過跨境互助，為兩地患者帶來更多重生的機會。本港的女嬰芷希於出生41日便確診患有「擴張性心肌病變」，並引致急性心臟衰竭，她去年獲移植來自腦幹死亡的內地幼童心臟，成為兩地首次跨境器官捐贈的成功案例。兩地探討建立的恆常器官移植互助，是研究設立第二層互助分配機制，即是當兩地任何一方有器官捐出、但在本地沒有合適病人接受作移植，無法於本地輪候系統配對時，便可啟動機制，通報對方，將器官作跨境捐贈。醫院管理局聯網服務總監鄧耀鏗早前表示，內地的系統相當完善，儲存全國需要輪候器官移植病人的資料，每當有人捐出器官，系統便會根據資料即時配對，系統公平公正。醫務衛生局局長盧龍茂早前表示，跨境器官移植互助機制不會影響內地和香港各自器官分配制度，反而有助希望捐出器官的人士完成心願，挽救他人生命。

港女嬰獲內地捐贈心臟

話你知

根據《中華人民共和國國境衛生檢疫法實施細則》第十一條，入境、出境的微生物、人體組織、生物製品、血液及其製品等特殊物品的攜帶人、託運人或者郵遞人，必須向衛生檢疫機關申報並接受衛生檢疫，憑衛生檢疫機關簽發的特殊物品審批單辦理通關手續。未經衛生檢疫機關許可，不准入境、出境。

去年女嬰芷希獲移植腦幹死亡的內地幼童的心臟，成為兩地首次跨境器官捐贈的成功案例。據新華社報道，兩地醫療團隊、深圳與香港海關，進行緊急模擬演練，從獲取心臟到送達香港，只用了約3小時，通關時間僅8分鐘。

行政長官李家超早前表示，兩地各有審批程序，都依法加速處理，這個先例非常難得。

醫生：捐腎一周後可上班

解釋疑慮

醫院管理局中央醫科委員會主席雷聲亮表示，活體腎臟移植的捐贈者需經過嚴謹的檢查及評估。現時活體腎臟摘取手術一般採取腹腔鏡手術，傷口小，捐贈者術後恢復快，強調正常情況下人體捐出一個腎臟後，另一個腎臟能負擔全部腎臟功能，對

整體生理功能無不良影響。一般情況下，捐贈者於術後3至5日即可出院，1至2周可以正常上班。雷聲亮說，活體捐贈移植腎的存活率也較遺體捐贈移植更高，五年移植腎存活率可達9成，而遺體移植腎5年的存活率則為8成。若受贈者保養得當，移植腎可持續發揮作用。

如捐贈者與移植受者的血型不相容，仍有可能成功移植，腎臟配對捐贈計劃可讓腎移植家庭多一個選擇。醫管局已於2022年11月完成第二宗交叉配對及移植的成功個案，捐受者康復狀況理想。醫管局期望更多患者和家人參加腎臟配對捐贈計劃，擴大配對池，提升配對成功率。