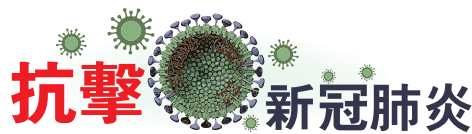


武漢首家方艙醫院「休艙」

最後一批治癒患者出院 醫護物資設備原地待命



香港文匯報訊 綜合《長江日報》及中新社報道，湖北省武漢市礄口武體方艙醫院3月1日送走最後一批治癒患者，成為該市首座「休艙」的方艙醫院。

3月1日14時15分，武漢武體方艙醫院最後一批34名康復患者出院。他們將被轉運到隔離點進行14天隔離後再回家。其他76名患者將進行轉診處理。轉診完畢後，武體方艙醫院將進行「休艙」處理，不再接收患者。入駐武體方艙醫院的山西救援隊醫護人員待命，對救援物資和設備進行封存，原地待命。

網友祝「關門大吉」

截至3月1日15時，武體方艙醫院轉入病患數為0人，治癒出院數為34人，重症患者10人已轉至湖北省第三人民醫院；輕症患者66人正在進行轉診，將轉至武漢市第一人民醫院。2月11日20時30分，武體方艙醫院開始收治患者。截至3月1日，累計收治病人數330人，累計重症轉診人數32人，累計治癒出院人數232人。這是武漢市首座「休艙」的方艙醫院。對於該消息，網友紛紛在社交媒體上表示祝賀：祝患者早日康復，祝方艙醫院早日「關門大吉」。

武漢客廳方艙醫院當日亦有132人出院，是該醫院迄今為止最大規模出院。武漢客廳

方艙醫院已累計收治患者1,760名，1日出院完畢後，累計出院587人。

實踐證明方艙醫院助防疫

此外，在3月1日召開的湖北省新冠肺炎疫情防控工作新聞發佈會上，武漢市江漢方艙醫院院長、華中科技大學協和醫院黨委副書記孫暉介紹，江漢方艙醫院總床位數1,564張，先後有20支外省支援湖北醫療隊、武漢市5家醫院與協和醫院醫護管理團隊共同合作管理。患者進入方艙醫院後得到醫護人員的指導和標準化治療，絕大多數輕症患者的病情明顯好轉，並達到康復出院標準，有效降低患者從輕症向重症的轉化率。截至2月29日24時，江漢方艙醫院累計收治患者1,830名，累計出院患者932名。實踐證明，方艙醫院的迅速建立和有效運轉對疫情防控起到非常重要的作用。

發佈會上，海南、浙江、山西、河南四省的國家緊急醫學救援隊負責人介紹各自在江漢方艙醫院開展救治工作的情況。

海南醫學院第一附屬醫院黨委書記蔡毅介紹，此次是該隊組建以來第一次大規模走出



3月1日，武漢客廳方艙醫院132人出院，是迄今為止武漢客廳方艙醫院最大規模出院。圖為醫務人員送別出院患者。中新社

海南，參與突發公共衛生事件緊急醫學救援。救援隊制定了細緻的制度和流程，建立了病情討論組，所管病房的出艙率達70%。浙江省人民醫院副院長何強說，救援隊在管理好所負責病區同時，還形成了一整套分級查房和交接班體系。目前，隊伍在蔡甸區

方艙醫院承擔救治和管理任務。山西白求恩醫院副院長李學文介紹，救援隊制定了出入艙流程、預檢分診流程、艙內外人員對接流程等，使患者入院進艙更加快速流暢，同時救援隊還對醫護人員和患者進行心理疏導。

鄭州大學第一附屬醫院副院長趙松表示，救援隊利用現有的建築佈局和有限的空間做好院感防控工作，同時全力保證醫務人員安全。截至2月29日24時，救援隊累計收治病患者516人，治癒出院253人，實現患者零死亡、零回頭，醫務人員零感染。

粵現首例境外輸入 46密接者集中隔離

香港文匯報訊（記者 郭若溪、文森）深圳市衛生健康委3月1日報告1例境外輸入新冠肺炎病例。據了解，這是廣東省首例境外輸入病例，目前確定密接者93人，已有46人被集中隔離，均未出現異常情況。另有47名渡輪乘客（含港、台及外籍人士）正在排查中。該患者從倫敦經香港返回深圳。據初步了解，患者無湖北旅行史，在英國工作地點有兩名同事出現咳嗽發熱症狀。目前，廣東省衛生健康委已於3月1日凌晨將相關情況通報香港衛生部門。香港衛生防護中心亦於3月1日接獲廣東省衛生健康委員會通報，香港衛生防護中心傳染病處主任張竹君呼籲，與患者同機的商務艙乘客及同船人士盡快透過熱線聯絡衛生署，署方或會安排進行醫學觀察。

據了解，深圳首例境外輸入新冠肺炎患者孫強，男，35歲，中廣核公司員工，現住址為福田區福報街道辦紅樹苑。該患者近兩年一直在英國布里斯托工作，2019年12月19日經倫敦乘飛機回深圳，12月31日乘飛機從深圳經倫敦，到布里斯托。今年2月27日乘坐CX250航班，由倫敦飛往香港。2月28日13時27分抵達香港機場，15時30分在香港機場海天碼頭乘坐渡輪（船次3A109）到蛇口碼頭，16時32分在碼頭入境時，顯示該患者體溫正常，16時45分從蛇口碼頭乘出租車回福田區家中。患者全程佩戴口罩。回家後，孫某自述沒有外出。

英國工作地點兩同事有症狀

2月29日上午7時，患者出現咳嗽、發熱症狀，10時由家屬駕車送往中山大學附屬第八醫院發熱門診就診，21時咽拭子初篩新冠病毒核酸陽性，23時患者由中大八院轉至深圳市第三人民醫院隔離治療。3月1日零時40分，深圳市疾控中心覆核結果為新冠病毒核酸陽性。目前患者病情穩定，疾控部門已對其住所等區域進行消毒。

深圳市福田區疾控中心接到中大八院報告後，經過初步排查，截至3月1日，該病例的密切接觸者共有93人，目前已有46人被集中隔離（家庭密接者4人、出租車司機1人、渡輪船員11人、渡輪乘客28人、海關密接者2人），他們均未出現異常情況。另有47名渡輪乘客（含港、台及外籍人士）正在排查中，其中22人在追查和轉運至隔離點，對於離散的25人，深圳已發函請求異地協查。

據初步了解，患者無湖北旅行史，在英國工作地點有兩名同事出現咳嗽發熱症狀。據深圳市福保街道疫情防控指揮部透露，根據深圳社區聯防聯控措施，患者孫強曾居住的福田區福報街道辦紅樹苑3棟已整棟實行隔離。

為嚴防新冠肺炎境外輸入，深圳各口岸已採取嚴格口岸防控措施，內防輸出、外防輸入，全面啟動健康申報制度，出入境人員在到達口岸前，在網上填報。另外，所有出入境人員嚴格實施檢疫措施。同時，所有出入境人員嚴格實施檢疫措施，全面篩查體溫監測。

珠江客運暫停香港機場往珠三角班次

國泰航空3月1日回覆香港文匯報查詢時表示，當天接獲香港衛生當局的通告，表示一位乘客證實感染與新型冠狀病毒有關的嚴重呼吸傳染病。國泰指出，該乘客於2月27日由倫敦乘CX250航班往香港，於2月28日抵港。國泰正按照衛生當局的指示，為客機進行消毒，並通知相關機組人員及職員，及協助當局跟進追蹤與患者有緊密接觸的人士，重申會繼續就該個案與衛生當局緊密合作。

珠江客運有限公司亦宣佈，3月1日起暫停全部由香港國際機場海天碼頭前往珠三角各港口的班次，直至另行通知，至於由珠三角港口，包括蛇口、中山、珠海、虎門及廣州，前往香港國際機場海天碼頭的航班則維持正常服務。

倡內防擴散外防輸入

海某某在伊朗則比馬某某晚兩天出現症狀，在2月28日從伊朗出發，經莫斯科轉機在29日抵京。在機場，海某某被檢疫部門用救護車直接送至定點醫院就診。

據了解，當前境外部分國家疫情正處於上升期，而境外人士從北京進入中國的人數較多，加之內地其他省份返京人流在節後陸續增加，北京疫情防控壓力劇增。對此，北京新冠肺炎疫情防控工作領導小組明確強調，既要「內防擴散」，也要堅持「外防輸入」，把好入口關，盡最大可能切斷傳染源。

北京新增兩伊朗輸入病例

香港文匯報訊（記者 張帥 北京報道）2月29日下午，北京市疾控中心副主任龐星火在北京市新冠肺炎疫情防控工作新聞發佈會上介紹，北京新增2例自伊朗入境的新冠肺炎確診病例，新確診的病例馬某某和海某某均為2月26日寧夏確診病例丁某某在伊朗期間的密切接觸者。目前，2名確診病例病情穩定，所有密切接觸者均已集中隔離醫學觀察。

北京方面通報的有關流行病學調查情況介紹，27歲的馬某某和30歲的海某某籍均在甘肅，2月18日在伊朗期間兩人同時參加一個同學聚餐，確診病例丁某某也參加了聚餐。

該次聚餐之後，馬某某2月25日在伊朗出現症狀，次日從伊朗出發經莫斯科轉機，27日上午抵京，乘機場大巴抵達北京西站南廣場。北京相關人員隨即抵達現

一線 熱點

◆「鑽石公主號」返台客1人確診

台灣地區流行疫情指揮中心3月1日公佈台灣第40例新冠肺炎確定病例，為北部70多歲女性，為先前「鑽石公主號」經日方檢驗陽性後住院者。該患者於1月20日自日本參加「鑽石公主號」旅遊，2月4日抵達日本後持續留置船上，2月15日檢驗陽性（當時無呼吸道症狀），隔日安排住院隔離；2月25日經2次採檢陰性，於2月26日搭機返台。個案返台搭機時，全程佩戴口罩，座位前後2排皆無安排其他旅客；抵台後，亦由專人協助完成入境檢疫作業程序，由救護車載送醫院進行隔離採檢；經3次採檢，於3月1日確診。返台至今，個案的接觸者包含入境檢疫、醫院相關醫護人員等，皆有完善防護裝備，無須採檢。

◆離鄂及進出京網約車順風車業務暫停

交通運輸部3月1日下發通知，要求全面暫停離漢、離鄂，以及進出京跨城的網約車、順風車業務。存在妨害干擾疫情防控、危害民眾生命健康行為的平台公司，將受到相關部門依法依規從快從嚴處理。此外，北京市防疫健康狀態查詢系統、北京「健康寶」小程序1日正式上線，並與天津市、河北省開展對接，建立統一的技術標準，推進京津冀地區疫情數據融合共享、疫情數據互認互信，做好疫情期間三地聯防聯控。

資料來源：新華社

解放軍首家新冠實驗室 雙試劑檢測提高準確度

香港文匯報訊 據新華社報道，解放軍總醫院第五醫學中心臨床檢驗醫學中心日前順利通過軍委後勤保障部和北京市衛健委批准，成為軍隊首家「新型冠狀病毒實驗室診斷實驗室」。

新型冠狀病毒核酸檢測是病例確診的關鍵一環。疫情發生後，解放軍總醫院第五醫學中心臨床檢驗醫學中心快速啟動加強型生物安全二級負壓實驗室，抽組科室經驗豐富、技術能力過硬的骨幹人員承擔新型冠狀病毒核酸檢測工作，經北京市衛健委組織的現場評審後，於2月初在駐京軍隊醫院中率先獲得初篩實驗室資質。

結果可直接報告不需複核

為進一步提升批量檢測能力和檢測速度，同時避免「漏檢」和「誤檢」，臨床檢驗醫學中心通過改進核酸提取方法，使得提取在濃度提升2.5倍；同時所有樣本使用雙試劑檢測，進一步提升檢測的靈敏度、特异性，確保檢測結果準確。在北京市臨檢中心組織的實驗室間質量評價和北京市疾病預防控制中心組織的陽性、陰性樣本「飛行檢查」中，均為100%合格。

「成為確診實驗室後，我們的檢測結果，無論陰性還是陽性，均可直接報告，不必再送其他單

位複核，這將大大縮短患者的診療等候時間。」臨床檢驗醫學中心主任李伯安說。

李伯安介紹，下一步，第五醫學中心將繼續在標本檢驗的「快、準、穩」上下功夫。在「快」的方面，提升少量樣本快速檢測能力，爭取在獲得樣本後兩小時內完成檢測並報告；同時提升大規模篩查檢測能力，實現單次檢測96人份的能力。在「準」和「穩」的方面，隨著臨床好轉患者的增加，對檢測的靈敏度和結果的穩定性提出更高要求，中心將進一步改進檢測方法，確保在最短的時間把準確的結果回報給臨床。