

新聞稿

即時發布

世界互聯網大會亞太峰會在香港圓滿舉行

數碼港全力支持深化國際合作 推動數字經濟高質量發展

香港，2025年4月15日 – 數碼港作為香港數碼科技樞紐及人工智能加速器，全力支持世界互聯網大會亞太峰會首次在香港舉行。此次峰會以「數智融合引領未來——攜手構建網絡空間命運共同體」為主題，吸引來自世界各地的領軍人物、專家和企業深入探討前沿科技領域的發展趨勢。數碼港社群企業代表獲邀出席發言，就數字金融及數字政府與智慧生活分享洞見，展示香港在創新科技領域的卓越實力。

數碼港主席陳細明表示：「世界互聯網大會亞太峰會被譽為『國家級盛事』，活動首次在內地以外舉行並選址香港，充分彰顯香港作為國際創科交流平台及海內外企業展示創新科技的理想地。數碼港社群企業積極參與峰會活動，分享香港科技企業在人工智能、數字金融和智慧生活等領域的前沿技術與創新成果，展現數碼港社群在全球科技舞台上的競爭力和影響力。目前，數碼港匯聚超過 350 間專注研發人工智能、大數據及機械人技術企業，並構建完善的人工智能生態系統，全力推動人工智能及數據產業發展。數碼港將繼續促進香港發展成為國際人工智能和創科中心，為數字經濟注入新動能，助力國家發展新質生產力。」

峰會以「數智融合引領未來——攜手構建網絡空間命運共同體」為主題，共同探討了人工智能（AI）、數字金融、智慧城市等前沿領域的發展趨勢，助力各方把握數字經濟的龐大機遇。數碼港社群共有 8 家企業代表獲邀參與峰會活動。

「數字金融論壇」邀請了來自政府、企業及學界嘉賓，圍繞推動金融行業與數智技術的有機融合，促進普惠金融服務展開深入討論。兩位數碼港培育計劃畢業企業，Endowus 董事總經理兼香港業務主管袁淇欣及 AIFT 共同創辦人兼行政總裁郭彥麟，分享如何利用數字金融提升效率及降低風險。袁淇欣指目前亞洲理財行業普遍面對成本高、投資透明度低等痛點，利用金融科技可有效降低金融服務成本、減少信息不對稱，從而增強金融服務普惠性。郭彥麟於「數字金融論壇」上表示，生成式人工智能會帶來新的風險和挑戰，包括數據洩露、網絡攻擊及合規挑戰。而善用合適的安全解決方案，有助企業實現 AI 風險管理及合規。

全球數字化浪潮正重塑城市管理及市民生活的方式，「數字政府與智慧生活論壇」匯聚了全球政府官員、國際組織、企業代表等，共同探討人工智能與大數據如何推動治理模式向智慧化躍進，並聚焦城市管理優化與民生體驗升級的創新路徑。數碼港培育計劃畢業企業代表 Preface 創辦人兼行政總裁盧炳棠及數碼港培育初創代表 Alpha AI 創辦人兼行政總裁何進一，分享了香港在智慧城市建設中的前沿實踐。盧炳棠指出，透過人工智能技術可將傳統教育體系的學習週期，從 10 至 15 年大幅縮短至 10 至 15 個月，從而賦能新一代快速掌握科技變革帶來的機遇。何進一則分享了在香港這類高密度城市實現無人機普及化，必須建立精準定位系統和中央指揮中心，以有效管理未來低空經濟發展所帶來的空中交通需求，為智慧城市建設提供必要的技術支撐。

此外，數碼港 4 家社群企業亦受邀出席峰會，包括專注於低資源語言（low-resource languages）的生成式人工智能公司 Votee AI 創辦人兼行政總裁丁柏生、機器人自動化和協作平台公司 R2C2 Limited 創辦人王璞榮、開發人工智能系統及行為治療遙距學習應用程式的 Bridge AI 創辦人兼行政總裁黃俊文及為企業提供端到端的 AI 解決方案 GPTBots 創辦人羅偉東。

數碼港作為香港的數碼科技旗艦及人工智能加速器，致力促進、支持及賦能產業數字化及智能化轉型。透過香港規模最大的數碼港人工智能超算中心以及人工智能實驗室，匯聚海內外企業、人才及創新資源，推動香港的數字經濟及人工智能發展。

###

請按[此處](#)下載高像素新聞圖片。



數碼港主席陳細明表示，世界互聯網大會亞太峰會被譽為『國家級盛事』，活動首次在內地以外舉行並選址香港，充分彰顯香港作為國際創科交流平台及海內外企業展示創新科技的理想地。數碼港社群企業積極參與峰會活動，分享香港科技企業在人工智能、數字金融和智慧生活等領域的前沿技術與創新成果，展現數碼港社群在全球科技舞台上的競爭力和影響力。



(上圖)「數字政府與智慧生活論壇」上，Preface 創辦人兼行政總裁盧炳棠分享利用人工智能技術赋能新一代快速掌握科技變革帶來的機遇。Alpha AI 創辦人兼行政總裁何進一則介紹通過人工智能技術在香港這類高密度城市實現無人機普及化，助力智慧城市建設。

(下圖左) 數碼港培育計劃畢業企業 Endowus 董事總經理兼香港業務主管袁淇欣於「數字金融論壇」上分享如何利用數字科技提升財富管理行業的透明度與效率。

(下圖右) 數碼港培育計劃畢業企業 AIFT 共同創辦人兼行政總裁郭彥麟於「數字金融論壇」上表示，生成式人工智能會帶來新的風險和挑戰，而 AIFT 開發的安全解決方案，有助企業實現 AI 風險管理及合規。

傳媒查詢，請聯絡：

數碼港

許明麗

電話：(852) 3166 3993

電郵：maggiehuiml@cyberport.hk

世聯顧問

黃栢謙

電話：(852) 2114 4976

電郵：louis.wong@a-world.com.hk

關於香港數碼港

數碼港由香港特別行政區政府全資擁有，作為香港數碼科技樞紐及人工智能加速器，致力賦能產業數字化和智能化轉型，推動香港數字經濟和人工智能發展，並助力香港成為國際人工智能和創新科技中心。數碼港匯聚超過 2,200 間企業，包括 5 間上市公司及 7 間獨角獸企業；三分一園區企業創辦人來自 26 個國家及地區，數碼港企業亦已拓展至全球超過 35 個市場。

數碼港以全港規模最大的人工智能超算中心及人工智能實驗室為核心引擎，與多間業界領軍企業，及超過 350 間人工智能及數據科學初創企業，共同構建完善的人工智能生態圈。數碼港亦通過發展人工智能、數據科學、區塊鏈和網路安全等科技集群，賦能多元產業發展，涵蓋智慧城市及政務、銀行金融、數碼娛樂、文化旅遊、醫療健康、教育培訓、物業管理、建築工程、運輸物流及綠色環保等，並聚集香港最大的金融科技社群。數碼港亦獲香港特區政府委託，推行概念驗證和沙盒計劃、數碼科技應用資助、行業科技培訓及初創企業孵化，推動科技創新研發、轉化落地及商業化應用，加速社會業界的數字化轉型及智能化升級。

數碼港亦是香港主要的創業培育基地，為創業家提供資金及辦公空間，連結大型企業、投資者、科技公司及專業服務等龐大夥伴網絡，加速企業發展及拓展海內外市場，配合全方位的入駐支援服務、人才引進與培育計劃，助力處於不同發展階段的初創企業，邁向新高，成就非凡。

詳情請瀏覽 www.cyberport.hk