

# 港科大斥資逾70億發展醫學院

已延攬6臨床教授及36學者 長遠牛潭尾建專屬校舍

特區政府前日宣布香港第三所醫學院將由香港科技大學負責籌辦，以培育更多醫療人才，提升本地醫療服務質素。港科大昨日舉行記者會詳述籌辦詳情，並宣布未來25年將投放逾70億元推動醫學院發展。校長葉玉如表示，初期會斥資20億元興建教研大樓，長遠則會於牛潭尾興建專屬醫學校舍，毗鄰智慧教研醫院，與北部都會區新田科技城及大學城產生協同效應，助力粵港澳大灣區醫療發展。校方正積極組建教研團隊，已有6位臨床教授到任，36位海內外資深學者已簽署加盟意向書，對招聘工作有信心。

●香港文匯報記者 陸雅楠



●港科大啟動新醫學院籌備工作。左起：校董會顧問小組主席梁智鴻、校董會主席沈向洋、校長葉玉如、新醫學院籌備委員會主席麥海雄。香港文匯報記者郭木又攝

葉玉如強調，港科大的醫學院建議書廣泛參考了內地、美國、歐洲及本地頂尖醫學院經驗，並汲取醫療衛生與醫學教育界的專業意見，期望為學生營造充滿活力和創新科技的學習氛圍，並達至早期臨床體驗、基層醫療及臨床實習結合，着重培養具同理心、以病人為本的畢業生；同時整合科技與人工智能（AI）於創新創業培訓，推動跨專業學習；以及延續科大自創校以來的跨學科教育精神，培育兼備臨床實力與科技素養的未來醫生。

## 開辦第二學位課程 與兩大學錯位發展

在課程設計方面，葉玉如表示，港科大將為香港度身訂造世界級課程，參考國際頂尖醫學院標準，確保符合本地醫務委員會規定。目標是2028年將開辦四年制第二學位內外全科醫學士課程，與現有兩所醫學院開辦第一學位不同，實行錯位發展，首屆計劃招收50名具生命科學背景的學生，其後逐步擴展至人工智能、人文科學等領域。

## 葉玉如：將全球招聘院長

目前，港科大已成立醫學教育工作小組督導醫學院籌備進度。葉玉如透露，教學及科研團隊已初具規模，上述36位已簽署加盟意向書的學者中很多均來自香港。曾於澳洲國立大學任院長的Russell Gruen已加盟，職銜為副教務長、講座教授及臨床教授。院長空缺亦會作全球招聘，要富有醫學教育經驗，對中國內地及香港有認識。

談到資源配備，葉玉如表示，初期科大將動用自身資源，投資20億元於清水灣校園南門、鄰近逸夫演藝中心一帶，興建醫學院科研大樓，預計2028年落成，現已積極展開籌備工作，並會共享現有校園設施。

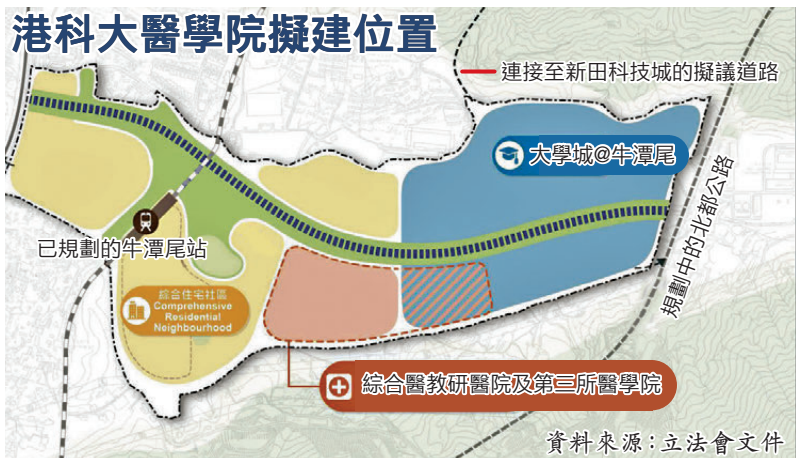
校董會主席沈向洋補充，科大在未來25年會對醫學院投放逾70億元，該校財政穩健，儲備充足，歷年來均無負債，校方已與多位捐贈者洽談，對醫學院籌辦成功充滿信心。

長遠而言，港科大將於牛潭尾興建專屬醫學校舍，亦已與多所醫院建立合作夥伴關係，為學生提供實習交流機會，並與國際機構合作，確保課程兼容科技與醫學。

在臨床服務方面，除與公立醫院合作外，亦將與其他醫療機構及高等院校推動國際交流與學習。葉玉如舉例說，港科大團隊曾赴加州大學聖地牙哥分校、瑞典卡羅林斯卡學院等世界頂尖醫學院考察，近期亦積極與海外大學交流，獲得廣泛支持。港科大下一步將與政府簽署諒解備忘錄，正式成立科大醫學院，未來兩周會跟政府商討以哪間醫院作為教學醫院。

就醫務衛生局局長盧寵茂提到希望新醫學院畢業生能同時是醫生兼科學家，但目前本港醫生人手不足，外界特別關注非本地生會否留港執業，校董會顧問小組主席梁智鴻坦言：「會否留港工作，相信問題不是強制，是我們有否機會給予他事業發展進步，如果科大做完後，他有好的科研，為何不留下來呢？」

他並以香港中文大學校長盧煜明、香港大學微生物學系講座教授袁國勇為例，指他們曾是臨床醫生，現時亦投身科研，而科研是本港醫療發展重要一環。



●港科大醫學院清水灣教研大樓效果圖。港科大圖片



●港科大醫學院初期的教研大樓選址將坐落於清水灣校園南門鄰近逸夫演藝中心區域，現址為網球場、停車場及部分空地。香港文匯報記者郭木又攝

## 梁振英：頂尖學府育頂尖人才

香港文匯報訊（記者 史柳藝）就港科大獲准籌辦香港第三所醫學院，全國政協副主席梁振英透過Facebook表示熱烈祝賀：「科大葉玉如校長是國際知名的生命科學專家，校董會主席沈向洋博士更是國際人工智能界的領軍人物，加上科大與廣州大學在南沙合辦香港科技大學（廣州），推行跨學科教學及研究，相信科大必定能為新型醫學培育出走在時代前沿的醫學人才。」

香港醫院管理局前港島東聯網總監陸志聰昨日在接受電台訪問時表示，港科大獲准開辦新醫學院，其資金實力與創新能力優勢明顯，切合香港打造國際醫療及研究創新中心的目標，對香港醫療發展是好事。

在招收非本地生的問題，他認為醫科生必須掌握基本粵語，以確保與病人溝通順暢，但無須透過行政手段強制畢業生留港年限，若政府有政策配合，協助香港建成國際醫療創新樞紐，畢業生自然願意留港發展。

## 病人組織倡預留90%學額予本地生

病人政策連線主席林志棟建議港科大醫學院的第二學位課程應預留90%學額予本地生，餘下10%面向內地及海外學生，以保障本地醫療服務的人手需求，同時又能为香港吸納多元人才。

現屆立法會議員梁熙亦提到，本港可參考新加坡、澳洲的經驗，規定接受政府資助的畢業生要在本地醫療機構服務一段時間，以回饋社會的栽培。

## 港科大新醫學院規劃

### 發揮獨特優勢

- 以創新科技為導向，解決醫療難題
- 透過跨學科協作推動創新，裝備學生應對現代醫學的複雜發展
- 具備全球視野，提供符合最高國際標準的醫學教育
- 推動應對本地醫療挑戰的成果轉化與應用，整合從研究到實踐的無縫銜接流程

### 課程設計

- 參照國際頂尖醫學院課程架構
- 學習目標符合香港醫務委員會既定要求
- 由港科大醫學教育工作小組全程監督與指導

### 課程特色

- 結合早期臨床體驗、基層醫療與臨床實習

- 培養以病人為本、恪守醫德、具同理心的專業素養
- 重視跨專業教育，提供科技、人工智能、創新與創業的整合式培訓
- 引導學生掌握科技與人工智能的潛力與局限，應用於臨床實踐

### 分期發展策略

- 短期：於清水灣校園建設醫學院教研大樓，善用並共享現有校園設施（首屆50名學生將於2028/29學年開學）；
- 長期：建設量身打造的先進醫學校舍、毗鄰牛潭尾的智慧教研醫院，並與北都區的新田科技城及大學城形成協同效應，助力大灣區整體發展

資料來源：香港科技大學

# 理財有道 港科大儲備達151億

## 獨家報道

港科大計劃投放逾70億元推動新醫學院發展，其財政狀況備受關注。香港文匯報記者發現，該校近日披露最新的2024/25年度財務狀況，其總儲備多達151億元，財務規劃持審慎靈活原則，為未來發展儲備充足的資源。

此外，該校2024/25年度雖然要向教資會退還一般及發展儲備基金致令收入略減，但仍錄得4.6億

元的營運盈餘，連同之前兩年均破10億元盈餘的情況，三年間累計營運盈餘已有27.9億元。

## 過去三年累計盈餘27.9億

根據港科大最新發布的財務報表，2024/25年度港科大收入74億元，支出69.4億元，年度營運盈餘有4.6億元；而之前的2023/24及2022/23年度，港科大的營運盈餘也分別錄得11.7億元及11.6億

元。港科大於司庫報告解釋，最新年度盈餘減少，主要由於要一次性向教資會退還一般及發展儲備基金。報告顯示，2024/25年因政府資助減少令總收入下降逾一億元，不過年內該校投資表現強勁，利息及淨投資收入同比增加4.1億元，而得益於非本地學生入學量及自負盈虧持續進修課程學費上漲，學費收入亦較之前一年增長2.2億元。縱使因員工人數增加引致薪酬福利開支上升，加上教學、學習及研究費用增長而導致營運開支增加，最終仍錄得盈餘4億多元。

●香港文匯報記者 史柳藝

## 社科院政經專家張宇燕：港憑雙重優勢登上「南方崛起」列車

香港文匯報訊（記者 史柳藝）國際政治經濟學家、中國社會科學院學部委員張宇燕本月18日出席在香港舉行的「多極世界格局下的經濟變革——『中國經濟運行與政策』國際論壇2025」時表示，多極化是不可逆轉的世界大勢，香港可依託金融與人才雙重核心優勢，在全球南方崛起進程中扮演獨特角色，同時中國堅持開放戰略，中美在多領域仍存在廣泛共同利益。

## 揚長補短 勿糾結於製造業

張宇燕指出，當今世界已不再是美國獨大的格局，中國的發展既體現了自身實力的提升，也代表着全球南方的崛起態勢。香港作為連接內地與世界的樞紐，其獨特價值在多極化背景下更為凸顯。在金融領域方面，香港可突破傳統分工定位，聚焦全

球南方市場需求，打造專屬於新興市場的金融中心，與紐約、倫敦等發達國家的金融中心形成互補；同時可將與內地的緊密聯繫轉化為發展優勢，探索穩定幣等金融創新，發揮橋樑紐帶作用。

此外，人才優勢同樣是香港的核心競爭力。張宇燕提到，香港開放並融入全球體系的時間早於內地，長期與世界發達國家深度融合，造就大批熟悉金融運作、英美法律體系的專業人才，這也是香港能順利設立國際仲裁中心的重要基礎。

他強調，香港無需糾結於製造業等短板，只要充分發揮金融與人才優勢，就能有效覆蓋發展中的不足，在多極世界中找到清晰定位。

## 中國轉變為「身為大國的外交」

談到全球經貿形勢，張宇燕表示，當前全球化面

臨市場分割、碎片化的挑戰，分工仍是經濟增長的核心源泉，而零和博弈思維正在衝擊合作共赢的國際共識，但這種格局對各國均不利。對此，中國的應對策略堅定明確，即持續推進制度性開放、擴大雙向投資，通過「一帶一路」建設等實踐構建開放型世界經濟。他特別指出，中國的大國外交已從「針對大國的外交」轉變為「身為大國的外交」，正以負責任的態度推動全球治理體系向更公正合理的方向發展。

對於中美經貿關係，張宇燕認為，儘管兩國在高科技、規則制定等領域存在競爭與博弈，但完全脫鉤並不現實，雙方在眾多領域仍有廣泛共同利益。例如在國家層面，中國對美國農產品的進口需求與美國的出口訴求形成互利基礎；全球治理層面，中美在人工智能安全、反恐、禁毒等領域面臨共同挑戰，需要攜手防範風險。

張宇燕又提醒指，未來的國際貿易體系中，精細化的原產地原則與標準將成為核心內容，這類規則本身具有非中性特徵，可能對不同國家形成差異化影響。面對這一趨勢，中國可通過深入研究規則細節，既做好針對性應對，也充分利用規則特點開展反制。



●中國社會科學院學部委員張宇燕

香港文匯報記者曾興偉攝