



在亞太經合組織第31次領導人非正式會議上發表重要講話
習近平：共擔時代責任 共促亞太發展

香港秘魯簽自貿協定互拓市場 逾150行業受惠
李家超：雙方續談投資協定

航展全方位展示成果 觀眾讚看不夠
高科技軍械紛亮相 中國智造邁提質

刊A4

刊A5

刊A8

文匯報

WEN WEI PO
www.wenweipo.com

政府指定刊登有關法律廣告之刊物
獲特許可在全國各地發行
2024年11月 17 星期日
甲辰年十月十七 廿二小
多雲驟雨 短晷陽光
氣溫24-28°C 濕度65-90%
港幣第27256 今日出紙1疊5大張 港幣10元

世界一流學科榜出爐 港七校 76 科躋身 50 強

理大城大佔過半 各有一科膺世一

香港在推進成為國際專上教育樞紐、建設國際創科中心及發展盛事之都的路上再添佳音。在上海軟科(ShanghaiRanking)最新發布的2024世界一流學科排名(GRAS)中，本港大學創造了兩個「世一」學科紀錄：香港理工大學在旅遊休閒管理學科連續8年蟬聯全球榜首，香港城市大學於圖書情報科學學科勇奪第一位。港理大和港城大亦是香港表現最好的兩所大學，各有21個和19個學科躋身世界50強，而且分別有5個及3個學科晉身世界十強。連同其他5所大學，香港共有76個學科躋身世界50強，33個位列世界前20位，展示國際卓越的學術和教育水平。

●香港文匯報記者 鍾健文

上海軟科世界一流學科排名於2017年首次發布，2024年共覆蓋55個學科，包括理學、工學、生命科學、醫學和社會科學五大領域。學科排名全部採用國際可比的客觀學術指標，涵蓋5個評估準則，包括教師水平、學術成就、科研成果及國際合作。排名的對象為全球5,000多所大學，今年約96個國家和地區的1,900多所高校出現在各個學科的榜單上。

涵蓋科學 工程管理 金融等

上海軟科近日公布2024世界一流學科排名，香港有7所大學共76個學科躋身世界50強、33個位列世界前20位，更有9個學科位居全球十大，涵蓋科學、工程、醫護、管理、金融、教育等不同重要領域，再次擦亮香港高等教育的金字招牌。

在本港大學中，表現最好的是港理大，共有21個學科躋身世界前50名、8個位列前20名，更有5個位居世界首10位，居於世界第一的旅遊休閒管理學科更是自2017年該排名設立以來連續8年位列榜首，是名副其實的「世一」，實力不容小覷，相信能為本港發展盛事之都、推廣「無處不旅遊」提供堅實的人才培養。

港理大還分別於土木工程和交通運輸工程排名世界第二位，在管理學和紡織科學與工程則分別排名第四位和第七位。

港城大共有19個學科躋身世界前50名、8個位列前20名、3個位居世界前10位，表現僅次於理大；當中於圖書情

報科學(Library and Information Science)成為「世一」，公共管理和能源科學與工程分別排名世界第八位和第九位，合共有14個學科位列香港第一。

中大臨床醫學保亞洲之冠

香港大學共有16個學科躋身世界前50名、8個位列前20名，最高的是金融學，排名全球第十位。香港中文大學則在臨床醫學再創佳績，全球排名上升至第十四位，連續兩屆成為亞洲之冠，是50強中唯一位於亞洲的醫學院，其護理學也取得亞洲第二及全球第二十三位的佳績，兩者均為全港之冠。整體而言，港中大共有11個學科躋身世界前50名、6個位列前20名，排名最高的是生物醫學工程，居全球第十一位。

香港科技大學共有7個學科躋身世界前50名、2個位列前20名，以能源科學與工程及交通運輸工程排名最高，均列世界第二十位。香港教育大學和香港浸會大學亦各有一個學科躋身世界前50名，前者的教育學科排名世界第十三，後者的圖書情報科學則排全球第二十一。



●香港中文大學醫學院 網上圖片



●香港理工大學旅遊休閒管理學科由2017年設榜以來連續8年居世界第一。 資料圖片



本港高校 76 學科躋身全球 50 強

學科	排名	學科	排名
香港理工大學		香港大學	
旅遊休閒管理	1	金融學	10
土木工程	2	教育學	11
交通運輸工程	2	口腔醫學	12
管理學	4	交通運輸工程	13
紡織科學與工程	7	遙感技術	14
機械工程	14	圖書情報科學	15
能源科學與工程	15	公共衛生	15
遙感技術	15	地理學	17
環境科學與工程	22	控制科學與工程	23
儀器科學	29	土木工程	26
圖書情報科學	30	環境科學與工程	28
材料科學與工程	31	電力電子工程	37
金融學	35	地球科學	38
化學工程	37	統計學	40
計算機科學與工程	40	護理學	47
護理學	40	管理學	48
通信工程	42	香港中文大學	
船舶與海洋工程	45	生物醫學工程	11
電力電子工程	46	通信工程	13
納米科學與技術	48	臨床醫學	14
航空航天工程	49	教育學	14
香港城市大學		地理學	15
圖書情報科學	1	新聞傳播學	16
公共管理	8	護理學	23
能源科學與工程	9	圖書情報科學	29
控制科學與工程	11	電力電子工程	35
冶金工程	15	計算機科學與工程	41
納米科學與技術	16	金融學	41
計算機科學與工程	18	香港科技大學	
材料科學與工程	18	能源科學與工程	20
工商管理	25	交通運輸工程	20
通信工程	27	土木工程	22
電力電子工程	28	計算機科學與工程	29
土木工程	31	控制科學與工程	31
化學工程	32	機械工程	38
儀器科學	34	通信工程	41
環境科學與工程	35	香港浸會大學	
交通運輸工程	38	圖書情報科學	21
生物醫學工程	46	香港教育大學	
管理學	46	教育學	13
化學	50		

資料來源：軟科2024世界一流學科排名
整理：香港文匯報記者 鍾健文

上榜院校：繼續追求卓越

香港文匯報訊(記者 鍾健文)香港理大昨日在回覆香港文匯報時表示，欣悉在最新公布的軟科2024世界一流學科排名中取得佳績，未來將會一如既往追求卓越的教育、科研、創新創業，並加強與世界各地夥伴的聯繫和合作，以期在全球高等教育的舞台上扮演更重要的角色，以及會以排名相關的資料及其他形式的評核作為參考，不斷求進，並繼續發揮理大的優勢，矢志成為一所具有強烈社會責任感的创新型世界一流大學，為香港、國家及世界作出貢獻。

對在旅遊休閒管理學科連續8年成為「世一」，理大酒店及旅遊管理學院院長田桂成向香港文匯報記者表示感到十分高興，強調學院的成功要歸功於一眾優秀的教職員、研究人員、學生、校友以及行業支持者共同努力，多年來的努力證明了該校的酒店及旅遊學科不僅是亞洲領先，現時更是領先於世界。

香港城大校長梅彥昌昨日在回應有關排名時，對城大再獲肯定感欣喜。他表示，該校致力透過開創性研究應對可持續發展的挑戰，並就迫切的全球問題提出創新解決方案，校方將繼續支持教研團隊推展前沿研究，為社會帶來正面影響，並繼續積極推動香港作為國際專上教育樞紐及打造「留學香港」品牌。

香港中大醫學院院長趙偉仁表示，醫學院在是次國際學科排名中取得佳績，是學院上下共同努力的成果，彰顯該院在醫療方面的教學和科研質素獲得國際間的認同，今後會繼續努力，為社會培養更多優秀的醫療專業人才。



●香港理大有21個學科躋身世界前50名，是本港大學中表現最好的。 資料圖片

哈佛14學科位居世一

香港文匯報訊(記者 鍾健文)今年於上海軟科2024世界一流學科排名榜上有名的1,900多所高校，來自各地的世界頂尖知名學府，包括中國內地的清華大學和北京大學，新加坡的南洋理工大學和新加坡國立大學，以及美國的哈佛大學、麻省理工學院(MIT)和英國的牛津大學和劍橋大學。

其中，哈佛大學在臨床醫學、地球學及心理學等14個學科位居世界第一，共有24個學科位列世界10強；麻省理工學院在控制科學與工程、計算機科學與工程、電力電子工程及物理學高踞榜首，共有18個學科打進世界10強；牛津大學有10個世界10強學科，在生態學和地理學更奪得「世一」；南洋理工大學則在機械工程排名世界第一位，而該校有9個學科晉身世界10強。

教育界：助吸留學生 創建高教樞紐

專家解讀

香港多所院校在最新發布的上海軟科2024世界一流學科排名中創下優秀成績，香港文匯報就此訪問本港多位教育界人士，分享他們的評價和建言。香港特區立法會議員、教育工作者聯會副會長鄧飛表示，排名正好體現了香港是一個完全具備國際高端人才的地方。他解釋，上海軟科不僅有綜合排名，還有學科專業的排名，因此能夠更加全面地體現「香港很多大學無論從綜合還是從學科專業排名，都是名列世界前茅的」。

鄧飛認為，排名機構無論衡量綜合能力抑或學科專業能力，都會先從研究方面判斷，其次是教學方面。這次的排名反映了香港的研究能力強，研究生水平較高，「我們能夠提供一個更高質量的研究學習機會給國際海外的學生。」

他強調，這次香港的大學學科排名靠前，將會是未來國際學生留學香港的一個壓倒性的參考因素，將更有效地促進香港打成為國際專上教育樞紐。香港特區政府應該效仿其他國家及地區，定期在海外為香港的大學做宣傳，進一步推進香港成為國際專上教育樞紐。

有利拓國際創科中心

對本次本港的大學學科排名靠前，香港中文大學工程學院副院長(外務)黃錦輝表示十分興奮，「很開心香港的教

育水平得到全球的認可。」他解釋，此次排名體現了香港高等教育的水平，尤其是香港的工程學科均排名較為靠前，對香港工程學系很有信心。

他強調，香港十分需要人才，希望香港特區政府未來可以大力推動香港在國際的教育中心地位，多吸引包括「一帶一路」沿線國家和歐美地區的學生留學香港。

香港特區立法會教育界議員、打鼓嶺嶺英公立學校校長朱國強認為，國際上有不同的高等教育排名榜，當中所用的準則都會有些不同，「但香港作為一個擁有七百多萬人口的城市，能夠有這麼多相對高排名的學科，不僅證明香港教育體系的實力和高質素，亦有品牌課程與研究專長，是發展國際教育樞紐與國際創新科技中心的基礎。」

他認為，香港教育界可借此排名參考不同的數據，但強調不應只追逐排名，應更努力從中改善弱項，與此同時，香港特區政府與商界都需要支持院校發展，促進產學研發展與知識轉移，把研究成果投入應用。

提到香港特區政府近日公布關於在牛潭尾發展北都大學教育城的計劃，朱國強指，這正是鼓勵大學發展的第一步，期望能夠利用大學城帶動香港高等教育的變革，將院校和科研發展提升至更高、更尖端的水平。