

香港清華同學會慶70周年 李家超出席晚宴並致辭 期待清華與港校續深化合作

香港清華同學會昨日舉行成立70周年峰會系列活動，近千人次參與。香港特區行政長官李家超出席慶祝晚宴致辭時表示，八所本地資助大學與清華大學簽訂了13項學生交流協議，正進行的學術研究合作項目多達103項，成果豐碩，期待各校繼續透過京港大學聯盟深化合作，優勢互補，實現高水平互利共贏；而本港在打造「留學香港」品牌的同時，更着眼長遠規劃，為教育、科技、人才融合發展預留空間，北部都會區是香港未來發展的重要引擎，政府正全力推進北都大學城建設，為香港專上教育開闢更廣闊的發展空間，為國家和香港培養更多高端人才。

● 香港文匯報記者 楊盈盈



● 行政長官李家超出席香港清華同學會成立70周年慶祝晚宴。

進一步提升香港學術研究的國際影響力。

孫東冀校友發揮所長助港發展

特區政府創新科技及工業局局長孫東在昨日下午舉行的開幕致辭時提到，他從1985年踏入清華園，至1994年初來到香港繼續學業，母校陪伴他走過八載春秋，「母校的校訓『自強不息、厚德載物』一直是我前行的座右銘。當然，我們所有人也要時刻牢記母校的另一個囑託『為祖國健康工作五十年』。」

他表示，為主動對接國家「十五五」規劃發展大局，特區政府正制定香港首份五年規劃，鞏固和提升傳統優勢外，開闢新賽道，培育新動能。加快建設香港成為國際創新科技中心是其中一項重要任務，政府正積極構建「三大創科園區、五大研發機構」的新發展體系，推動創科與產業深度融合，促進海內外產學研合作，並全速推進創科基建的建設，包括河套香港園區、新田科技城及沙嶺國際數據園區等，支持生命健康科技、人工智能及機械人、先進製造與新能源科技等策略性產業發展，同時積極拓展航天科技、量子技術以及海洋探索等新興領域。在國家「十五五」規劃與粵港澳大灣區建設的大背景下，香港清華人更應肩負時代使命，發揮清華精神，助力香港強化作為「超級聯繫人」和「超級增值人」的獨特角色，為推進國家強國建設、民族復興貢獻智慧與力量。

陳清泉：在港清華人擁豐富資源優勢

香港文匯報訊（記者 楊盈盈）昨日香港清華同學會成立70周年峰會上，中國工程院院士、香港清華同學會名譽會長陳清泉回憶指，初到香港時「口袋裏只有50塊錢」，幸虧同學會協助，讓他漸漸了解香港、融入社會。他表示，在港清華人擁有豐富資源和優勢，應充分發揮自身所長，匯聚全球資源，共同服務香港和國家發展。

清華大學校務委員會副主任楊斌指，與香港高校長期建立穩定且成果豐碩的合作關係，過去一年，已簽署30多份合作協議，並接待22個香港團組、340多位香港師生到校交流。隨着國家日益強盛，該校的辦學水平和國際影響力持續提升，吸引愈來愈多優秀學生到清華求學。

他相信，未來大多數在清華求學的港生畢業後都會返回香港發展，成為建設香港的新力量。

是次峰會設有兩輪主題論壇，各設主旨演講及圓桌論壇。其中一個論壇聚焦「新機遇下香港國際金融中心建設」，演講嘉賓包括：清華五道口金融學院院長焦捷、易方達基金Group CEO兼香港清華同學會副會長吳欣榮、國聯民生證券總經理葛小波，及交通銀行香港董事長肖霖。他們從全球金融體系重塑、中國特色金融發展道路、人民幣國際化、資產管理全球化，及中資金融機構在港發展定位等多個維度，探討香港如何更好服務國家金融強國戰略。

另一個主題論壇聚焦「AI科技創新與產業發展的新機遇」，清華大學人工智能研究院名譽院長張鈞、香港科技大學首席副校長郭毅可，及生數科技創始人朱軍分享心得。

特殊校參與公民科北上考察增七成

香港文匯報訊（記者 史柳藝）公民與社會發展科是香港高中核心科目之一，當中內地考察更是課程中不可或缺的一環，旨在讓學生了解國家的歷史文化與最新發展。特區政府教育局數據顯示，2025/26學年參與公民科內地考察的特殊學校數目達到44所，較上一學年的26所增加近七成。因應特殊學校學生的需要，局方提供七個行程選項，並允許學校按實際情況靈活調整安排。

政府新聞網昨日發布香港紅十字會甘迺迪中心的專訪，該校中五生劉嫦韻在上學期與同學一同參加了為期一天的深圳考察團，行程包括深圳南山博物館與南頭古城。她指見識到了深圳的科技進步，也看到了城市與歷史交融的一面。同為中五生的沈健豐表示，出發前曾擔心深圳的無障礙設施對輪椅使用者是否便利，實地體驗後發現當地出行很方便，而深圳不僅有高樓大廈與購物商場，亦蘊藏豐富的歷史文化，是一座現代與傳統交融的城市。

該校公民科主任李志偉指出，一般人或許認為前往內地不算困難，但對該校學生而言，出行前需要做好一系列配套的工作，包括校內跨部門開會商討、學校與教育局溝通、向家長了解學生健康狀況，以及規劃如何讓學生有效吸收知識。

校長李靜雯表示，雖然事前需要準備很多，但會堅持繼續推動考察團，因特殊教育是整體教育的一部分，不應因學生的差異而設限，加上教育局與內地各單位的支持與協調，便利了學生的出行。

校方本學年將舉辦珠海團，讓學生認識當地的航空科技發展。

中央政府駐港聯絡辦主任周霽，清華大學黨委書記邱勇，台灣新竹清華大學前校長、台灣聯合大學系統總校長陳力俊，香港清華同學會會長李春波，及一眾清華校友出席晚宴。

凝聚才智共建港國際教育樞紐

據介紹，2025/26學年，有476名港生在清華就讀；最近三個學年，近600名港生透過文憑試收生計劃報考清華，32人被錄取。李家超指這些脫穎而出的精英同學，是清華同學會的驕傲與傳承，相信未來將有更多年輕校友加入，讓清華精神代代相傳。

李家超強調，時代賦予大家建設教育強國、實現民族復興的使命，也賦予香港和清華前所未有的機遇。清華素有「愛國奉獻、追求卓越」的傳統，希望各人繼續凝聚清華才智，融入愛國愛港實踐，報效祖國，服務香港，為建設國際教育樞紐、推動國家高質量發展作出貢獻。他又鼓勵院校發揮學科優勢和豐富經驗，善用全球網絡，開拓更多品牌課程與研究合作，吸引世界頂尖學者和學生來香港，讓北都大學城充分發揮「引進來、走出去」的作用。

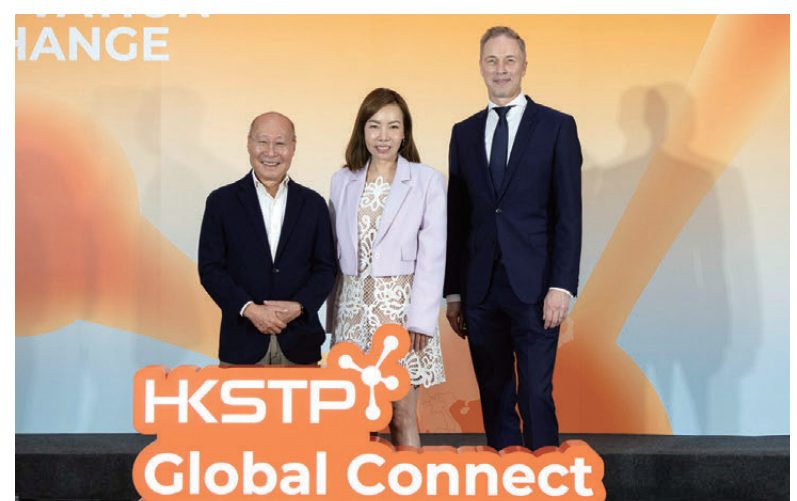
—— 特刊 ——

科技園「Global Connect - Global Innovation Exchange」 與全球創科生態接軌

香港科技園公司（科技園公司）宣布啟動全新國際創科網絡「Global Connect - Global Innovation Exchange」，旨在將全球創科力量匯聚香港，集中推動科企創新方案的國際曝光度與影響力，吸引共17個國家的駐港澳領事和商會代表及多家本地機構和科技企業出席啟動儀式，支持創科企業拓展跨境合作。

據了解，「Global Connect」計劃旨在連結全球創科企業及創新社群，推出多個項目促進國際創科交流，其中包括「Soft Landing」項目，協助海外科企探索香港本地市場；而新推出的「Global Innovation Exchange」網絡則以築起中國內地、香港及國際創科之間的橋樑為目標，未來一年將舉辦一系列交流活動。率先於四月至六月登場的是以國家及市場為題的交流會，分別圍繞英國、法國及德國市場開展，涵蓋創科故事分享、投資與合作機會概覽等，助海外創科人才以香港為跳板，深入了解本地及大灣區機遇。同時，支援內地企業透過香港「出海」擴展國際市場，促進創科雙線發展。

科技園公司行政總裁黃秉修在開幕致辭中指出，香港在全球創新生態中佔據獨特地位，既匯聚國際視野與活力，又與大灣區緊密相連，已成為創新、商業與人才的全球樞紐。他強調，科技園公司多年來一直致力於協助科企拓展國際市場。目前為止，已有200家夥伴企業在科技園的帶領下參與10個國家、超過20場的頂尖展覽會，例如美國消費電子展（CES）、西班牙世界移動通訊大會、杜拜GITEX Global等。自2024年起，科技園公司已透過這些國際性的展覽，為科企促成逾300個商業化機會，商業估值高達200億港元。



▲參與專訪之主禮嘉賓合影。（左起）醫克生物聯合創始人劉高原，香港科技園公司創新發展總監簡依雯，荷蘭駐港澳總領事Maurits ter Kuile。



▲共17個國家的駐港澳領事和商會代表出席活動。

「Global Connect - Global Innovation Exchange」的推出正好能夠發揮香港的雙向優勢，並貫徹科技園公司助力科企登上國際舞台的策略。黃秉修補充，「我們深信『Global Connect - Global Innovation Exchange』整合全球創科力量於一個平台，可以有效集中國際網絡、海外代表團及創科社群，以不同的形式交流聯繫、開創及拓展新機遇。」

科技園公司創新發展總監簡依雯進一步介紹「Global Connect - Global Innovation Exchange」的雙向跳板角色，「這一網絡為海外科企提供了進入香港及大灣區市場的清晰路徑，幫助他們掌握市場動向、獲得監管指引，並透過科技園的投資者網絡與其本地合作夥伴進行商業配對；對於本地企業，該網絡則開啟了通往全球市場、業界夥伴及國際資本的大門，將本地創新力量轉化為全球影響力。」

談及「Global Connect - Global Innovation Exchange」的核心願景，簡依雯表示，「我們希望打造一個架構完善、可靠的國際平台，串聯全球創科生態圈，鞏固香港作為國際創科樞紐的地位。」

荷蘭駐港澳總領事Maurits ter Kuile表示，香港憑藉其完善的法律體系、語言優勢、較低的稅率及國際化地位，成為荷蘭企業進入中國市場的理想門戶。他以一家進駐科學園的荷蘭企業為例，講述該企業因項目與本地政策十分契合，快速地獲得了場地、設備及補貼支持，最終實現自主營運。他特別指出，生物科技及可持續建築是香港與荷蘭之間極具合作潛力的領域。

本地科企醫克生物聯合創始人劉高原則分享公司受科技園的支

持，從大學研究所到擴展至大灣區的歷程。醫克生物專注HIV功能性治療研發，依賴科學園提供的實驗室及設備，大幅降低研發門檻。在園區協助下，企業過去五年實現高速增長，目前正推進全球首創的臨床試驗，初步效果積極。他指出，醫克生物的臨床試驗在香港與內地多中心同步開展，正是受惠於香港科學園與深圳分園的協作機制，讓研發資源與數據得以跨境流動，加速創新療法從實驗室走向臨床應用。

當日活動後半段還設有座談環節。在第一場「Connecting with Purpose」專題討論中，歐洲商會代表、科技園公司董事會成員及本地知名藥企代表探討如何有效促成跨境夥伴關係，應對香港市場的獨特機遇與挑戰。歐洲商會主席Johannes Hack強調建立國際合作關係需要理解雙方的需求和期望，香港作為東西文化及資本交匯樞紐，是雙方建立共同基礎的極佳地點，而香港科技園公司則是協助他們尋求共同願景的理想夥伴。

第二場討論則聚焦探索大灣區市場，由科技園公司創新發展總監簡依雯主持，並邀得國際企業分享如何以香港為切入點，善用大灣區政策與資源，實現區域擴張。簡依雯建議有意進軍大灣區的國際企業不要採取試錯式策略，而是藉助科技園公司等值得信賴的平台提高成效並降低風險。她舉例，園區一家以AI驅動的生命健康科技初創企業近期透過「Global Connect」計劃進軍杭州市場，受惠於科技園在當地的合作夥伴網絡，獲得了約800萬人民幣的政府資助。