

兩地聯合研發 首結合DeepSeek可穿戴技術

「智能醫生」24小時監測血壓及心率

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）大模型深度求索（DeepSeek）的可穿戴技術，並命名為「文元智能醫生」，可全天候監測健康狀況，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，預計於今年年底正式推出。

張元亨表示，「文元智能醫生」能夠像真實醫生與病人對話，且毋須依賴昂貴的設備，使得鄉村及偏遠地區的人也能免費使用。

大公報記者 郭如佳



▲中大研發的「文元智能醫生」，是首個結合DeepSeek的可穿戴技術。

據世界衛生組織資料，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農村地區。

「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，其利用包括光電信號等多模態數據進行詳細AI綜合分析，較傳統電子監測儀器更能提供準確及連續性的血壓數據，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。

能與病人「對話」掌握病況

張元亨表示，「文元智能醫

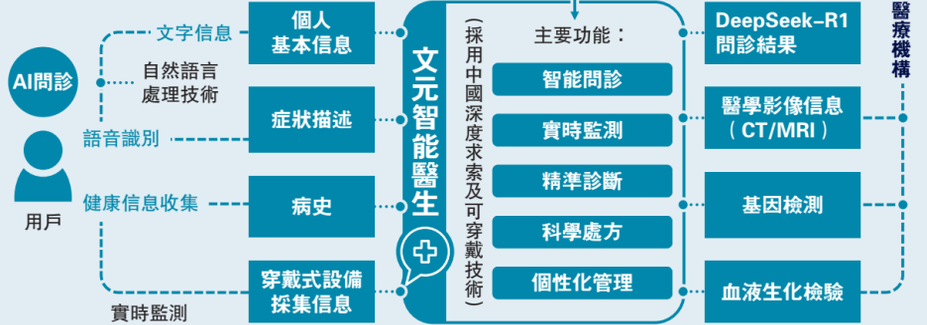
生」是首個結合DeepSeek和可穿戴技術的血壓管理系統，對高血壓等慢性疾病進行綜合分析與個人化管理；加上其強大的自然語言處理能力，能夠像真實醫生與病人「對話」，分析長期溝通紀錄，再結合日常監測數據，為患者和醫護人員提供更可靠的診斷參考和治療方向。

「文元智能醫生」是生成式人

工智能結合可穿戴技術在醫療健康領域的重大突破，張元亨指出，「此開源系統模型可以採用輕量級AI架構，能夠在低計算量的設備上運行，毋須依賴昂貴的設備。」

「這使鄉村及偏遠地區的人也能免費使用到智能化血壓管理系統，推動健康服務的公平普及性，長遠為醫療系統減輕負擔。」張元亨說。

AI醫生運作



科大舉行創校校長吳家瑋追思會

【大公報訊】記者郭如佳報道：香港科技大學創校校長吳家瑋本月初離世，終年87歲，科大昨日（19日）在逸夫演藝中心為其舉行追思會。曾在吳家瑋退休前與他共事八年的科大校長葉玉如，在致悼詞時讚揚他的無私領導和熱誠，引領科大成為國際認可的頂尖高等學府。



▲科大昨日為創校校長吳家瑋舉行追思會。

吳家瑋本月2日在美國三藩市離世，追思會近500名包括中央政府駐港聯絡辦代表、多家大學校長與高層管理人員等出席，中央有關部門、香港特別行政區長官李家超及多位司局長向其致送花牌。吳家瑋1991年至2001年出任

科大校長，葉玉如在追思會回憶其生平與貢獻，讚揚他為科大的發展奠下根基。

葉玉如說道，自己在1993年加入科大，有幸與吳家瑋共事八年，吳家瑋的勇氣、決心和學習熱情激勵着她，同時也教會她很多關於領導能力和建立卓越機構的知識。葉玉如透露，吳家瑋早

次見到吳校長總能收穫暖人心候。

AI技術重塑吳家瑋話語

據悉，追思會現場，科大團隊利用人工智能（AI）技術，重塑吳家瑋在四本回憶錄所說的話，讓校長在虛擬世界中「重現」，向眾人進行最後的道別。

理大申辦醫學院 培育AI時代醫生

【大公報訊】記者華夢晴報道：香港理工大學正在申辦香港第三間醫學院，理大昨日（19日）介紹醫學院發展方向，校長滕錦光表示新醫學院旨在為AI時代培養新一代醫生，並指出理大擁有45年的培養醫療人才經驗、豐富的師資和教研設施，「性價比更高」。校董會主席林大輝表示，醫學院搬入牛潭尾校區前，理大可以負責所有財政開支，即現屆及下屆政府可以「分毫不付」。

就新醫學院的定位及優勢，滕錦光表示，未來的醫療生態將依賴人工智能驅動的設備，醫學院會採用AI賦能的嶄新、高效益醫學教育模式，培養精通AI及先進技術、具備科研能力的新一代醫生。

滕錦光續指，理大目前開設物理治療、護理及放射治療多個專業，為未來跨學科合作奠定基礎。他又指若獲批設立醫科，理大將發展成為香港最全面的醫療人才培養基地，符合全生命周期健康服務的需求。他亦強調，理大在醫工結合方面實力強勁，取得諸多科研成果，例如近視控制鏡片。另外，理大亦成立了「人工智能+研究院」，推動人工智能醫療發展。

理大現時擁有逾1300名醫療相關教研人員和超過90個相關實驗室及教研設施，可直接用於醫科教學，實現資源高效利用，滕錦光形容「性價比更高」。

校方表示，理大擬開辦四年制醫科學士學位課程，重視臨床能力培養，初期擬錄取本地和非本地學生合共50名，往後按需求逐步增加額額。同時，理大將成立聚焦醫療科技創新的新書院，醫科生不僅入住書院，更能跨學科與不同的導師交流學習。

滕錦光亦公布相關專家諮詢委員會名單，共21人，當中有4位海外專家，而

內地專家佔比較高。滕錦光解釋，希望醫學院服務香港外，也服務大灣區的需求，又認為內地的專家都是非常尖端。委員會成員包括中國工程院院士鍾南山、諾貝爾獎得主Barry Marshall及前食物及衛生局局長周一嶽等。校方表示，學生將有機會前往內地五所合作醫院實習，包括北京大學第三醫院等。

科大：「AI+醫學」具優勢

林大輝指，校方會與政府共渡時艱，在醫學院搬入牛潭尾校區前，理大願意承擔所有財政開支，即現屆及下屆政府可以分毫不付，「我們出錢出力，理大有信心迎接重任。」

早前，浸會大學和科技大學亦已提交建議書，政府工作組將於今年第二季與各大學會面，進一步了解大學提出的建議，預期今年內完成評核。

香港科技大學（廣州）校長倪明選昨日在一個活動上接受訪問時表示，科大將以「AI+醫學」技術整合作為其核心競爭力，並透露將與中山大學附屬第一醫院等內地機構展開深度合作。

被問及科大申辦醫學院的優勢，倪明選指出，科大辦醫學院的關鍵在於現代科技與醫學的深度融合，尤其是人工智能技術的應用，這正是該校的強項。倪明選進一步表示，AI技術在藥物研發、醫療診斷等領域的潛力將成為未來醫學院的顯著特色。



▲理大強調擁有眾多醫療相關教研設施，可直接用於醫科教學。

城大蟬聯THE全球最國際化大學

【大公報訊】記者郭如佳報道：香港城市大學（城大）蟬聯泰晤士高等教育（THE）2025年度全球最國際化大學排名第一。城大校長梅彥昌表示，城大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。香港科技大學（科大）在該排名中躍升7位至第二名，科大表示，一直致力提供一個國際化和多元化校園。

THE根據2025年世界大學排名的數據，評選全球2092所大學，其中來自40個國家或地區的217所大學，包括蘇黎世聯邦理工

學院、倫敦帝國學院、劍橋大學和牛津大學等頂尖學府均達到指標。

城大憑藉多項評審指標的出色表現，包括「國際學生和教員比例」、「與國際學者共同發表學術文章」，以及「國際聲譽」，榮登「全球最國際化大學」榜首。

科大躍升7位居第二

來自印尼的工商管理學士（環球商業）四年級生Wibisono Verena Andrea感到振奮，表示深深受惠於城大的國際化教育模式，例如曾赴三藩市和阿姆斯特

丹參與交流計劃，亦代表城大參加兩項國際商業案例比賽，「這些寶貴經驗不僅擴闊我的環球視野，更提升我適應多元文化的能力。」

科大在排名中躍升7位至第二名，國際化成果備受肯定。科大表示，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。科大指出，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關係，將繼續一如以往不斷求進，致力推動創新及科研，為學生提供最優質的教育。

融媒視窗

戶戶送結業引發熱議

美食外賣平台戶戶送（Deliveroo）早前宣布結束香港業務，大公報小紅書賬號「大公天下」隨即上載消息，引發網民熱議，留言190條、2.4萬瀏覽量、920次分享。網民留言「戶戶送收食客又貴、收餐廳佣金又貴，一個人食飯下下比幾十蚊運費咩，都唔實際嘅」，指該平台被淘汰是必然的事；有網民關心外送專員生計：「Keeta做這麼多優惠，會不會因此降低外賣員的薪資？」更多網民擔心造成市場壟斷，「只會越來越貴」，希望能有更多競爭，保障各方權益。大公報融媒組（文、圖、視頻）



由於戶戶送Deliveroo未能繼續為顧客、餐廳及外送專員提供理想的服務，很難地選擇結束在香港的業務。我們最後的營運日為2025年4月7日。

▲大公報小紅書迅速上載戶戶送結業的帖文，引來網民熱議。

必須設發言人制度



透視鏡 蔡樹文

文化體育及旅遊局局長羅淑佩昨日在立法會會議上透露，政府下達要求後，啟德體育園公司已積極尋找發言人，建立相關制度。香港有規模的公司都設有公關部，負責對外聯絡及解答傳媒問題，亦肩負起建立及推動機構形象重任。啟德體育園由私營機構營運，作為香港推動盛事的重要基地，竟然沒有設新聞發言人制度，情況絕對不理想，不利於體育園即時消息的發布及解答傳媒問題。事實上，體育園內的比賽項目，並非全部承

辦政府主導的大型項目，更多是非官方大型活動。盡快設立新聞發言人制度，對理順體育園與政府之間的關係，有利推動體育園未來發展。當然，啟德體育園的「大老闆」是政府，只是交由私人機構營運，需要政府、體育園營運方、活動主辦方通力合作，緊密溝通，體育園才能在推動香港盛事經濟中發揮積極作用。政府在體育園的角色主要是發揮監督作用，利用政府資源優勢做好協調及推進工作，體育園營運方是按政府要求做好管理工作，啟德體育園設置發言人制度迫在眉睫。