

八大首次全線加非本地生學費

中大增幅最高逾兩成 港大採分科收費理工醫等收近22萬

香港致力打造國際人才集聚高地，吸納全球優秀學生是關鍵之一，惟如何平衡資源維持教研質素和招生競爭力亦是相當大的挑戰。香港文匯報整合各所大學最新收生資訊發現，2025/26學年本港八所資助大學（八大）均會調升非本地生學費，為首次八大全線同時加費，而且增幅顯著，當中以香港中文大學加22.7%最多，學費由14.5萬元增至17.8萬元。以金額計則香港大學繼續是全港最貴大學，該校並首次採用分學院收費方式，理工醫等STEM類學費增約兩成至21.8萬元，其他學院則為19.8萬元。

●香港文匯報記者 陸雅楠



●新學年八大將首次全線調升非本地生學費，當中港中大每年學費增加3.3萬元至17.8萬元，以增幅計屬八大最高。圖為2022年香港中文大學舉辦資訊日。

特區政府正積極利用香港高等教育的優勢，建設國際專上教育樞紐及推廣「留學香港」品牌，本學年起，八大非本地本科生上限已提高一倍至學額的40%。由於非本地生不涉公帑資助，其學費一直較港生高數倍，雖然大學取錄非本地生採用邊際成本概念，部分硬件設施可共用無須「收足」成本，但隨著資助大學課程成本持續上升，增收學生仍構成一定的資源及財政壓力。

城大僅6.3%加幅最低

近日各所大學相繼發布2025/26學年收生資訊，香港文匯報發現，新學年八大將首次全線調升非本地生學費，當中港中大每年學費增加3.3萬元至17.8萬元，以增幅計屬八大最高；而港大按學院收費後，理工醫科學費較今年學年大增3.6萬元，其他學院則增加1.6萬元；至於香港教育大學，2025/26學年非本地生學費亦大增15.2%至16.7萬元。

其他大學方面，嶺南大學加費約一成至16萬元；香港理工大學及香港浸會大學學費均由16萬元增加至17.5萬元，增幅為9.4%；而香港科技大學加幅相對較小，但學費亦從17萬元增加至18.5萬元，升8.8%。此外，香港城市大學加幅只有6.3%，加費至17萬港元，為八大院校中最低。

港大回覆香港文匯報查詢時指，該校會每年審視學費金額，並根據通脹率上升等因素而調整學費，2025/26學年入讀建築學院、文學院、經管學院、教育學院、法學院及社會科學學院非本地本科生學費將增至19.8萬元；而牙醫學院、工程學院、李嘉誠醫學院、理學院、計算與數據科學學院，及創新學院學費則增至21.8萬元，是由於STEM相關學科需要使用實驗室等設備並投放更多人手及資源，成本高昂，故需收取部分成本費用。而截至2025年1月初，港大收到非本地本科生的報名人數已較去年

同期錄得增長。

設獎學金為非本地生減負

港大又指，有提供多種類型的獎學金及助學金，以減輕非本地生的學習和生活負擔，更特別與世界各地政府機構就獎學金事宜進行商討及合作，期望為更多具潛質的海外學生提供來港升學的機會及支援；而該校今年更新設名為HKU TECHNOVATION的入學獎學金，旨在表揚選修與STEM相關學位課程的優秀學生。

港中大則提到，今次是該校七年來首次調整非本地生學費，以應對通脹壓力，而由於非本地生的獎學金是以學費為基準，因此學費調整後獎學金金額亦相應增加。此外，該校於大學、書院、學院及學系層面設有多項獎學金、助學金及獎項，以表彰學術成績優異，或在創意、社會服務、領導才能等非

院校	2025/26學年	2024/25學年	增幅
香港中文大學	17.8萬港元	14.5萬港元	22.8%
香港大學	STEM學院： 21.8萬港元	18.2萬港元	19.8%
	非STEM學院： 19.8萬港元		8.8%
香港教育大學	16.7萬港元	14.5萬港元	15.2%
嶺南大學	16萬港元	14.5萬港元	10.3%
香港理工大學	17.5萬港元	16萬港元	9.4%
香港浸會大學	17.5萬港元	16萬港元	9.4%
香港科技大學	18.5萬港元	17萬港元	8.8%
香港城市大學	17萬港元	16萬港元	6.3%

港大非本地生課程今年按學院採取分科收費
資料來源：八大
整理：香港文匯報記者 陸雅楠

學術領域有傑出表現的學生，鑒於非本地生入學申請增加，校方希望未來能增加非本地生獎學金的名額。

教大回覆時亦指，為符合收回成本的原則，會定期審視課程成本以及參考其他本地大學的學費水平，適時調整非本地生學費，是次加幅主要考慮全球消費物價指數上升，相信有意來港升學的非本地生，會以本港大學教育的質素及畢業後的就業發展為主要考慮因素。

教大下學年起亦將大幅增加本科課程非本地生入學獎學金名額，以吸引更多成績優秀的非本地生報名。

本地生學費解凍 27年來首加費

香港文匯報訊（記者 陸雅楠）除了非本地生外，去年6月特區政府已宣布，由於多年來高等教育的成本呈上升趨勢，2025/26學年起，八所資助大學香港學生的學費亦將會連續3年增加，平均每年加幅5.5%，為本港大學學費27年來首次調整。

港生就讀本地資助大學的學費，自1996/97學年以來一直凍結，而特區政府原設定了18%的學費成本回收率的目標，惟因為成本上升，實際回收成本比率近年持續下跌，今學年已降至12.5%水平。為於公共財政紀律、學生負擔能力、積極推動高等教育發展間取得平衡，新學年起八大資助學士及研究院課程學費將由現時的42,100元，分3年增加至2027/28學年49,500元，而副學位課程則由15,040元上調至17,800元，相信學生能負擔每年較溫和的加幅。而針對有經濟需要的學生，特區政府的專上課程學生資助計劃助學金及免息審查貸款亦會調整金額，支援學生就學期間的學費及相關開支，確保不會因財政困難影響接受高等教育的機會。

專家解讀

立法會教育事務委員會副主席周文港昨日回應香港文匯報時表示，對香港多所大學持續加學費有保留，包括本地和非本地生學費，他認為，香港當前要建設成為國際專上教育樞紐、國際創科中心，吸引更多人才來港是首要目標，加學費會加重學生負擔，也會令留學香港吸引力下降，認為大學應要非常克制，可多考慮採取節省成本等方式取代加費。

教聯會副會長兼立法會議員鄧飛指，今次是20多年前香港有規模地招收非本地生以來首次八大全部調整學費，但加價後整體學費水平仍算合理，在全球範圍，本港非本地生學費仍然相對較低，學生生活成本指數也不及亞洲區競爭對手新加坡，不擔心調整學費會影響很多非本地生來港意願，認

為香港依然保持相當競爭力。

對於有大學率先在非本地生引入分科收費，他則認為應小心處理分科收費問題，以免引發教育公平爭議，例如一些家境清寒但成績優異的學生，有能力考入理工科或醫科等專業，若因需較高學費而難以負擔，可能會導致尖子放棄升學機會，過去香港未有遇到這樣的問題，未來應要深思熟慮。

教育局：加價應顧及港競爭力

教育局副局長施俊輝日前則提到，本港各大專上院校在考慮調整非本地生學費水平時，應顧及香港的競爭力，以免加學費後促使外地學生選擇到其他地方升讀大學。

●香港文匯報記者 陸雅楠

議員憂分科收費惹教育公平爭議

專家解讀

立法會教育事務委員會副主席周文港昨日回應香港文匯報時表示，對香港多所大學持續加學費有保留，包括本地和非本地生學費，他認為，香港當前要建設成為國際專上教育樞紐、國際創科中心，吸引更多人才來港是首要目標，加學費會加重學生負擔，也會令留學香港吸引力下降，認為大學應要非常克制，可多考慮採取節省成本等方式取代加費。

教聯會副會長兼立法會議員鄧飛指，今次是20多年前香港有規模地招收非本地生以來首次八大全部調整學費，但加價後整體學費水平仍算合理，在全球範圍，本港非本地生學費仍然相對較低，學生生活成本指數也不及亞洲區競爭對手新加坡，不擔心調整學費會影響很多非本地生來港意願，認

為香港依然保持相當競爭力。

對於有大學率先在非本地生引入分科收費，他則認為應小心處理分科收費問題，以免引發教育公平爭議，例如一些家境清寒但成績優異的學生，有能力考入理工科或醫科等專業，若因需較高學費而難以負擔，可能會導致尖子放棄升學機會，過去香港未有遇到這樣的問題，未來應要深思熟慮。

教育局：加價應顧及港競爭力

教育局副局長施俊輝日前則提到，本港各大專上院校在考慮調整非本地生學費水平時，應顧及香港的競爭力，以免加學費後促使外地學生選擇到其他地方升讀大學。

●香港文匯報記者 陸雅楠

科大夥微軟亞洲研究院合推醫學善用AI

香港文匯報訊 香港科技大學與微軟亞洲研究院簽署戰略合作備忘錄，宣布雙方將展開醫學健康領域的教育及研究協作，致力循人才培訓、革新智慧醫療服務及發展醫療科技研究等三大範疇，全面推動及提升未來醫學教育。

尖端技術拓創新醫學教育模式

根據備忘錄，雙方將結合各自於科研領域的優勢，攜手推動醫學健康領域的交流與合作。合作方向將涵蓋三大範疇，包括：利用尖端技術開拓創新醫學教育模式，以培養新一代醫學人才，應對未來的醫療需求；探索新興醫療服務模式，推動更有效率及更先進的智能醫療服務，使醫療及家庭護理能無縫融合，從而提升病人的照護效果以及生活質素；推動醫學健康領域的前沿研究，以人工智能（AI）為本，推動基礎醫學、臨床研究及公共衛生的深度融合，追求科研突破及成果轉化。



●香港科技大學與微軟亞洲研究院簽署戰略合作備忘錄。 科大供圖

科大校長葉玉如表示，是次雙方進一步深化協作，並專注於AI與生物醫藥領域的結合，將開拓創新醫學教育，推動前沿醫學研究，為疾病預防、醫學診斷和治療等作出貢獻。科大現正積極籌建本港第三間醫學院，院

校過往於醫學領域取得不少極具影響力的研究突破，包括研發出能精準檢測阿爾茲海默症和輕度認知障礙的血液測試、協助醫生於手術期間準確判斷癌細胞切除範圍的AI細胞成像技術，以及一系列協助全科與專科醫生診症的AI醫學大模型等。



●圖為去年首批內地考場之一的深圳香港培僑書院龍華信義學校學生應試情況。 資料圖片

文憑試內地試點考場增至三個

香港文匯報訊（記者 姬文風）香港中學文憑試（DSE）去年起首設內地試點考場，分別在深圳香港培僑書院龍華信義學校和廣州暨大港澳子弟學校，順利安排約110名符合資格的港澳籍學校考生應考筆試。

考評局昨日宣布，以上兩校將繼續成為2025年DSE內地試點考場，並新增廣州南沙民心港人子弟學校為試點考場，這三所學校的合資格港澳籍學校考生將於原校考場應考。

此外，東莞暨大港澳子弟學校亦獲確認成為「與考學校」，但經實地審視有關學校的建設和設備，並考慮相關考試運作和實際需要，包括考生人數、試卷與答卷的運送與保安安排等，考評局決定讓該校的學校考生於廣州暨大學校的考場應考大部分科目。

4「與考學校」約230考生應考

考評局表示，已接納深圳香港培僑書院龍華信義學校、廣州暨大港澳子弟學校、廣州南沙民心港人子弟學校及東莞暨大港澳子弟學校，於2025年DSE成為「與考學校」。4所內地「與考學校」將合共有約230名港澳籍學校考生於內地試點考場應考。

考評局表示早前已實地審視各內地試點考場的籌備工作，確保在保密度、安全性和可靠性方面均達到本局要求；昨日亦已去信所有本地及大灣區內地城市的試場學校，介紹2025年DSE試場安排；2月將向考生派發准考證，所有考生必須依照准考證上所示日期與時間，前往獲派的試場應考。

該局強調，將繼續與香港和內地相關部門合作，監督內地試點考場學校落實各項考務安排，並為有關考務人員提供適當培訓，確保文憑試不論在本地或大灣區內地城市舉行，均符合質素保證和保密要求。

浸大爭建第三間醫學院 諾獎得主助設計課程

香港文匯報訊（記者 金文博）香港正計劃籌建第三間醫學院，有意提交申請建議書的香港浸會大學昨日公布，繼早前成立籌委會為新醫學院擬定落實計劃後，校方亦特別成立專家諮詢委員會，邀得諾貝爾獎得主邁克爾·霍頓（Michael Houghton），及多位來自不同醫學領域、公私營醫療機構、醫療行業和學術界的專家出任成員，將就浸大設計醫學教育課程、成立醫學研究中心方面提供意見和指導。

邁克爾·霍頓亦兼任浸大新醫學院的籌委會成員，他是全球知名的病毒學家，因發現丙型肝炎病毒而獲頒2020年諾貝爾生理學或醫學獎，目前為加拿大亞伯達大學李嘉誠應

用病毒學研究所的教授和主任，以及醫學與牙醫學院的病毒學教授。除了他之外，專家委員會成員尚包括老人科專科醫生及香港大學名譽臨床教授陳漢威、中山大學孫逸仙紀念醫院（中山二院）院長宋爾衛、上海實業（集團）董事長冷偉青等本地、內地和國際醫療及保健產業專家。

浸大校長兼新醫學院籌委會召集人衛炳江表示，專家委員會可對該校申請中的新醫學院規劃及未來發展帶來重要幫助，並有助浸大在醫療教育和研究方面樹立新標準，確保建議的新醫學院提供世界一流的教育，促進研究和技術轉化的突破，幫助培養新一代臨床醫生和臨床科學家。



●諾貝爾獎得主邁克爾·霍頓（屏幕左二）就浸大設計醫學教育課程、成立醫學研究中心方面提供意見和指導。 資料圖片