

發揮港浙優勢深入合作 共創高質發展新機遇

行政長官李家超率領特區政府高層訪問團，繼續為期四天的「浙江之行」。與此同時，「機遇灣區」主題採訪活動在深啟動，各地媒體走訪探討如何用好香港基礎科研和高國際化的優勢，推動內地技術出海。香港具備雄厚的基礎科研能力，內地擁有全球最完善的產業鏈和最龐大的應用市場，兩者相得益彰，能夠互相成就。關鍵在於加快推動基礎設施的「硬聯通」和規則機制的「軟聯通」，共創高質量發展新機遇。

李家超昨日參觀了杭州未來科技城，並會見了「杭州六小龍」等科技企業的代表。他明確表示，歡迎這些企業來港落戶或拓展業務，利用香港的自由港優勢和國際化平台，進一步拓展海外市場。這不僅體現了香港對科技創新企業的重視和支持，也彰顯了香港在推動科技創新成果轉化方面的決心和信心。此次訪問不僅深化了浙港兩地在科技、經濟、民生等領域的全方位合作，更為香港在「一國兩制」實踐新階段下，如何更好地「發展香港」與「貢獻國家」提供了新思路和新範例。

香港的基礎科研實力雄厚，但科技成果的轉化能力不足，這正是香港的短板所在。而浙江則以應用型創新活躍著稱，為香港提供了寶貴的經驗和啟示。在浙江訪問期間，李家超一行參觀了多家科技企業，這些企業在人工智能、機器人等領域取得了顯著成果，為香港的科技創新產業提供了有益借鑒。通過深化浙港合作，香港可以充分利用浙江的科技創新資源和應用場景，推動科技成果的轉化和應用，進一步提升香港的國際競爭力。

香港一直致力擴展自由貿易協定網絡，務求為貨

物及服務爭取有利條件進入內地及國際市場。浙江企業可以利用香港的國際化平台，進一步拓展海外市場。同時，香港也可以借助浙江的產業優勢和市場資源，推動本地企業的轉型升級和海外拓展。這種雙向互動的合作模式，有助於提升兩地的經濟實力，亦有助於增強兩地在全球市場中的話語權和影響力。

當前，國際貿易環境日益複雜多變，特別是美國政府揮舞「關稅大棒」，妄圖要挾別國推出針對中國的經貿政策，給全球貿易夥伴帶來了巨大壓力。在這樣的背景下，香港和浙江更需要加強合作，共同應對挑戰，開闢新的國際市場。香港作為自由港的地位更顯重要，要加快與內地的深入合作，充當好內地科技企業拓展海外市場的跳板的角色。

香港作為粵港澳大灣區的中心城市之一，大灣區內地城市一直是港商北上發展最重要的地區。昨日正式啟動的「機遇灣區」主題採訪活動，正是旨在全面深入報道粵港澳大灣區的發展成就，展現前海、河套等重大平台建設成果，期望進一步推進市場准入等規則機制的「軟聯通」以及加強基礎設施的「硬聯通」。

國務院副總理丁薛祥在今年全國兩會期間指出，港澳要善於在國家大局下謀劃自身發展，加快融入國家發展大局。香港應該從大灣區區域合作和浙港合作入手，將自身發展和貢獻國家有機結合起來。與此同時，香港也需要進一步提升自身實力，增強在全球市場中的競爭力和影響力。這需要香港在科技創新、人才引進、營商環境等方面持續發力，打造更加開放、包容、創新的發展環境，為國家的繁榮富強作出更大貢獻。

文匯社評

WEN WEI EDITORIAL

中企情牽香港 內聯外通創共贏

香港文匯報記者連日訪問多位在港中企代表，聆聽中企與香港的溫情故事，理解「中企香港情」多元而深刻的詮釋。作為國際金融中心，中企在港作出舉足輕重的貢獻，既有廣泛的、與社會民生息息相關的業務，也積極搭建內聯外通的橋樑，推動內地資金「走出去」、把海外資金「引進來」，與港人共度風雨，攜手迎接挑戰。在百年未有之大變局中，在港中企發展迎來新篇章，在科技賦能、文旅體驗、民生工程中，引入新技術、新理念、新機遇，把香港獨特優勢發展壯大，打造香港更亮麗的「金字招牌」。

中資企業的足跡遍布世界不同角落，以工程建設為例，中資企業在非洲、亞洲和中東等地區的工程建設市場份額已達到56.8%、55.8%和25.3%。同樣，中企是香港經濟的重要持份者，涉及各個主要領域，包括糧食進口、工程建造、銀行金融、物流運輸、文化旅遊等，不但為香港民生百業作出非凡貢獻，更建立起可靠的形象。例如在港上市集資當中，大部分都是由中資券商擔任保薦人，被譽為可靠的「連通者」、「聯動者」、「守護者」，以其對內地市場的深厚了解，幫助香港融入國家發展大局；內地供應香港市民的食品，由昔日的

「三趟快車」，到今天透過海陸空多渠道進口，中企都在當中扮演重要角色，確保市面有足夠而穩定的供應。

今天世界面臨百年未有之大變局，地緣政局不明朗，加上美國掀起的關稅戰，動搖着全球貿易秩序和供應鏈穩定。不過，變亂交織的局面，也加速了「東升西降」的國際大勢，加快了中國高質量發展的步伐。香港作為開放型經濟體，在國家「十四五」規劃指引下積極建設「八大中心」，中企的賦能更為顯得重要。其中一間受訪的中企——香港中旅社，既透過策劃世界巡展宣傳香港「魅力IP」，又積極研發人工智能技術，提升內部運營效率，促進流程自動化與智能化，改革傳統旅行社業務模式，建設智慧旅遊生態。這些新技術、新理念、新機遇，不為企業自身持續發展，更為傳統產業轉型升級、講好香港故事作出示範、注入能量，締造出超越商業利益的價值。

在港中企是內地企業「走出去」的範本，也是「引進來、走出去」的橋樑和先行者。香港「背靠祖國、聯通世界」的獨特優勢為海外投資者與中企交流合作提供平台。香港為中企創造發展的土壤，打造亮麗的「企業名片」，而中企也滋養香港經濟持續壯大。期待這種互利共贏的關係，能夠使香港在融入國家發展大局中，探索出新的發展方向，加快調整市場結構，在全球大變局中奮力打開新天地。

THE 亞洲大學榜出爐 港六校躋身50強

港城大「產業」指標滿分膺亞洲第一 港浸大跳升13級居第五十位

2025年度泰晤士高等教育（THE）亞洲大學排名今日公布，多所本港學府均在是次排名中取得佳績，共六所大學打入50強。其中，香港大學連續兩年排名第六，全港第一；香港中文大學排名第九，較去年上升一位；香港科技大學與去年排名相同，維持第十二名；香港城市大學則微跌一位排名第十六；香港理工大學則微升一位至第十八。另香港浸會大學進步較明顯，上升13名至第五十位，是該校近年最佳表現。

●香港文匯報記者 姜嘉軒、陸雅楠



●浸大在THE亞洲榜，上升13名至第五十位，是該校近年最佳表現。圖為香港浸會大學。



●THE亞洲大學排名，香港大學連續兩年排名第六，全港第一。

2025年THE亞洲大學排名共有853間來自35個亞洲國家或地區的大學上榜，其評審指標包括產業、國際展望、研究質量、研究環境及教學。

港大秣莊第六 列全港第一

排名第六的港大，昨日回覆傳媒查詢指，作為區內領先學府，該校一直為學生提供優質教育，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。

港中大發言人指，該校已是連續第八年躋身亞洲前十，充分展現大學在研究及教育的卓越表現，該校會繼續致力於研究、教育和創新方面追求卓越，助力香港發展為國際創科中心及國際專上教育樞紐，為香港、國家，以至全球社會作出貢獻。

港科大表示，欣悉在最新排名中繼續位列全港三甲，並以此作為鼓勵。大學將繼續努力，在教學產研各方面追求卓越，致力為社會作出貢獻。

城大校長：教研水平持續進步

港城大指，該校繼續躋身亞洲20強，位列第十六，其中於「產業」指標獲得滿分，為全亞洲榜首，另「國際展望」也是全港第一。城大校長梅彥昌表示，該校的教研水平持續進步，並推動國際化教育，最近更蟬聯THE本年度全球最國際化大學，希望能鞏固香港作為亞洲區和國際專上教育樞紐的地位。

港浸大發言人指，該校於THE亞洲排名中，由2023年的第一百零五位，兩年間攀升至第五十位，肯定了大學在研究質素和研究環境的顯著提升，對能夠晉身亞洲最頂尖50間大學之一感到欣喜，並會以此作為提升教學和研究水平的重要參考。浸大強調，該校尤其專注於創意媒體、健康與藥物研發、人文和文化、數據分析與人工智能等關鍵領域，積極拓展和深化跨學科的創新研究，並致力推動成果轉化，以惠及社群。

港5大學列全球清潔能源科研機構200強

THE 亞洲榜港校表現

大學	2025年	2024年
香港大學	6	6
香港中文大學	9	10
香港科技大學	12	12
香港城市大學	16	15
香港理工大學	18	19
香港浸會大學	50	63

整理：香港文匯報記者 姜嘉軒、陸雅楠

香港文匯報訊（記者 姬文風）清潔能源是全球科學界關注焦點之一，國際學術出版集團《自然》近日發布了「2025年自然指數—能源」增刊，香港共有5所大學打入「全球200所頂尖科研機構」榜單，其中香港城市大學排第二十五名，並在「全球50所快速發展機構」中高踞第九，兩項排名均位列全港第一。

此次排名以聯合國可持續發展目標中的「經濟適用的清潔能源」為核心指標，通過識別機構於《自然》和《科學》等頂級國際期刊上發表的相關論文研究作編制排名，頂尖科研機構榜單依據其2019年至2024年間相關的研究總產出量排名，快速發展機構則評估同期研究產出的變化。

在打入全球頂尖能源科研機構的港校中，排第二十五的港城大在上述年間於自然指數認可的頂級國際期刊上發表564篇「經濟適用的清潔能源」相關的研究論文，其他上榜的港校，香港理工大學、香港科技大學、香港中文大學、香港大學分別排名第五十二、第八十一、第一百二十四及第一百四十二名。至於快速發展機構，除城大外，港理大也成功上榜排第三十三名。

是次榜單也顯示，中國在能源科研領域表現超班，排名前20強頂尖科研機構全部來自內地，首三位分別是中國科學院、中國科技大學及清華大學。

歐洲排名最高的是第二十一的馬克斯·普朗克科學促進協會；美國排最前的為第二十三的史丹福大學。

港大用VR育「有情」醫生 膺THE創新教師獎

香港文匯報訊（記者 莫楠）泰晤士高等教育（THE）由本周二至今日（22日至24日）在澳門舉行2025年亞洲大學峰會，會上公布THE亞洲大獎2025的年度得獎名單及向各獲獎者頒獎表彰。香港院校表現亮眼，共斬獲兩項大獎：香港大學醫學院醫學倫理及人文學部助理講師王琦森，憑藉將虛擬現實（VR）技術融入醫學人文教育的創新教學方案，讓醫科生具象化地體會末期病患家屬的悲傷情緒，幫助他們他日成為「有情」的醫生，榮獲首設的「年度最創新教師獎」；香港中文大學建築學院副教授鍾宏亮團隊，以「梅子林復育計劃：實驗性建築修復示範」項目，奪得「藝術、人文與社會科學年度研究獎」。

港校獲兩個大獎

THE亞洲大獎旨在表揚亞太地區高等教育機構在教學、研究、創新及社會影響力的卓越表現。本屆共有來自21個亞洲國家及地區超過500組個人、團隊及院校參與，共競逐10大類別獎項，包括年度國際策略獎、年度領導與管理團隊獎、年度最創新教師獎、環境領導傑出貢獻獎、區域發展傑出貢獻

獎、學生支持傑出貢獻獎、藝術、人文與社會科學年度研究獎、STEM年度研究項目獎、年度教學與學習策略獎，以及年度科技或數位創新獎。

在22日晚舉行的頒獎禮上，來自香港和日本的大學各獲得兩個獎項，屬獲獎最多的地區。獲選亞洲年度最創新教師的王琦森在介紹項目時提到，複雜性悲傷和長期悲傷障礙是疫情期間喪親之痛的主要精神後遺症，近年來來自世界各地的學者提出了「悲傷素養」（Grief Literacy）的概念，即「人們獲取、思考及應用有關喪親經歷的資訊之能力」，以幫助專業人士更容易識別悲傷，建立同理心，並更積極地支持那些正在經歷悲傷過程的人。

中大奪藝術人文研究獎

為達至這個目標，王琦森在課堂上引入獲《美國醫學雜誌》推薦的沉浸式VR遊戲，讓醫科生透過虛擬照顧罹患腦癌兒童的過程，親身感受末期病患家屬承受的「預期性哀傷」，即家屬由獲悉其至親病情將不可逆轉，將要面對死亡時所表現的哀傷，包括情緒、生理、認知和行為各方面，「學生

需在虛擬情境中，一邊維持病童的希望，一邊壓抑自身的絕望與自責。」這種「設計思維」教學法，能將抽象醫學倫理轉化為具象情感體驗，幫助學生將悲傷情緒轉化為他日行醫時實踐人文關懷的動力。

另一香港得獎者、鍾宏亮帶領的「梅子林復育計劃」，第一期以「就地取材」、「輕巧建築」和「共創參與」三大原則，透過「實驗性建築修復」活化沙頭角360多年歷史的客家村落梅子林村，展現香港學術界對文化遺產保育的創新實踐。團隊不僅回收利用現場廢棄物料，更結合現代夯土技術與可調節竹木結構，成功修復「老屋」與「壁畫屋」。計劃的第二期更進一步延續首期成果，在活化技術、設計、結構和材料運用上新舊糅合，將老屋復育為梅子林村的鄉村社區合作社



●THE亞洲大獎2025，22日晚向10項大獎得獎代表頒獎。

「眾舍」，成為培育鄉村未來生活文化的長遠基地，賦予舊建築新的生命及用途，為村莊的可持續復育作出貢獻。

該項計劃在4年間共吸引超過250名村民、義工與學生參與，催化村民自主修復行動，更衍生其他村落的活化原型。