



# QS世界大學排名 香港五校躋身百大

## 分析機構：反映具強大國際研究影響力



**全**球高等教育分析機構Quacquarelli Symonds (QS) 發布2025年世界大學排名。在最新排名中，香港有七所大學上榜，其中六所排名上升，整體進步率為71%。當中五所大學，包括香港大學（港大）、香港中文大學（中大）、香港科技大學（科大）、香港理工大學（理大）和香港城市大學（城大）躋身全球百大。港大在全球排名第17位，在亞洲排名第4位。

各項得分顯示，香港是世界上學術聲譽表現最佳的地區之一，且在國際教師比例、國際學生比例等得分均很高，反映了香港的強大國際研究影響力。

大公報記者 郭如佳

今年QS世界大學排名涵蓋106個高等教育系統的1500所大學。其中，麻省理工學院（MIT）連續13年蟬聯榜首，倫敦帝國理工學院排名第二，牛津大學與哈佛大學並列第三。美國有最多的高校入選，共197所院校上榜，其次是英國（90所）和中國內地（71所）。香港有七所大學上榜，其中六所排名上升，整體進步率為71%。

### 港大急升9名至第17位

在最新的排名中，港大名次由上年第26名上升至第17名，中大與科大則分別位列第36和47名。此外，理大、城大分別位列第57名和62名，香港浸會大學位列第252名。香港嶺南大學的排名下降，由641至650跌至今年的711至720。

據悉，綜合平均分來看，香港是全球學術聲譽表現最佳的地區之一，得分60.3，除此之外僅有新加坡（52.8）在該項得分超過50。港大的學術聲譽指標排

名世界第27位，為香港該項評分唯一進入前50名的學校。此外，香港有兩所大學在學院教師論文引用次數方面躋身世界前20：城大排名第6，科大排名第16。

國際化亦是香港的明顯優勢。在國際師資方面，香港有六所大學躋身全球百強；在國際學生比例方面，有五所大學進入前一百，其中，香港城市大學該項排名全球第7。整體而言，香港在國際教師比例和國際學生比例的得分分別為99.8和

### 香港上榜大學排名

2025	2024	學校
17	26	香港大學
36	47	香港中文大學
47	60	香港科技大學
57	65	香港理工大學
62	70	香港城市大學
252	295	香港浸會大學
711-720	641-650	香港嶺南大學

96.1，教師人均論文引用量則為78.0。QS指出，這反映了香港的國際定位和研究影響力，使得香港成為著名的教育中心。

在九項QS指標中，香港在僱主聲譽、學院與學生比例、學院引用率、國際學生比例和可持續發展方面均有提升。不過，在僱主聲譽方面，香港沒有大學躋身全球百強，但有六所大學在這一指標上均有所提高。

### 內地大學排名上升比例最高

QS高級副總裁Ben Sowter表示，香港的高等教育體系是世界上最完善的高等教育體系之一，但各大學在提高畢業生就業率方面仍面臨挑戰。他續指出，如何在這些成就與不斷變化的經濟和政治格局間取得平衡，對保持香港的全球地位至關重要。

放眼整個亞洲，QS指出，在最新的排名中，新加坡是唯一躋身前十的亞洲國家。而在擁有10所以上排名前院校的國家／地區中，中國（內地）大學排名上升的比例最高（69%），其次是印度（61%）。日本雖仍擁有10所大學躋身前200名，但其大學排名已連續十年呈下降趨勢。

整體而言，英國的精英大學數量最多，在前五名中已佔據三個席位，且在國際學生比例方面平均得分位居世界第二，僅次於沙特阿拉伯。而中國內地的五百所強大學中，有四所排名上升，北京大學排名第14位，上升了三位。



香港大學在QS 2025年世界大學排名中排第17位，在亞洲排第4位。

2025	2024	學校	地區
1	1	麻省理工學院 (MIT)	美國
2	6	倫敦帝國學院	英國
3	4	哈佛大學	美國
3	3	牛津大學	英國
5	2	劍橋大學	英國
6	5	史丹佛大學	美國
7	7	蘇黎世聯邦理工學院—瑞士聯邦理工學院	瑞士
8	8	新加坡國立大學 (NUS)	新加坡
9	9	倫敦大學學院	英國
10	15	加州理工學院 (Caltech)	美國
11	12	賓州大學	美國
12	10	加州大學柏克萊分校 (UCB)	美國
13	14	墨爾本大學	澳洲
14	17	北京大學	中國 (內地)
15	26	新加坡南洋理工大學 (NTU)	新加坡
16	13	康乃爾大學	美國
17	26	香港大學	中國 (香港)
18	19	雪梨大學	澳洲
19	19	新南威爾斯大學 (UNSW Sydney)	澳洲
20	25	清華大學	中國 (內地)

二〇二五年QS大學排名前二十名

## 七科研項目獲「產學研1+計劃」資助

# 中大研腹腔鏡手術機械人 冀全球普及

【大公報訊】記者魏溶報道：特區政府去年10月推出「產學研1+計劃」，鼓勵大學團隊聯同業界推動科研成果轉化。香港中文大學（中大）於昨日公布獲創新科技署「產學研1+計劃」資助的7個項目，涵蓋先進工程、生物醫學及生命科學等多個領域。

中大協理副校長黃俊文表示，此次中大獲資助項目為本地院校中數量最多的大學，惟獲資助總額現階段未能透露；目前中大有關團隊已經在準備下一輪「產學研1+計劃」申請項目。

### 涵蓋先進工程等多個領域

今次獲資助的7個項目中，「普及化手術機械人系統」項目由中大工程學院機械與自動化工程學系教授歐國威教授團隊，及初創公司康諾思騰一同提出申請，該項目專注開發第一代多端口腹腔鏡手術機械人，適用於泌尿科、婦科及普通手術，可輔助外科醫生提升手術質量和效率。

歐國威介紹，手術機械人可以有效提升生產力，幫助醫生提升效率，但目前全球一年所進行的4460萬個手術中，僅約4%通過手術機械人完成；在中國，採用手術機械人的手術佔比僅為0.87%。



▲中大7個項目獲創新科技署「產學研1+計劃」資助。大公報記者魏溶攝

研發團隊希望，能夠通過研發該項目的機械人，能夠滿足其餘96%手術，讓更多人受益，預期能夠為香港及內地患者帶來顯著利益，提升全球機械人手術的普及和可及性。歐國威表示，團隊過去在香港及內地進行逾150個真人測試均順利完成，認為其表現和市面上最好的手術機械人「完全可以進行比較」。

歐國威還表示，手術機械人的大多數部件均由團隊設計，而非向其他企業購買，因此有效地將成本降低至原本的五分之一，甚至十分之一，相信未來成功商品化後，售價價格也會較目前市面上的價格更相宜。

在生物醫學領域，由中大醫學院生物醫學學系陳佩教授及其團隊，開發了一種新型

自體間質幹細胞 (MSC) 為基礎的工程化骨軟骨組織 (eOCT)，具有模仿天然關節組織的適當結構組織。

### 新型幹細胞再生軟骨

陳佩介紹，軟骨疾病及損傷常見，例如運動損傷、軟骨關節退化及肥胖等均會引起，惟現有醫療手段治標不治本。團隊研發的eOCT經動物模型的臨床前評估顯示，其可以以快速、持續地再生高品質透明軟骨，可與臨床金標準的自體移植相媲美，且不會傷害患者自身軟骨。

此外，中大卓敏生命科學教授暨農業生物技術國家重點實驗室主任林漢明教授及其團隊，希望通過研發新型大豆種子，應用田間數據的精準農業以優化生產等方式，建立一個以生物科技為主體、數據為支撐、結合跨學科創新技術的現代農業及食品企業，為糧食安全、永續環境及優質食品提供有效解決方案。

中大工程學院院長曾漢奇分享了用於傳感及光互聯的矽光集成晶片；中大工程學院信息工程學系卓敏信息工程學講座教授楊偉豪，分享了網絡編碼在新一代網絡中的應用；中大工程學院機械與自動化工程學系教授劉雲輝介紹了三維視覺驅動機械人。

## 跨境運動會 培養港生愛國情懷

【大公報訊】推地壺、打籃球、揮擊曲棍球、捻拍柔力球……這是日前在廣東肇慶中學附屬小學開展的一場跨越地域運動交流活動。莊嚴肅穆的升旗儀式為運動交流打開序幕，來自香港路德會聖十架學校的40名師生、家長，與大灣區4所姊妹學校——肇慶中學附屬小學、佛山市南海區廣石實驗學校、中山市小欖鎮勝龍小學、澳門中德學校的師生、家長，以新興運動為橋樑，傳遞跨境友誼，拓寬學生視野，培養愛國情懷。

與大灣區姊妹學校開展豐富多彩的交流活動，是路德會聖十架學校近年的「保留節目」。路德會聖十架學校貫徹「立足香港、背靠祖國、聯通世界」的理念，落實教育局全面推動香港與內地締結「姊妹學校」計劃，與北京、上海、深圳、惠州、佛山、廣州、珠海、東莞、中山、江門、肇慶及澳門的小學締結姊妹學校，擴展大灣區姊妹學校網絡，完成大灣區「9+2計劃」。九個大灣區的姊妹學校，有各自的特色及文化底蘊。路德會聖十架學校希望為老師、家長、學生提供學習交流平台，透過各姊妹學校的互動，促進各校之間的合作，加深學生對兩地文化、歷史的認識，培養國民意識和愛國愛港精神。

路德會聖十架學校王淑芬校長說，未來將會有更多各式各樣與姊妹學校的跨境合作和交流，期望藉此推動香港與內地的文化交流和理解，讓香港學生更加深入了解和尊重自己的國家。

「姊妹學校計劃」於2004年開始推行，已成為香港和內地學校的重要交流平台，有效促進兩地學校發展與文化交流、提升教師專業水平、擴闊學生視野，以及提升國民身份認同。

▶兩地學生在進行地壺比賽。



## 入侵性肺炎球菌個案倍增 專家籲高風險族打針

【大公報訊】記者華英明報道：本港首季錄得32宗入侵性肺炎球菌感染個案，較去年同期的14宗多出超過一倍，其中血清3型的住院率、重症率和死亡率較高，長者及幼兒屬於高危，多個醫學會建議及早接種合適的肺炎球菌疫苗。

香港兒童免疫過敏及傳染病學會、香港感染及傳染病醫學會指出，血清3型肺炎球菌是香港最常引起感染的肺炎球菌，肺炎球菌主要經飛沫、親密接觸或接觸被污染物件傳播。患者可能會出現發燒、畏寒、全身不適、呼吸短促

和咳嗽等症狀。肺炎球菌通常會引發肺炎、中耳炎及鼻竇炎。如情況嚴重，肺炎球菌會入肺，造成肺積水，病菌進入血液會引致菌血症及敗血病，而進入腦部會引致腦膜炎和心膜炎。

香港感染及傳染病醫學會會長、感染及傳染病專科醫生林緯遜表示，長者對肺炎球菌認知程度低，不清楚如何選擇合適的疫苗，或者認為自己毋須接種，因此接種率較低。政府去年更新建議，已將15價肺炎球菌疫苗，納入肺炎球菌防疫注射計劃，65歲或以上香港居民可獲資助接種，相信更有效預防血清

3型感染。他呼籲高危人士可以諮詢醫生，選擇適合疫苗。



▲專家呼籲高危人士可以諮詢醫生，選擇適合疫苗。

## 紅磡站地盡其用



蔡樹文

6月15日起，往來香港紅磡站至北京西站、上海虹橋站的直通車將成為歷史，轉為設有臥鋪的西九龍始發高鐵路車，這個轉變再度引起紅磡站發展的議題。

過去，紅磡站承擔了來往香港與廣州、北京、上海城際列車始發站功能，西九高鐵站營運後，香港與廣州直通車長時間停運，香港至京滬列車轉為高鐵路車後，紅磡站已失去

城際直通車始發站功能，僅維持港鐵中轉站角色，不少人已留意到站內商店的交替變遷。

紅磡站的角色轉變，令社會關注該站用地及上蓋物業如何善用。特區政府在去年的施政報告，曾經提及活化紅磡站附近用地，若能釋放更多土地，可以配合紅磡區乃至尖東一帶整體發展，坊間有建議借鑒日本發展成「港版澀谷站」，變身觀光及購物地帶，創造另一個熱門景點。無論如何，有關方面已開始重新審視紅磡站土地未來發展方向，務必地盡其用。