

選址竹篙灣及啟德碼頭 可提供近萬單位

內地援建 兩處隔離設施動工



▲特首林鄭月娥（右二）、中聯辦副主任尹宗華（右一）等昨日在竹篙灣主持內地援建社區隔離治療設施啟動儀式。該設施由中國建築國際集團設計建造。

【大公報訊】位於竹篙灣和啟德碼頭的兩處內地援建社區隔離治療設施，開工建設了！項目啟動儀式昨日在竹篙灣舉行，特區行政長官林鄭月娥、中聯辦副主任尹宗華、發展局長黃偉倫、食衛局局長陳肇始等出席，中國海外集團有限公司董事長兼總經理、中國建築國際集團有限公司主席顏建國主持儀式。

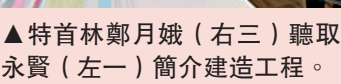
兩座隔離設施均由中國建築國際集團有限公司設計建造，全部投入使用後，預計將為香港提供約9000個隔離單位。

兩處動工的隔離設施中，竹篙灣設施佔地45萬多平方米，建築面積26萬多平方米，高兩層，分六個片區，建成後將提供6500多個隔離單位。啟德設施佔地8萬多平方米，建築面積14萬多平方米，高四層，分三個片區，建成後將提供3000多個隔離單位。據介紹，為實現分階段交付、保障後續使用安全便利，兩座設施的每個片區均配有醫療、辦公、儲存等輔助設施並獨立供水供電。

在啟動儀式上，林鄭月娥代表全港市民向中央領導對香港的高度重視、深切關懷和全力支持表示衷心感謝。她表示，中國建築國際自香港抗疫以來，一直是香港最可信賴的夥伴，相繼在極短時間內建造了鯉魚門隔離檢疫中心，又高水平建設了香港臨時醫院。特區政府對於中國建築國際在援建香港抗疫設施期間表現出的高度專業精神和責任感表示衷心感謝。

尹宗華：中聯辦全力支持特區政府抗疫
尹宗華表示，經香港特區政府請求，中央決定援建檢疫隔離治療設施以應急需。香港中聯辦全力支持特區政府履行抗疫主體責任，支持林鄭月娥行政長官領導特區防疫抗疫工作，並希望中國建築國際不負重託，以最優辦法、最快速度，盡快建成兩個項目。

顏建國代表中海集團及中國建築國際集團致辭表示，在穩控疫情的最緊要關頭，能夠得到中央信任，倍感使命光榮、責任重大。他指出，中海集團將堅決貫徹落實中央指示要求，堅決不負重託、不辱使命，有信心、有決心、有能力高質量完成項目建設任務。



▲特首林鄭月娥（右三）聽取建築署署長何永賢（左一）簡介建造工程。

第二批抗疫精英抵港 主力助核酸採樣



▲援港醫療隊昨日經深圳灣口岸來港。大公報記者郭若溪攝



▲曾國衛及陳肇始到深圳灣口岸迎接第二批內地援港抗疫醫療防疫工作隊。新華社



▲工作隊抵達下榻的沙田石門帝逸酒店。大公報記者黃洋港攝

【大公報訊】記者郭若溪報道：由內地支援香港防疫工作專班派遣的第二批內地援港防疫醫療防疫工作隊，昨日經深圳灣口岸抵港。該批醫療隊共114人，包括重症醫學專家四名、核酸採樣隊管理人員四名、核酸採樣隊隊員106名，均為近幾年廣東省防疫隊伍中的精英骨幹。他們將全力配合香港特區政府開展重症研究、治療和核酸檢測等方面的工作，幫助香港盡快穩控疫情。

有護士已是第二次赴港支援

第二批內地援港防疫醫療防疫工作隊中，四名重症醫學專家分別來自廣東省人民醫院和廣州醫科大學附屬第一醫院，均是廣東省新冠肺炎臨床專家組成員，包括覃鐵和、黎毅敏、王首紅、徐永昊。專家組組長由覃鐵和擔任，他是全國新冠病毒肺炎醫療救治專家組成員，廣東省新冠肺炎臨床專家組組長兼重症救治專家組組長。他表示，此行主要是與港方臨床專家就新冠肺炎重症、危重症病例治療進行交流、分析和討論，分享內地新冠肺炎患者的救治經驗，並開展相應的救治工作。

核酸採樣隊則由四名管理人員和106名隊員組成，成員來自廣東省人民醫院、中山大學附屬第一醫院、暨南大學附屬第一醫院、廣東省中醫院和南方醫科大學第三附屬醫院等五所醫院。廣東省衛生健康委副主任張玉潤擔任本批工作隊領隊，他抵達下榻的酒店後回應本港傳媒提問時表示，今次來港主要進行核酸採樣，人員包括有經驗的醫生及護士，並以過去曾有援港及支援內地其他地區經驗的醫護人員為主。他說，將與衛生署了解本港情況，「對香港疫情防控還是有信心。當然我對香港市民說的是，現在一定要遵從香港防疫的有關規定，我們說防疫靠的是大家，防疫人人都有責」。

中山大學附屬第一醫院此次派出了22人的核酸採樣支援隊，該院副院長兼領隊張弩表示，為這次赴港，從物資、人員等方面做了一個多月的充足準備，大家信心飽滿，希望通過自己的實際行動為香港防疫做出一些貢獻。隊員們此次攜帶的物資主要是以保障隊員個人防護為主，在抵達香港後，還會根據香港的需要再與內地進行協調。在核酸採樣隊員的選擇上，醫院充分結



▲護士徐朝艷表示隊員都做好充分準備，援的護士司徒妙瓊表示，更有信心再次順利完成任務。

合了過去兩年抗疫的經驗，派出的隊員不僅有豐富的臨床工作經驗，也有過去參與過武漢防疫，更多的是在內地參與過多次核酸檢測的人員。其中司徒妙瓊護士是第二次赴港支援，她表示，能再次跟着國家隊一起援港，有國家做後盾，很有信心一定再次順利完成任務。中山大學附屬第一醫院護理部護士長徐朝艷亦表示，大家都做好了充分的準備，勇於面對將會遇到的困難或挑戰，目的就是把香港核酸檢測的工作做好。「有國家的支持，相信香港也一定能夠扛過去」。

三名工程師先來港調試設備

另外，《大公報》記者獲悉，深圳企業亞能生物19日派出了三名資深工程師作為「先遣部隊」赴港，將要對核酸檢測實驗室、氣膜搭建及設備運轉做技術保障工作，為醫療防疫隊抵港後開展的核酸檢測工作，做好安裝調試設備等前期工作。這三名資深工程師不但精通設備，且都擁有多年的PCR核酸檢測經驗，預計昨日下午已能安裝和調試好設備，確保今日實驗室正常投入使用。記者了解到，此次亞能生物支援香港的產品，包括核酸提取試劑和40台全自動核酸提取儀，單台設備日提取量達5000至6000管，日檢測量超過20萬管。



掃一掃 有片睇



掃一掃 有片睇

「獵鷹號」氣膜實驗室運抵 日驗8萬樣本

【大公報訊】為落實中央決策部署，全力支持香港盡快遏制疫情擴散，廣州金域醫學集團緊急調配的一組五合一「獵鷹號」硬氣膜實驗室，昨日順利抵達本港碼頭，將送到九龍公園體育館，預計今天開始搭建。這是目前通量最大、設備最先進的單組「獵鷹號」實驗室，每日核酸檢測量可達八萬管。投用後金域醫學在本港的檢測能力，可望迅速提升到每日20萬管。

今九龍公園體育館搭建

行政長官林鄭月娥近日表示，正在為全民強制檢測籌備方案。金域醫學表示，為幫助香港補足核酸檢測能力的缺口，火速調配「獵鷹號」硬氣

膜實驗室馳援香港。為確保這批物資以最快速度到達防疫一線，廣州海關安排專人到場檢驗，第一時間辦理相關手續。一艘運載「獵鷹號」硬氣膜及相關設施設備等共計840件緊急物資的貨船，昨日順利抵達香港。據介紹，「獵鷹號」硬氣膜實驗室是金域醫學聯合廣州實驗室推出的高通量核酸檢測移動實驗室，包括了試劑準備區、擴增區、樣本處理區等，並配有最先進的全自動核酸提取儀、全自動點樣儀、PCR等設備，可實現檢測全流程信息化，適用於大規模核酸檢測的疫情防控需求。在粵港兩地相關部門特別是出入境部門的高效協同下，金域醫學從全

國迅速抽調符合資質的骨幹人員，向香港派出檢驗人員，截至昨日，金域醫學累計派出支援香港的人員超過100名。加上香港本地的金域力量，金域醫學在香港部署人力將超過130人，可以為香港疫情防控工作提供堅實有力的人員保障。金域醫學集團總裁嚴婷表示，金域醫學將積極響應中央號召，依託開展大規模核酸檢測的豐富經驗，進一步提高核酸檢測效率，遏制病毒擴散，築牢香港疫情防控嚴密防線。



掃一掃 有片睇

內地流行病學專家團訪追蹤辦

【大公報訊】協助香港應對第五波疫情的訪港內地流行病學專家團，昨日繼續第三天考察行程，到訪衛生署衛生防護中心傳染病處轄下的個案追蹤辦公室（追蹤辦），並了解特區政府的環境調查工作。

與環保署機電署交流

內地專家團昨日早上到訪位於新蒲崗的個案追蹤辦公室，了解特區政府就確診個案進行的流行病學調查及接觸者追蹤工作。專家團亦分享了內地在個案追蹤方面的經驗。昨日下午，專家團與環境保護署、機電工程署和衛生署人員會面及交流。環境保護署向專家團介紹了該部門就病毒傳播的環境調查工作和成果，並分析香港建築物內的主要傳播途徑。機電工程署在疫情

期間的工作，包括為政府部門就室內通風系統的設計及運作要求提供技術意見及支援，協助制定及持續檢視指引以提高不同類別處所的室內環境空氣素質，減低室內空氣傳播風險。



▲內地流行病學專家團昨日到訪位於新蒲崗的個案追蹤辦公室。