

即時發布
新聞稿

首屆「數字教育周」月底揭幕 教育界新舉措 迎接科技變革 培育未來人才

【2025年6月9日·香港】教育局聯同香港教育城(教城)，將於2025年6月30日至7月7日舉辦全港首屆「數字教育周2025」，結合兩大旗艦盛事「學與教博覽」及「人工智能在語文及不同科目的學與教應用國際高峰會及會後工作坊系列」。為期一周的盛會將透過大型博覽會、教育界領袖高峰會、校長論壇及教學工作坊等多元化活動，為教育界及創科界締造難得的跨界交流及合作機會，探討如何運用人工智能及創新科技提升學與教效能，共同探索在教育領域應用AI的無限可能。

教育局、教城及活動主辦單位今日舉行「數字教育周記者會」，率先介紹「數字教育周2025」一系列焦點活動。

創新舉措 迎接變革

「數字教育周」為教育局及香港教育城共同策動的創新舉措，人工智能等高新科技正以前所未有的速度發展，為教育界帶來新一波創新和變革的機會，裝備年輕一代未來技能至為重要，數字教育周將推動教育界對人工智能及前沿科技的深入探索和應用。

教育局首席助理秘書長(課程支援)謝婉貞女士首先發言：「加強數字教育是貫徹國家落實科教興國、人才強國戰略的重要一環。為配合國家科教興國戰略，行政長官在2024年《施政報告》提出一系列推動數字教育的重點工作，以促進創新科技與教育深度融合。教育局在教育數字化轉型邁向新里程的關鍵時刻，與香港教育城共同策動首屆『數字教育周』，冀推動教育界對人工智能及前沿科技的深入探索與應用。為期一周的活動歡迎學校、師生及家長積極參與，共同探索未來教育的可能性。」

深化國際合作 拓闊AI教學生態圈

「數字教育周」重點活動之一「學與教博覽2025」為香港教育城年度盛事，十五年來一直為教師、學校領導及教育科技持份者提供持續發展的平台，共同探討學與教、教育資源及科技的最新發展趨勢。今屆博覽以「共塑教育·創建未來」為主題，特別加入多個創新項目，

深化內地、國際合作，致力構建「AI 教學生態圈」。

香港教育城行政總監林峯博士表示：「香港教育城很榮幸能與教育局攜手舉辦首屆『數字教育周』，全力支持數字教育政策。今屆『學與教博覽』特別增設內地及亞洲展區，邀請來自內地、南韓及新加坡等地機構參與，深化國內外合作。我們亦首設創科交流圈，促進初創企業與學界交流。另外，新增設的校長論壇將匯聚超過 200 名香港及國內外校長，深入探討新興教育趨勢等議題。這些項目充分展現教城作為超級聯繫人的決心，致力匯聚學界及創科界別等不同持份者，共同構建『AI 教學生態圈』，助力本港及國家推動數字教育。」

學與教博覽亦會展示五億元優質教育基金的「電子學習配套計劃」中 22 個創新電子學習方案，讓師生親身體驗。教城亦善用人工智能科技，在「教城教師」應用程式推出「個人發展歷程計劃」，為老師量身訂製觀展路線，全面優化參與者體驗。

專題網站開通 兩大盛事免費入場

「學與教博覽 2025」將設有約 600 個展位，策劃超過 270 場主題演講、研討會、公開示範課及成品展示，全方位展示創新教學方案與科技應用趨勢。而「人工智能在語文及不同科目的學與教應用國際高峰會及會後工作坊系列」將匯聚全球教育界人士，分享人工智能於不同學科的實踐經驗，探討如何善用科技，協助教師與學生建立人工智能素養。

智慧城市聯盟會長楊文銳先生介紹：「智慧城市聯盟作為『學與教博覽 2025』的主辦機構，早前訪問學生對未來教室的期盼，逾九成學生認同人工智能可幫助他們學習及輔助老師教學，但所有學生都認為人工智能無法取代真人老師，結果印證創新科技與教育深度融合的大方向。今屆博覽亦新設創科交流圈，為教育科技初創公司提供平台，向教育工作者展示其嶄新產品和解決方案，同時開啟師生對未來教室的想像與實踐。」

教育局首席助理秘書長(教育基建)蔡敏儀女士表示，「面對科技變革，教育界在擁抱創新科技的同時，亦要具備善用人工智能的素養。首屆『人工智能在語文及不同科目的學與教應用國際高峰會及會後工作坊系列』匯聚國際專家學者，共同探討教育領域運用人工智能的方向和挑戰，將會有來自全球各地的學者和教師約 100 場的論文發表和教學示範，並將舉辦 11 場主題廣泛的工作坊，以及多間教育科技供應商參與示範的技術匯展，供教育工作者親身體驗尖端技術，學習並實踐各種人工智能工具的應用。」

「數字教育周 2025」的專題網站 (<http://digitaleducation.hk>) 已經開通，立即免費登記參加「學與教博覽 2025」及「人工智能在語文及不同科目的學與教應用國際高峰會及會後

工作坊系列」，把握與國際專家學者交流學習的寶貴機會。

關於香港教育城

香港教育城(教城)作為香港特別行政區政府全資擁有公司，致力提供一站式專業教育平台，匯聚資訊、資源及專業社群，積極推動教育界的數字轉型與教學創新。教城以「超級聯繫人」的角色，連繫學界、創科界及產業界力量，建構「AI 教學生態圈」。

傳媒聯絡及查詢

陳逸思女士

香港教育城

電話：(852)2624 1008

電郵：natalie.yschan@hkecl.net

黃栢謙先生

領勢顧問有限公司

電話：(852) 2864 4885

電郵：louis.wong@leadallconsulting.com

編輯垂注：

[請按此處下載](#)高像素新聞圖片

圖片序號	圖片描述
DEW.01	<p>教育局首席助理秘書長(課程支援) 謝婉貞女士 (左二)、教育局首席助理秘書長(教育基建) 蔡敏儀女士 (左一)、香港教育城行政總監林峯博士 (左三) 和智慧城市聯盟會長楊文銳先生 (左四)，在數字教育周記者會率先介紹「數字教育周 2025」一系列焦點活動。</p> 
DEW.02	<p>教育局首席助理秘書長(課程支援) 謝婉貞女士 (左二)、教育局首席助理秘書長(教育基建) 蔡敏儀女士 (左一)、香港教育城行政總監林峯博士 (左三) 和智慧城市聯盟會長楊文銳先生 (左四)，在數字教育周記者會率先介紹「數字教育周 2025」一系列焦點活動。</p> 
DEW.03	<p>教育局首席助理秘書長(課程支援)謝婉貞女士表示，加強數字教育是貫徹國家落實科教興國、人才強國戰略的重要一環，期望首屆「數字教育周」能有效推動教育界對人工智能及前沿科技的深入探索與應用。</p> 
DEW.04	<p>香港教育城行政總監林峯博士向傳媒介紹首屆「數字教育周」多項活動亮點，包括在焦點項目「學與教博覽」特別增設內地及亞洲展區，匯聚南韓及</p>

新加坡等地教育科技企業參與，搭建跨地域國際教育合作平台。



DEW.05

智慧城市聯盟會長楊文銳先生指，「智慧城市聯盟作為『學與教博覽 2025』的主辦機構，早前訪問學生對未來教室的期盼，逾九成學生認同人工智能可幫助他們學習及輔助老師教學，但所有學生都認為人工智能無法取代真人老師，結果印證創新科技與教育深度融合的大方向。」



DEW.06

教育局首席助理秘書長(教育基建)蔡敏儀女士表示，「面對科技變革，教育界在擁抱創新科技的同時，亦要具備善用人工智能的素養。首屆『人工智能在語文及不同科目的學與教應用國際高峰會及會後工作坊系列』匯聚國際專家學者，共同探討教育領域運用人工智能的方向和挑戰。」

