

三成港企下季擬增聘人手 醫療IT業求才若渴

香港文匯報訊（記者 王偉）香港勞動市場向好，一間人力顧問公司昨日公布今年第二季就業展望調查，就業展望指數為正11%，較上季上升5個百分點，反映僱主對增加人手的意慾趨於正面。受訪的525間香港企業當中，三成有意在未來3個月增加人手，近兩成縮減人手，另有一半凍結人手。七大主要行業均呈現正面，其中醫療保健及生命科學業的就業展望指數最高，達正31%；資訊科技業緊隨其後，指數為正27%。此外，隨着旅遊和消費逐步復甦，消費品及服務業的招聘需求也有所增加。

人力資源公司萬寶盛華大中華（Manpower-Group）在全球訪問42個國家和地區，共

39,449名僱主，所有受訪國家和地區均錄得正面指數。展望今年第二季全球淨就業展望指數為正25%，而香港的來季淨就業展望指數為正11%，顯示預期有較多僱主計劃增加人手。

萬寶盛華大中華高級副總裁徐玉珊表示，在創新驅動和政策支持的作用下，香港就業市場正逐步回暖，為各行業帶來更多增長機遇。她預計，未來數月香港就業市場將保持穩健發展，企業增聘人手的意願將進一步提升。

在創新驅動和政策支持的雙輪推動下，香港經濟展現出積極的招聘意慾，為多個行業帶來發展機遇。

她表示，香港醫療保健及生命科學業的需求持續增長，趨勢主要得益於行業改革和市民健康意識的提升；資訊科技業則在人工智能技術的推動下，展現強勁的發展潛力。

其他行業方面，隨着旅遊消費的逐步復甦，消費品及服務業的活躍度顯著提升，招聘需求也相應增加。工業與原料業受益於科技創新和產業升級，其就業展望同樣呈現積極態勢。

金融及房地產業方面，在虛擬資產政策放寬以及物業交易限制鬆綁的背景下，亦迎來新一輪增長動力。通訊媒體業則隨着5G技術的發展，未來發展充滿前景。整體而言，在創新驅動和政策支持的作用下，香港經濟的就業市場正逐步回暖，為各行業帶來更多增長機遇。

公務員凍薪效應 企業調薪或趨保守

徐玉珊表示，雖然香港最新失業率微升，但仍處於低水平，所以短期內勞工市場仍是平穩。「當然，每個行業現時面對經濟困難，都會有增聘、減少人手或凍薪，甚至見到有些行業有結業情況，這都是視乎具體經濟環境，釐定它們的人手需求。」至於打工仔最關心一定是會否加薪，萬寶盛華預計，由於公務員決定全體凍薪這個因素，或令香港企業調薪難酬時，整體採取更保守態度。

全球最國際化大學榜 港囊括前四名

港城大蟬聯榜首 港科大港理大港大分列第二至第四位

國務院總理李強今年所作的政府工作報告表明，支持香港和澳門深化國際交往合作，更好融入國家發展大局。在高等教育及人才層面，香港正持續發揮獨特優勢，在成為國際專上教育樞紐之路昨日再傳佳音。在昨日最新發布的泰晤士高等教育（THE）2025年度全球最國際化大學排名中，香港的大學一舉包辦了全球前四名。其中，香港城市大學蟬聯第一，香港科技大學、香港理工大學及香港大學緊隨其後，香港中文大學則排第十一的靠前位置。專家表示，港校的聲譽和國際網絡，正繼續提供吸引全球人才和促進跨地域合作的優勢，而隨着地緣政治變化，亦令香港在交流互動上更受歡迎。

●香港文匯報記者 鍾健文



●2025 THE 全球最國際化大學排名昨日出爐，香港的大學一舉包辦了全球前四名，其中香港城市大學蟬聯第一。圖為城大校園。

THE 全球最國際化大學名單

2025 排名	2024 排名	大學	所屬地區
1	1	香港城市大學	中國香港
2	9	香港科技大學	中國香港
3	10	香港理工大學	中國香港
4	6	香港大學	中國香港
5	2	阿布扎比大學	阿聯酋
6	3	牛津大學	英國
7	5	倫敦帝國學院	英國
8	4	劍橋大學	英國
9	7	蘇黎世聯邦理工學院	瑞士
10	8	洛桑聯邦理工學院	瑞士
11	13	香港中文大學	中國香港

資料來源：THE

整理：香港文匯報記者 高鈺

THE 昨日公布 2025 年的全球最國際化大學名單，主要基於國際教職員、國際學生、國際共同作者及國際聲譽4個指標，對全球2,092所大學進行評選，最終有40個國家或地區217所大學上榜。

港城大今年蟬聯榜首，穩坐全球最國際化大學，根據THE介紹，港城大在44個國家和地區擁有超過4,000個交流夥伴，每年有超過1,200名城大學生參加學生交流計劃。

港科大、港理大及港大緊隨其後分別居全球第二、第三及第四位，力壓牛津大學、倫敦帝國學院、劍橋大學和蘇黎世聯邦理工學院等頂尖學府，港中大亦排名全球第十一。除已經連續登頂的港城大外，各上榜的港校排名皆較去年上升。

國際共同作者指標分數全面提升

THE指出，香港各大學的卓越表現主要得益於與鄰近國家或地區的緊密關係，而今年港校表現較以往更加出色，主因是5所上榜大學的國際共同作者指標分數全面提升。

數據顯示，在2019年至2023年間，香港與內地學者共同撰寫的期刊文章數量增加約70%。相反，很多其他國家及地區的頂級院校在該指標的數量都有所下降，包括牛津、澳洲國立大學、加拿大英屬哥倫比亞大學、瑞士蘇黎世聯邦理工學院、奧地利維也納大學和荷蘭代爾夫特理工大學等。

THE引述廣島大學國際教育專家Futao Huang表示，得益於香港作為東西方交流的歷史定位，香港的大學研究環境開放且資源充足，學術同儕亦積極分享意見，「儘管政治不確定性仍然存在，但港校的聲譽和國際網絡，正繼續提供吸引全球人才和促進跨地域合作的優勢。」

他表示，隨着地緣政治變化，例如對學術交流限制及中國和西方之間的人工智能競爭，令香港在交流互動上更受歡迎，特別是香港的英語環境吸引了內地學者，讓他們更積極與港校學者協作，於國際知名期刊聯合出版文章，致令共同作者分數提高。

國際學者盛讚城大文化多元

香港文匯報訊（記者 鍾健文）對於再度獲評為全球最國際化大學，港城大表示，是次排名顯示該校在促進國際化方面成就卓越，有助積極推動香港打造「留學香港」品牌，校長及大學傑出教授梅彥昌強調，校方將持續引領高等教育發展及國際化，鞏固香港作為國際專上教育樞紐的地位。

多名不同背景的港城大師生分享了該校促進國際化的狀況，來自匈牙利的城大傳染病及公共衛生學系副系主任Ákos Kenéz指出，特別欣賞大學多元文化環境，認為來自世界各地的同僚一同營造具啟發性的氛圍，有助擴闊師生的全球視野、鼓勵協作與交流、激發創新思維和推廣共融。

來自印尼的四年級生Wibisono Verena Andre說，自己深深受惠於城大的國際化教育模式，例如曾赴三藩



●Kenéz表示，特別欣賞城大的多元文化環境。

市和阿姆斯特丹參與交流計劃，亦代表城大參加兩項國際商業案例比賽，這些經驗擴闊其環球視野，更提升其適應多元文化的能力。

港科大表示，該校一直致力提供一個國際化和多元化校園，教職員與學生來自全球逾40個國家及80多個地區，校方亦與全球逾300名國際夥伴在學術、研究和產業合作方面具有緊密的國際化成果備受肯定。

港理大表示，欣悉該校於國際化大學排名取得佳績，強調將繼續追求卓越的教育、科研、創新創業，並不斷加強與全球各地夥伴的聯繫與合作，以期在世界高等教育舞台上扮演更重要的角色。

港大表示會致力成為世界級大學，為學生提供優質教育，並在教學、研究及知識交流等多方面力求卓越，進一步提升港大在國際間的聲譽。



▲圖為理大校園。香港文匯報記者郭木又攝

▲理大昨日舉行記者會，介紹其籌備第三間醫學院的計劃及最新進展。

香港文匯報記者郭木又攝

理大籌辦新醫學院 願遷新校區前自資

香港文匯報訊（記者 鍾健文）籌建香港第三間醫學院的申請已於日前（17日）截止，共有3所資助大學提交建議書，之前較少公布申請情況的香港理工大學昨日舉行記者會，介紹其籌備計劃及最新進展。校長滕錦光表示，希望採取創新、高效益、快速及可持續的辦學方案，以人工智能（AI）賦能的教育方法，為香港培養醫學人才。該校校董會主席林大輝表示，校董會一致通過支持理大申辦，並會出錢出力，承擔新醫學院遷入牛潭尾校區前的所有前期財政開支，「現屆甚至下屆特區政府分毫不用出。」

林大輝：現屆及下屆政府可分毫不用出

滕錦光昨日表示，新醫學院需要關注例如醫工結合、AI等技術賦能，基礎醫療和預防醫學領域，「涵蓋全生命周期健康服務」，其定位是面向未來AI賦能的醫療生態，例如用AI撰寫病歷和進行影像診斷等。

據理大的構思，新醫學院將為四年制醫學課程，招收擁有相關第一學位的頂尖學生，初期擬錄取本地和非本地學生共50人，往後將按需求逐步增加學額。課程重視臨床能

力的培養，符合香港醫務委員會認證標準。課程內容包括科研能力、基層醫療、預防醫學及跨專業協同方面的學習，還會採用書院制提供深度跨學科科研訓練。

在醫科生的臨床實習安排方面，滕錦光表示，會與多間內地醫院合作提供實習機會，包括北京大學第三醫院、浙江大學醫學院附屬醫院、上海交通大學醫學院附屬醫院、中山大學附屬第一醫院及四川大學華西醫院。

鍾南山周一嶽等任專家諮詢委員

林大輝表示，理大就籌建新醫學院成立了籌備委員會和專家諮詢委員會。專家諮詢委員有21人，包括中國工程院院士鍾南山、諾貝爾生理學或醫學獎得主Barry Marshall、國家傳染病醫學中心主任張文宏、新加坡國立大學楊路齡醫學院院長CHONG Yap Seng、香港特區政府食物及衛生局前局長周一嶽等。

他承諾理大會負擔新醫學院遷入牛潭尾前的所有前期財政開支。被問到開支預算時，他笑言「心中有數，但天機不可洩露」。

中大研用AI監測血壓 首結合DeepSeek可穿戴技術

香港文匯報訊（記者 高鈺）香港中文大學電子工程學系研究教授張元亨團隊與香港醫學工程研究院、中國高血壓聯盟及廣東醫科大學合作，成功研發首個結合生成式人工智能（AI）大模型DeepSeek的可穿戴技術。該專業級AI血壓管理系統命名為「文元智能醫生」（Dr. PAI），可全天候監測健康狀況，提供精準血壓、心率等數據，為慢性疾病管理開創解決方案，以應對全球高血壓日益嚴峻的挑戰。目前「文元智能醫生」Beta版已進入臨床測試階段，預計將於2025年底正式推出。

料今年底正式推出

據世衛資料顯示，截至2024年7月，全球高血壓患者已達13億且持續增長。長期高血壓可引致嚴重的健康問題，包括中風、冠心病、心臟衰竭，甚至過早死亡。由於高血壓沒有明顯病徵，許多患者未能及時診斷並接受治療，尤其在低收入國家和地區。

「文元智能醫生」透過穿戴式監測設備及人工智能技術，可24小時監測和追蹤動態血壓變化及心率變異等數據，其利用包括光電訊號等多模態數據進行詳細AI綜合分析，較傳統電子監測儀更能提供準確及



●張元亨（左）及團隊。

中大圖片

連續性的血壓數據，從而提供健康評估、食療及運動建議，幫助用戶更有效地管理健康。

張元亨介紹，「文元智能醫生」透過結合DeepSeek和可穿戴技術，可對高血壓等慢性疾病進行綜合分析與個人化管理，加上強大的自然語言處理能力，「能夠像真實醫生與病人『對話』，分析長期溝通紀錄，再結合日常監測數據，能為患者和醫護人員提供更具體的診斷參考和治療方向。」

他表示，此開源系統模型可採用輕量級AI架構，亦可在低計算量的設備上運行，無需依賴昂貴的設備，幫助鄉村及偏遠地區的人也能用到智能化血壓管理，推動健康服務公平普及，並可為醫療系統減輕負擔。