



林鄭：將加強醫療保健研發基礎設施 三措並舉豐富醫療生態

【香港商報訊】記者戴合聲報道：特區政府及香港貿發局合辦的首屆亞洲醫療健康高峰論壇，昨以線上線下模式同步於灣仔會展中心及網上舉行。今次論壇以「強韌迎變 共塑可持續未來」為主題，邀請逾70位來自世界各地主管醫療衛生的官員、國際組織代表、醫學界科研專家以及商界與投資領袖擔任演講嘉賓，深入剖析醫療健康產業最新科研發展及投資機遇。行政長官林鄭月娥致辭時表示，國家「十四五」規劃支持香港建設國際創新科技中心，特區政府會不遺餘力增實力，推動香港醫療健康發展。



首屆亞洲醫療健康高峰論壇在港舉辦

「香港是亞洲的樞紐，同時也是世界通往中國內地的門戶。香港作為內地與世界的紐帶，已為迎接醫療發展做好準備。」林鄭月娥表示，香港未來將加強醫療保健研發基礎設施，繼續通過研發資金、教育培養本地人才和招聘海內外科學家，豐富香港醫療生態系統。香港願在促進對全球健康問題的認知、追求卓越的研究和醫療創新，以及為亞洲地區的企業提供貿易和投資機會方面發揮關鍵作用。她指，最新一份施政報告中已經提出強化香港在多個領域能力的目標，迎接健康和生命科學方面的龐大機遇。例如佔地超過80公頃的港深創新及科技園規模明顯不足，因此提出北部都會區發展策略，用地面積為香港三分之一土地，創科將成為都會區經濟引擎，當中佔地超過100公頃的新田科技城可發展科研和先進製造業。

貿發局主席林建岳致辭時稱，自2020年初起，全球新冠肺炎疫情帶來經濟和社會挑戰，但慶幸全球各國透過互相協作和醫療創新，最終迅速研製對抗病毒的疫苗及藥物。因應亞洲在全球醫療健康領域的角色越來越重要，香港憑藉國際金融中心、世界級研究中心及粵港澳大灣區重要樞紐三大優勢，是全球醫療健康發展的理想科研和商貿平台，而今次論壇能為業界提供一個結合醫療、投資、商貿和科研一站式國際交流的平台，促進交流與合作。

世界衛生組織首席科學家蘇米婭·斯瓦米納坦在線上致辭時亦表示，從這次疫情之中汲取了不少寶貴經驗，以預防未來可能出現的疫情及確保衛生系統得以加強，同時應思考如何從國家整體角度作出規劃，以及如何利用數碼科技加快實現可持續發展目標。

國家衛健委將加強與港合作

在論壇「醫療衛生政策對話」環節，由清華大學萬科公共衛生與健康學院首任院長及世衛榮譽總幹事陳馮富珍擔任主持，她與國家衛健委主任馬曉偉、新加坡衛生部部長王乙康、世界衛生組織西太平洋區域主任葛西健(Dr Takeshi Kasai)、以色列衛生部總幹事阿什(Nachman Ash)及特區政府食物及衛生局局長陳肇始，共同審視現時全球公共醫療衛生問題對未來政策的影響，以及探討如何建設更具抗禦性、更公平及更有效的長期公共衛生醫療體系。

馬曉偉以視像出席論壇時表示，自上月以來，內地多省區出現境外輸入德爾塔變異株引發的本土聚集性疫情，令冬春季疫情防形勢依然嚴峻複雜，仍要堅持外防輸入、內防反彈的策略不動搖。他希望能做

好國內疫情防務的同時，深化國際抗疫合作，及時主動透明向全球通報疫情信息，毫無保留分享中國抗疫經驗，向有需要的國家和地區提供大批防疫抗疫物資等；國家衛健委亦將繼續加強與香港業界交流合作，促進兩地衛生健康事業融合發展。

抗疫多領域需進一步電子化

陳肇始表示，目前抗疫所利用的科技並不足夠，仍有很多範疇需要進一步電子化，包括接觸者追蹤及現正研發的「健康碼」，以便盡快恢復與內地「通關」。而在「後疫情時代」則需加大基建投資，包括用於醫院發展、基層醫療系統，也要增強公眾有關疫苗接種和病毒檢測的教育。

復星國際執行董事兼聯席首席執行官陳啓宇以視像出席論壇時表示，現時在內地到訪不同地方要出示的健康碼，已是初步的個人健康信息展示工具，未來可以有更多健康信息展示，並作實時快速管理，而未來要關注大規模和低成本快速檢測、提高疫苗接種，以及提高醫療機構對類似新冠病毒感染疾病的快速應變能力。他認為，全球聯通醫療技術研發是當前和未來的重要模式，可以加快全球最頂尖技術到臨床使用的過程，並能以最快時間將產品應用到患者身上，mRNA技術將來除了可應用在疫苗發展，亦可應用於腫瘤治療。

論壇同場亦設有全球醫健投資項目對接及展覽專區，展示約100家初創公司、醫健企業等的最新科技，為來自世界各地的參與人士提供交流與商談合作平台。

新加坡冀與港重啟旅遊氣泡

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：香港和新加坡原定去年11月實施「旅遊氣泡」計劃，後因應兩地疫情反覆而最終擱置。昨日，新加坡衛生部部長王乙康來港出席亞洲醫療健康高峰論壇時表示，期望新加坡感染率進一步降低後，能與香港的「旅遊氣泡」重新實現。

王乙康表示，新加坡曾經與香港商討「旅遊氣泡」，但「旅遊氣泡」很脆弱，很不幸無法啟動。他指，當時新加坡採用近乎「清零」政策，世界上沒有多少地方有類似政策；而「旅遊氣泡」意味雙方風險應相同，否則病毒就會從一個地方傳播至另一個地方。

王乙康續指，目前新加坡的感染率與世界上很多國家的水平大致相同，因此已經與10多個國家和地區開放往來。他期望感染率進一步降低後，新加坡與香港的「旅遊氣泡」能夠實現。



政務司司長李家超(右)昨日與王乙康會面，就兩地防疫抗疫措施交換意見。

政府新聞處

據新加坡政府早前公布，因應當地確診個案減少，防疫措施已放寬，包括將社交聚會人數限制放寬至5人，同桌堂食的5個人也不必同住一戶。當局會在接下來幾周密切留意當地新冠病毒的傳播情況，若確診數目和醫療系統的應對能力維持穩定，可能考慮在下一月底進一步放寬管制措施。

港交所：55間生科公司正申請上市

【香港商報訊】記者姚一鶴報道：昨日，港交所(388)行政總裁歐冠昇在首屆亞洲醫療健康高峰論壇上表示，港股市場生物科技生態愈見蓬勃，自2018年新股改革以來，香港已成為全球第二、亞洲第一的生物科技集資中心。他續稱，港交所最初吸引來自內地的生科企業上市，但最近收到了愈來愈多歐洲和其他外國的生科公司查詢來港上市。

79間上市公司市值約46800億

歐冠昇表示，有55間生物科技公司在申請在港交所上市。迄今共有79間新生物科技公司在港上市，集資約2000億元，當中有一半未有盈利，而

這些醫療健康相關公司的市值超過6000億美元(約46800億港元)，可見該行業正快速增長，港交所亦會因應生態系統轉變，推出新的金融產品，如交易所買賣基金(ETF)等。

歐冠昇又指，醫療保健行業急發展之際，隨著經濟持續增長，人口老化及對醫療服務需求持續增加，行業擁有龐大機遇，預期未來10年行業規模會再增長3倍。港交所會繼續聚焦更好連接資金和發展機遇。他重申香港是中國最國際化城市，港交所會在當中繼續擔當關鍵角色。另外，他透露，港交所正準備特殊目的收購公司(SPAC)上市機制諮詢的總結工作，預計很快將發表相關內容。

此外，中生製藥(1177)董事會副主席鄭珣珩指，中生持股的科興所研發的新冠疫苗在全球使用最多，希望與科興合作能盡快幫助染疫患者。她認為，雙循環是內地未來30年最重要政策，而香港作為亞洲門戶、國際樞紐能同時參與。中央已對醫藥行業的審批、創新、相關政策進行高質量開放改革，相信未來可研發出更好產品。啟明創投主理人梁穎宇則表示，作為首個於內地投資醫療產業的機構，啟明至今投資約160間相關公司，過去21個月共投資25個IPO，其中包括生物科技、醫療器材等19個醫健項目。

時評

首屆亞洲醫療健康高峰論壇昨日在港舉行，國際醫療衛生領域的官員、專家和商界領袖等共聚一堂，探討醫療健康產業的最新科研發展和投資機遇。一場始料未及的新冠疫情爆發，以及人口結構加速老齡化的趨勢，使醫療健康產業成為全球關注的焦點，醫療科技、生物科技、醫療保健服務等都已成為風口產業。香港在醫療健康領域有明顯的綜合性優勢，應發揮所長，結合大灣區的龐大市場及創新和生產優勢，持續做大做強本港醫療健康產業，打造成面向全球的醫健產業樞紐。

新冠疫情的爆發，讓全球的公共衛生安全體系直面最嚴峻的考驗，但同時令全球衛生意識提高，對公共醫療及衛生體系的建設、營運和管理更重視，

發揮優勢 做大醫療健康產業

並對醫療用品、新技術和解決方案有更大需求，反映出醫療健康產業存在的巨大需求以及值得期許的發展未來。德勤預測，2024年亞洲醫療開支將超過4萬億美元，主要用於醫院、家居護理、遠端醫療、醫療設備及藥物研究。相關醫療投資活動愈趨活躍，醫療健康領域發展進入黃金時代。

今次亞洲醫療健康高峰論壇適逢其時，有利各方探研產業最新方向，建設更具抗禦性、更公平及更有效的長期公共衛生醫療體系。同時香港亦提供一站式國際交流同洽商平台，幫助促進各方緊密合作，將智慧醫療、生物科技等新技術運用到應對疫情當中，共同推動醫療健康產業發展。本港從中也凸顯作為醫療科研和商貿集資平台的優勢，在發展醫療產業上大有可為。

行政長官林鄭月娥表示，特區政府會不遺餘力增強實力，推動本港醫療健康發展。本港具有發展醫療科技的紮實基礎，擁有一些世界級生物醫藥研發專家，在16間國家重點實驗室中，便有9間是從事與生物科技相關的研究，有超過250家從事生物科技產業的公司，各大專院校亦參與多項前瞻性的生物醫學研究。在投入方面，逾630個生物科技項目獲資助，包括迷你人造心臟、微創手術機械人等多個全球首創的科技，部分項目的研發成果更成為商品化，實力堪稱雄厚。

此外，香港具有健全的知識產權保護制度和融資管道。港交所自2018年起允許尚未盈利的生科企業在主板上市集資，本港現已成為亞洲第一、全球第二大的生物科技集資中心。很多看好內地市場的全

球基金進入香港市場，成為生物科技和醫療健康公司的長期投資基石。可見香港完全有能力、有實力發展為國際重要的醫療健康產業平台中心。

國家的大力支持更令香港如虎添翼。國家「十四五」規劃明確支持香港建設國際創新科技中心，粵港澳大灣區規劃提出塑造健康灣區，推動區內優質醫療衛生資源緊密合作，意味著本港可獲取更多的資源，獲得更大的空間。尤其大灣區是重要的醫藥及生物科技研究和生產基地，可與本港成就卓越的生物科技群配合，在香港完善基礎設施和人才高水準研發能力的背景下加強合作，優勢互補，進一步加速醫療健康產業發展。醫療產業日益蓬勃，香港必須把握先機，全力以赴，推動醫療產業更上層樓。

香港商報評論員 蘇信