

# 港科大中選 獲准辦新醫學院

## 將斥資20億建新校舍 料2028年迎首批50名新生

去年施政報告提出支持本地大學籌建第三所醫學院，以培養更多優秀醫生支持本地醫療體系、提供優質服務，並推動香港發展成為國際醫療培訓、研究和創新樞紐。經過一年多的努力，有份負責推動有關事宜的籌備新醫學院工作組聯席主席、醫務衛生局局長盧寵茂昨日宣布，行政長官會同行政會議已通過設立第三所醫學院，並由香港科技大學籌辦。他讚揚科大計劃書策略定位清晰，具備全球視野，學術與科研實力兼備，且財力雄厚，可以配對形式籌建及營運，未來25年科大與政府出資相若，比例約為一比一。政府預計2028年可錄取第一屆50名學生，2032年將有首批畢業生開始實習；科大將於今日舉行記者會介紹詳情。

●香港文匯報記者 陸雅楠

行政長官李家超表示，香港積極發展成為國際醫療培訓、研究和創新樞紐，設立第三所醫學院以培訓更多醫療人才，對提升本地醫療服務至關重要。第三所醫學院將與現有兩間醫學院緊密合作，優勢互補，提升香港的科研及醫學教育的水平和實力，響應國家建設教育強國的宏大目標。

### 李家超：對提升本地醫療服務至關重要

據了解，工作組及專家顧問根據十項主要準則對科大、香港理工大學及香港浸會大學提交的計劃書進行深入評估，涵蓋課程設計、醫學教研隊伍、收生安排、教學與學習質素，以及卓越研究等方面，最後建議由科大開辦全新的四年制第二學位醫學課程。科大會就課程認證、財政、教職員人手、校園發展和教學醫院安排等詳情與政府簽訂諒解備忘錄。

### 政府與校方分擔各半經費

在資金安排方面，科大將動用自身資源，包括捐款及基金，為新醫學院提供部分經費，包括出資超過20億元於清水灣校園內興建一所新的綜合大樓作為新醫學院的校舍。

未來25年內，雙方經費分擔比例接近一比一，以配合財政預算案中以配對形式資助的政策方向。政府將預留資源支持新醫學院發展，並透過大學教育資助委員會撥款資助新增學額，作為營運經費。

盧寵茂指，由於牛潭尾校區預計至2034至2035年才能落成，故2028年啟動課程時，將以清水灣校區作為「臨時醫學院」。臨床教學方面，現時兩所醫學院均依賴醫院管理局轄下醫院進行臨床教學，未來新醫學院也將與醫管局協調，靈活分配學生至不同教學醫院實習。

他又提到，三校的建議書各具特色並體現獨特優勢，對各校展現對香港醫療發展與創新的承擔深感鼓舞，而科大提交的計劃書策略定位清晰，具備全球視野，學術與科研實力兼備，有信心科



●科大獲准興辦本港第三所醫學院，培訓新一代醫生，助力香港成醫療創新樞紐。

科大圖片

大能按計劃落實各項安排並達成目標，培養兼具臨床能力與科研素養的醫學人才。同時，新醫學院將與現有兩所醫學院形成優勢互補，透過良性競爭與疊加效應，為香港醫療創新注入強大動力。

被問到專家組是否存在分歧，盧寵茂表示，在十項評審準則下，個別大學在某些範疇表現突出實屬正常，工作組透過充分討論和實地溝通，對方案作出專業及全面判斷，而非僅依賴書面資料，而討論過程始終秉持專業精神與整體利益，最終作出最有利於香港醫療教育發展的決定。

盧寵茂表示，特區政府將與浸大及理大跟進其建議書中所提的寶貴意見，協助院校發揮各自優勢。

工作組另一聯席主席、教育局局長蔡若蓮表示，新醫學院將為香港的高等教育注入新動力，為醫療教育擴容提質，進一步鞏固香港作為國際專上教育樞紐的地位，亦將加速香港配合《教育強國建設規劃綱要（2024—2035年）》的國家藍圖，發展世界一流大學和一流學科。

此外，新醫學院位處牛潭尾北部大學城，具策略性地理優勢，有利以卓越學術及研究帶動粵港澳大灣區，以至整個北部都會區的協同合作，令大學城充分發揮作用，吸引更多海內外學生和學者來港升學及做研究，為國家及香港做好人才支撐。

### 沈祖堯：側重科研利好生物醫學發展

工作組專家顧問沈祖堯接受香港文匯報訪問時表示，科大提出的辦學方向側重培育醫療與科研人才，不僅服務病人，更對香港未來發展生物醫學科技研究至關重要，符合本地實際需求；另科大在QS全球人工智能與數據科學學科排名中，位列第十七，具備條件帶領香港培育更多科研人才。

就新醫學院的籌備工作，沈祖堯強調須有序推進，而首要任務是醫學院課程須獲香港醫務委員會認可，使畢業生能在港執業。

他期望這批醫生不僅在專業知識與醫德方面達到高水準，更能參與科研企業，不論是臨床或基礎研究，乃至科技應用如AI、數位健康及機械人手術等領域，全面推動香港醫療科學持續進步。



●科大成功向政府申辦籌備新醫學院，醫務衛生局局長盧寵茂及教育局局長蔡若蓮見傳媒交代過程。

香港文匯報記者北山彥 攝

### 本港第三所醫學院籌建歷程

2024年10月16日	施政報告提出支持本地大學籌建第三所醫學院，邀請有意的大學參與，旨在培養更多優秀醫生支持本地醫療體系提供優質服務，推動香港發展成為國際醫療培訓、研究和創新樞紐
2024年10月17日	成立籌備新醫學院工作組，由醫務衛生局局長盧寵茂及教育局局長蔡若蓮擔任聯席主席，成員包括專家顧問、創新科技及工業局、大學教育資助委員會、醫管局等代表，以制定設立新醫學院的方向和準則，以及評核本地大學提交的新醫學院建議書的標準
2024年11月	香港科技大學、香港理工大學及香港浸會大學相繼成立相關工作組，準備建議書
2025年3月17日	提交建議書截止日，浸大、理大、科大提交建議書
2025年5月至6月	工作組與三校代表進行兩次會面，就他們的建議書作深入討論，其後專家顧問按已訂定的十項主要考慮條件，從多個範疇審視建議書並提供意見
2025年11月18日	政府宣布科大獲得籌備新醫學院工作組推薦，負責籌辦第三所醫學院
2028年	預計迎來第一批50名醫科學生
2032年	預計有首批畢業生開始實習

資料來源：本報資料室

## 盧寵茂強調新生語言能力須達標

香港文匯報訊（記者 陸雅楠）就外界關注新醫學院招收非本地生的情況、留港安排，特別是這些學生的語言能力能否與本港病人好好交流？蔡若蓮表示，教資會資助大學一直設有非本地生招生比例上限，一般不超過總收生名額的50%。由於醫學教育屬特殊人力規劃學科，教育局將密切關注收生情況。至於非本地生的語言問題，她相信大學會充分考慮學生的語言能力及香港醫療體系的需求，並指不論任何學科，大學均鼓勵非

本地畢業生留港發展，現行「非本地畢業生留港/回港就業安排」提供24個月的簽證期限，此政策同樣適用於新醫學院畢業生。

盧寵茂指，有效溝通是醫學教育中不可或缺的重要環節，期望專業人員、特別是醫療從業者能熟練運用兩文三語。現有兩所醫學院在招生時設有語言要求，第三所醫學院亦將在此基礎上作出相應安排，設定相關語言標準，並在課程中加強語言溝通能力的培訓。

## 科大今宣布規劃工作細則

香港文匯報訊（記者 陸雅楠）獲批設立第三所醫學院的科大將於今日舉行記者會，進一步說明新醫學院的籌備工作與未來規劃。該校昨日發聲明指，新醫學院將建基於科大獨特優勢，結合大學國際化特色及全球網絡，及充分運用數據科學、AI和機械人技術等優勢，以先進科技融入臨床培訓，致力培育兼具醫德涵養、精湛臨床技能與科技素養的新一代醫學領袖。科大形容這種融合科學、工程學和商學的跨學科模式，賦予畢業生解決複雜醫療難題的能力，積極推動從實驗室到病床的轉化研究，最終在疾病診斷、治療方案及患者照護等領域取得突破。

科大校董會主席沈向洋強調，大學將全力支持政府在推動醫療創新與人才培育方面的前瞻策略，傾力培育兼具卓越臨床實力與前沿科技運用能力的新一代醫療先鋒。科大校長葉玉如則指，大學將深度融合嚴謹臨床培訓與科技素養，培育新一代醫療人才，期望畢業生未來能成為兼具卓越實踐能力與前瞻視野的醫務人員，在不斷演進的醫療領域中承擔重任。

兩人都表示，期望與政府、醫管局、香港醫務委員會、本地兩所醫學院、醫學界及社區夥伴緊密合作，共同培養卓越醫學人才，推動全球醫療技術與臨床診療的創新發展。

### 重點培育「醫生科學家」

新醫學院的定位是要與現有的兩所醫學院實現錯位發展、良性競爭，包括其策略定位，是結合醫療服務與科研，重點培育「醫生科學家」。

招生時採用第二學位課程模式，所有人讀學生並非中學畢業生，而是已持有學位者，這將擴大香港招攬醫學人才的範圍，包括全球頂尖大學的首學位畢業生，特別是修讀生物醫學相關學科者。

## 醫管局冀與三校發揮協同效應

香港文匯報訊（記者 高鈺）對科大獲支持設立本港第三間醫學院，醫院管理局主席范鴻齡指會全力配合，提供足夠臨床培訓及科研工作支援，相信新醫學院可加強本港醫生人手，有助提升醫療科研及服務質素，造福病人。醫管局亦會與三所新舊醫學院產生協同效應，共同推動香港醫療界發展，提升本港的醫療水平。

### 教資會：擦亮「留學香港」品牌

教資會亦歡迎科大獲批籌辦第三所醫學院，認為新設醫學院有助培育創新精神、推動尖端科研，以及吸引海外優秀人才來港發展，不僅可提升香港的國際聲譽，更能強化「留學香港」品牌，以及為香港的長遠發展作出實質貢獻。



●梁振英為獲獎團隊代表頒獎。主辦方供图

香港文匯報訊（記者 張帆 上海報道）可吸收的高分子人工血管、通過尿液採樣可快速實現阿茲海默症早期風險的試劑盒、在體外培植癌細胞幫助患者先行試用新藥、像蚊子般輕輕叮一下就能採集血樣的機器人……這一系列的創新成果，都來自昨日在上海舉行的「2025滬港創新項目評選」現場。這個旨在推動滬港兩地在科創領域更好融通的比賽，今年聚焦人工智能和生物醫藥兩大領域，獲兩地高度重視，全國政協副主席梁振英來滬為獲獎項目頒獎，並勉勵組委會和參賽者以此次評選為契機，示範香港和上海以至內地各地在科技創新領域上的合作，實現我國高水平科技自立自強。

### 創新項目評選 四成參賽者來自港澳台等

「2025滬港創新項目評選」由在滬港人團體上海市香港商會主辦，今年5月20日正式啟動，聚焦人工智能和生物醫藥兩個領域，面向香港和內地的初創公司、大學生和創意個人/團體，採用「初創組+成長組」雙賽道雙組別模式。最終，組委會收到86個報名項目，有19個項目晉級決賽。上海市香港商會創新項目評選小組負責人黎慶文表示，本次評選的參賽項目和選手有六成來自中國內地，四成來自港澳台和海外地區，展現了國際化特點。

在決賽中，經過多輪嚴格遴選，決出12個項目分別獲得各賽道的「最佳創新獎」、「最佳落地獎」和「最佳團隊獎」。

梁振英指出，今年是國家「十四五」規劃收官之年，「十五五」規劃建議不僅要求「科技自立自強」，更強調「高水平」，中國未來科技發展要更注重原始創新和變革型技術創新。香港有「一個國家、兩種制度」、高度國際化、高度開放和國際知名大學聚集的優勢。

展望未來，他認為「十五五」規劃建議支持香港建設國際創新科技中心。上海產業鏈完整，應用場景廣闊優勢，期待滬港兩地創新科技業界能繼續通力合作，發揮各自的獨特優勢，立足基礎研究前沿，同時配合產業，促進科研成果走向社會、走向市場、走向國際，實現創新價值。

上海市政协副主席吳信寶致辭時表示，創新是國家興旺發達的不竭動力，上海按照習近平總書記要求，以服務國家戰略為牽引，加快建成具有全球影響力的科技創新高地。上海與香港人文相親、經濟相融、兩地合作交流源遠流長，近3.3萬家香港企業在滬投資興業。他希望主辦方總結經驗，將活動繼續辦下去，為助力滬港科創優勢互補。

### 「評選非終點而是新起點」

主辦方上海市香港商會會長張國正表示，「2025滬港創新項目評選」評選過程為期大半年，在滬港四大園區的支持下，未來要通過實事對接，將好的科技創新項目發揚光大，助力中國生物醫藥和人工智能的高質量發展。張國正還表示，此次評選並不是終點，而是新的起點。

### 浸大理大：續推動醫療科技發展

作為競爭對手的香港浸會大學及香港理工大學均表示尊重政府的決定，並強調會繼續以自身優勢，支持特區政府培育醫療專業人才、推動醫療科技發展，造福社會，貢獻國家。