

首屆「未來香港」論壇 各界為創科發展建言 加速科研成果轉化 激發新動能



教育線上

由香港科技青年會主辦的首屆「未來香港」論壇暨香港科技青年聯合會成立兩周年慶典於昨日舉行。論壇邀請了立法會議員、大學教授、研究機構管理人員和科創企業家等各界精英，旨在探討科技創新對香港未來經濟發展和民生福祉的影響，以及香港在數字經濟中扮演的角色。

大公報記者 魏溶

香港創新科技及工業局副局長張曼莉在視頻致辭中表示，香港具有「背靠祖國、聯通世界」的顯著優勢，是中國與世界溝通的重要橋樑。香港科技青年會會長胡盛龍表示，年輕一代是香港未來的希望和重要資源，香港應當不斷推動產學研模式發展，積極推動國際交流，共同努力合作推動科技進步。

中聯辦教育科技部副部長吳程致辭表示，香港科創事業正迎來前所未有的發展新機遇。吳程分享了三個感受，一是把握難得的歷史機遇，以融入大局發展；二是加速科研成果轉化，以創新激發新的動能；三是關心關愛青年發展，為青年成長凝心聚力。

港發展AI垂直應用具優勢

嘉賓們對四大主題進行了探討，分別是數字經濟的發展與香港的角色、香港科創「產學研」協同發展模式、優秀人才如何融入香港社會、香港如何與「地方」合作共贏，共邀請17位來自立法會議員、大學教授、研究機構管理人員和科創企業家參與討論。

在「數字經濟的發展與香港的角色」環節中，香港科技大學副校長汪揚表示，當前世界數



首屆「未來香港」論壇暨香港科技青年聯合會成立兩周年慶典昨日舉行，主禮嘉賓合影。

字經濟以人工智能和RWA為主要趨勢，香港應注重發展AI垂直應用領域。他認為，目前世界在數字經濟領域有兩大主要趨勢，分別是以ChatGPT為例的人工智能和Real World Assets (RWA)。他相信，這兩大趨勢將引領世界經濟和香港未來的發展。

汪揚又指，香港目前沒有能力做通用的、需要高算力的人工智能大模型，而是應該注重發展AI垂直應用領域。據悉，AI的垂直應用不需要很高算力，並涵蓋諸多應用領域，包括為企業生成諮詢報告等金融服務。汪揚表示，香港在這方面不僅有科研實力、人才實力，香港亦能提供AI垂直運所用需算力，「香港在這方面起步早、有優勢」。

權智有限公司主席、香港英諾天使基金合夥人譚偉豪對人工智能的發展條件提出了自己的看法，他認為AI一定要和實體結合，香港正在研

發AI和機器人的結合，相信這兩項技術的結合會在未來對世界產生影響。

兩地加強協作 提升AI實力

商湯科技首席財務官、商湯科技香港公司總經理王征認為，內地可以為AI提供廣闊的應用場景，並生成大量有關數據。王征指，香港和內地應該相互配合，香港有科研和高端人才實力，可以訓練出大模型提供給內地進行運用，所產生的數據又可以反哺給AI模型並提升模型能力。

香港如何與內地「地方」合作共贏一直是社會的熱議話題。在本次論壇中，劉志明分享了在現今國際大環境下，香港如何與國內各省開展合作；王征分享了人工智能在香港發展的優勢，以及如何與內地地方合作，拓展AI領域的研究與應用；胡盛龍分享了香港科技園對科創企業的培植政策，以及如何與內地地方加強合作共贏。

資金 人才 市場 三方面推進「產學研」

首屆「未來香港」論壇於昨日召開，會上嘉賓們參與討論香港科創「產學研」協同發展模式，在香港科創「產學研」協同發展模式討論環節中，香港X科技創業平台聯合發起人、InnoHK香港量子人工智能實驗室中心主任陳冠華表示，香港在產學研上的痛點在於「產」留不下來，企業無法落地生根。陳冠華續指，應當從三方面出發解決這個問題，即資金、人才和市場。目前香港已有超過50個創科資金，此外亦有其他政策扶持，已有較大改善；而在人才方面，未來河套地區會有來自內地的人才參與，政府亦出台了高才通計劃。

借道河套規劃 加強灣區融合

立法會議員、香港中文大學工程學院副院長黃錦輝表示，此前河套規劃提出了「半小時創科圈」、「一小時產業圈」的概念，香港應當借道好這一政策優勢，加強與深圳和大灣區各市的深度融合。

大公報記者魏溶



▲有學者認為香港應借道河套規劃，加強與深圳和大灣區各市融合。

52自資學士課程獲SSSDP資助

【大公報訊】教育局昨日公布，在二〇二四／二五學年，指定專業／界別課程資助計劃（SSSDP）將資助八所專上院校共52個學士學位課程，提供4825個學額，涵蓋52個第一年學士學位課程的3305個學額，以及41個銜接學位課程的1520個學額。

獲納入資助計劃的課程屬於10個對人才需求殷切的範疇，為建築及工程、電腦科學、創意工業、金融科技、護理、保險、物流、運動及康樂、檢測及認證和旅遊及款待，包括4個獲挑選參加第二輪應用學位課程先導計劃的學位課程。

資助計劃下受資助的課程和學額數目經教育局諮詢相關政策局和部門後決定。教育局會繼續與相關政策局和部門合作，研究將更多合適課程納入資助計劃。

二〇二四／二五學年的資助金額將按綜合消費物價指數的變動調整。實驗室為本課程的資助金額將由二〇二三／二四學年的每年78280元增至79770元。

非實驗室為本課程的資助金額則由每年44950元增至45810元。調整後的資助金額適用於符合資格的新生和舊生。獲資助的學生只需支付扣除資助後的學費。有需要的學生仍可就實際應繳的學費向在職家庭及學生資助事務處轄下的學生資助處申請學生資助。

2024/25學年SSSDP學額分配

院校	學額(個)
明愛專上學院	804
香港珠海學院	65
香港都會大學	1873
香港樹仁大學	49
香港恒生大學	545
東華學院	835
香港伍倫貢學院	45
職業訓練局	609
香港高等教育科技學院	

資料來源：教育局

理大校長滕錦光續任5年

【大公報訊】香港理工大學校董會昨日（19日）宣布，現任校長滕錦光將獲續任五年，新任期由2024年7月1日至2029年6月30日。

校董會轄下的管理層評核及薪酬委員會廣泛諮詢教職員、校友及學生代表等，之後向校董會推薦滕錦光續

任，獲全體校董會成員一致支持。

理大校董會主席林大輝說，滕錦光上任後，理大在QS世界大學排名榜上，由第106位躍升至現時的第65位，成績斐然。林大輝深信憑藉滕校長的卓越領導才能，定能帶領理大再創高峰，成為創新型的世界一流大學。

滕錦光表示，非常感謝校董會的認同和支持，展望未來，將繼續竭盡全力，秉承校訓精神，和理大同仁攜手帶領理大在教育、科研、創新創業方面再創輝煌，將理大建設成為創新型的世界一流大學，為香港、國家及世界的進步作出更大的貢獻。

小一入學申請明起交表 9·29截止

【大公報訊】2024年小一入學申請明日開始。教育局昨日表示，家長如欲在「小一入學統籌辦法」的「自行分配學位」階段，透過電子平台為子女申請某一所官立或資助小學的小一學位，須先登記成為「小一入學電子平台」（<https://epoa.edb.gov.hk>）用戶及以「智方便+」綁定賬

戶，並於9月21日至29日期間透過電子平台遞交申請。

如家長選擇遞交紙本申請表格，則須在9月25日至29日期間的學校辦公時間內，將填妥的申請表格，連同有關證明文件直接遞交至該校。如家長未能親自遞交申請表，可以書面授權一名人士帶同上述文件代交至所申

請的小學。如家長只準備為子女申請小一入學統一派位，則須在明年1月26日或之前透過「小一入學電子平台」或以紙本申請表向教育局遞交申請。若以紙本申請，將填妥的表格及有關證明文件交到觀塘偉業街223號宏利金融中心2樓2室教育局學位分配組（小一入學）。

6區關愛隊出爐 中西區32團體爭15額

【大公報訊】記者龔學鳴報導：行政長官李家超在2022年施政報告中宣布，將在18區成立「地區服務及關愛隊伍」。繼今年3月完成荃灣和南區關愛隊的遴選工作後，政府昨日再公布六區的關愛隊遴選結果，稍後六區民政事務處會與獲選團體就獲接納的服務計劃簽訂資助協議。其餘10區「關愛隊」的遴選結果會在完成遴選工作後公布。

政府在中西區、灣仔區、九龍城區、觀塘區、大埔區和北區分別劃分出15、13、25、40、19和18個小組，每小組各設一隊關愛隊小隊。關愛隊小隊以團體為單位組成，團體須申請並通過遴選成為小隊。

遴選中，六區各收到20至53個的團體遞交申請。以申請團體數目與小組數目的比例來看，中西區遴選的競爭最為

激烈，有32個團體競逐15個關愛隊小隊的名額，申請成功率不足五成；而申請成功率最高的九龍城區與大埔區都超過了八成；六區綜合來看，申請成功率略高於七成。九龍城區的黃埔居民協會，是遴選中唯一在兩個小組獲選的團體，其服務區域為黃埔東及黃埔西。

遴選的工作分為團體甄選和服務建議書評審兩個階段。第一階段評審申請團體的資格，申請團體須符合評審準則，以確保有關團體愛國愛港，能支持和配合政府的領導，具備一定地區網絡和服務經驗，擁有跨區域的動員能力以及有能力凝聚並尋求社會資源。第二階段通過首階段遴選的團體，就不多於三個小組提交服務建議書。

資源方面，政府會為關愛隊提供部分資源。地區民政處會在項目綱要訂定



政府陸續於18區成立「地區服務及關愛隊伍」。圖為荃灣區關愛隊在清理因水浸帶來的垃圾。

每小隊的資助金額；每小隊於兩年資助期的總資助金額約為80至120萬元。政府亦鼓勵團體透過贊助、捐贈或團體內部資源提供服務。關愛隊須定期提交工作及財務報告，並安排獨立會計師審計賬目。

新選六區關愛隊分區情況

中西區(15) 中環、半山東、衛城、山頂、大學、觀龍、堅摩、西環、寶翠、石塘咀、西營盤、上環、東華、正街、水街

灣仔區(13) 軒尼詩、愛群、鵝頸、銅鑼灣、維園、天后、大坑、渣甸山、樂活、跑馬地、司徒拔道、修頓、大佛口

觀塘區(40) 觀塘中心、九龍灣、啟業、麗晶、坪石、彩德、佐敦谷、順天、雙順、安利、觀塘安泰、秀茂坪北、秀茂坪中、安達、秀茂坪南、寶達、廣德、興田、藍田、平田、柏雅、俊翔、油塘東、油翠、油麗、油塘西、麗港城、景田、翠屏、曉麗、寶樂、月華、協康、樂華南、樂華北、康康、定安、淘大、牛頭角上邨、牛頭角下邨

九龍城區(25) 馬頭圍、宋皇臺、馬坑涌、馬頭角、樂民、常樂、何文田、嘉道理、太子、九龍塘、龍城、啟德北、啟德東、啟德中及南、海心、土瓜灣北、土瓜灣南、鶴園海逸、黃埔東、黃埔西、紅磡灣、紅磡、家維、愛民、愛俊

大埔區(19) 大埔墟、頌汀、大埔中、大元、富亨、怡富、富明新、宏福、廣福及寶湖、大埔滘、運頭塘、新富、林村谷、寶雅、太和、舊墟及太湖、康樂園、船灣、西貢北

北區(18) 聯和墟、粉嶺市、祥華、華都、華明、欣盛、粉嶺南、盛福、清河、御太、上水鄉郊、彩園、石湖墟、天平西、鳳翠、沙打、天平東、皇后山