

新聞稿

即時發布

## 數碼港舉行「國家《十五五》規劃與香港創科的機遇」研討會 積極推動「人工智能+」發展 配合國家戰略部署建設國際創科中心

香港，2026年5月12日 – 「十五五」規劃踏入開局之年，國家支持香港建設「國際創新科技中心」的戰略定位，以鞏固及提升競爭優勢，推動香港更好融入和服務國家發展大局。數碼港今日舉辦「國家《十五五》規劃與香港創科的機遇」研討會，匯聚過百來自數碼港、數碼港企業及創科業界人士參與。活動聚焦「十五五」規劃為香港帶來的新機遇，探討業界如何依託香港「內聯外通」的獨特優勢，釋放創科發展潛力，助力香港建設成為國際創科中心，打造國際高端人才集聚高地。

**數碼港董事** —— 港區全國人大代表、立法會議員陳曉峰，及港區全國政協委員、香港會計師公會會長羅卓堅，聯同數碼港主席陳細明、行政總裁鄭松岩博士分享「十五五」規劃下的重點發展方向，並剖析香港在創科及專業服務等優勢方面所擔當的角色。研討會亦設現場問答環節，讓與會者就國家規劃、人工智能發展及創科產業趨勢等議題，與講者作深入交流。

**數碼港主席陳細明**表示：「今年全國兩會精神與『十五五』規劃綱要，為香港融入國家發展大局指明了清晰方向。數碼港將全力支持國家高水平科技自立自強部署，積極扶植本地及來港落戶的科創企業，致力構建完善的創新創業生態圈，上游聚焦研發創新，中游依託沙盒測試與概念驗證加快科研成果轉化應用，下游以 AI+賦能千行百業智能化升級。數碼港期待與各界攜手，支持香港打造國際創新科技中心和高端人才集聚高地，以科技創新貢獻國家高質量發展，以香港所長服務國家所需。」

**港區全國人大代表、立法會議員、數碼港董事陳曉峰**分享：「國家『十五五』規劃提出深化拓展『人工智能+』、支持 AI 開源社區建設及完善人工智能治理，並支持香港更積極融入國家發展大局。香港應善用數碼港平台，推動人工智能技術研發、應用落地及治理體系建設，促進 AI 在金融、醫療、教育、法律及城市管理等領域廣泛應用。數碼港匯聚創科企業、人才、資金及專業服務，具備發展人工智能生態圈的良好基礎，亦可成為推動 AI 治理、風險管理及制度創新的重要平台。同時，香港應進一步發揮普通法、知識產權、融資、仲裁及專業服務優勢，協助更多大灣區及內地高新科技企業通過香港走向國際。」

港區全國政協委員、香港會計師公會會長、數碼港董事羅卓堅分享：「『十五五』規劃開局之際，香港特區政府也將制定首個『五年規劃』，使香港經濟發展與國家政策節奏實現更緊密的『同頻共振』。科創發展是香港數字經濟與智慧城市發展的關鍵動力，更是匯聚海內外前沿科技企業及創新人才的重要引力。科創業界必須深入領會兩會精神及國家戰略方向，才能將宏觀政策轉化為科創產業實踐，加快『人工智能+』發展，以新質生產力貢獻香港及國家的高質量發展；並在國家高水平對外開放的方略之下，進一步發揮香港內聯外通的優勢，提升國際創新科技中心的策略定位，以更積極的姿態融入並服務國家發展大局。」

數碼港行政總裁鄭松岩博士表示：「對接『十五五規劃』，關鍵在於把國家所需、香港所長、以及科創業界及數碼港所能更好結合起來。數碼港作為香港數碼科技旗艦及人工智能加速器，將繼續致力建構更完善的人工智能生態，推動 AI 在金融、醫療、教育、物流、物業管理、文化旅遊、智慧城市等各行各業落地應用，協助企業加快數字化和智能化轉型。同時，數碼港亦積極發揮香港『背靠祖國、聯通世界』的獨特優勢，成為協助內地科創企業出海的重要基地，連接國際資本、市場、人才和專業服務，助力優秀創科企業走向全球。」

數碼港作為香港數碼科技樞紐、人工智能加速器及「國家級科技企業孵化器」，積極配合國家高水平科技自立自強部署，以全港規模最大的人工智能超算中心為核心引擎，全面推動「人工智能+」發展，聚焦人工智能、數據科學、區塊鏈及網絡安全等前沿領域，賦能金融科技、智慧生活、數碼娛樂及文化創意等策略性新興產業，推動「產業 AI 化、AI 產業化」；並善用香港作為「超級聯繫人」及「超級增值人」的獨特角色，促成內地與本地企業「拼船出海」，邁向全球超過 35 個市場，把握國家高水平對外開放的機遇，助力香港建設成為國際創新科技中心，打造國際高端人才集聚高地。

###

請按[此處](#)下載高像素新聞圖片及影片，[此處](#)下載數碼港園區圖片及影片。





**數碼港主席陳細明**表示：「今年全國兩會精神與『十五五』規劃綱要，為香港融入國家發展大局指明了清晰方向。數碼港將全力支持國家高水平科技自立自強部署，積極扶植本地及來港落戶的科創企業，致力構建完善的創新創業生態圈，上游聚焦研發創新，中游依託沙盒測試與概念驗證加快科研成果轉化應用，下游以 AI+ 賦能千行百業智能化升級。數碼港期待與各界攜手，支持香港打造國際創新科技中心和高端人才集聚高地，以科技創新貢獻國家高質量發展，以香港所長服務國家所需。」



**港區全國人大代表、立法會議員、數碼港董事陳曉峰**分享：「國家『十五五』規劃提出深化拓展『人工智能+』、支持 AI 開源社區建設及完善人工智能治理，並支持香港更積極融入國家發展大局。香港應善用數碼港平台，推動人工智能技術研發、應用落地及治理體系建設，促進 AI 在金融、醫療、教育、法律及城市管理等領域廣泛應用。數碼港匯聚創科企業、人才、資金及專業服務，具備發展人工智能生態圈的良好基礎，亦可成為推動 AI 治理、風險管理及制度創新的重要平台。同時，香港應進一步發揮普通法、知識產權、融資、仲裁及專業服務優勢，協助更多大灣區及內地高新科技企業通過香港走向國際。」



港區全國政協委員、香港會計師公會會長、數碼港董事羅卓堅分享：「『十五五』規劃開局之際，香港特區政府也將制定首個『五年規劃』，使香港經濟發展與國家政策節奏實現更緊密的『同頻共振』。科創發展是香港數字經濟與智慧城市發展的關鍵動力，更是匯聚海內外前沿科技企業及創新人才的重要引力。科創業界必須深入領會兩會精神及國家戰略方向，才能將宏觀政策轉化為科創產業實踐，加快『人工智能+』發展，以新質生產力貢獻香港及國家的高質量發展；並在國家高水平對外開放的方略之下，進一步發揮香港內聯外通的優勢，提升國際創新科技中心的策略定位，以更積極的姿態融入並服務國家發展大局。」



數碼港行政總裁鄭松岩博士表示：「對接『十五五規劃』，關鍵在於把國家所需、香港所長、以及科創業界及數碼港所能更好結合起來。數碼港作為香港數碼科技旗艦及人工智能加速器，將繼續致力建構更完善的人工智能生態，推動 AI 在金融、醫療、教育、物流、物業管理、文化旅遊、智慧城市等各行各業落地應用，協助企業加快數字化和智能化轉型。同時，數碼港亦積極發揮香港『背靠祖國、聯通世界』的獨特優勢，成為協助內地科創企業出海的重要基地，連接國際資本、市場、人才和專業服務，助力優秀創科企業走向全球。」



活動聚焦「十五五」規劃為香港帶來的新機遇，探討業界如何依託香港「內聯外通」的獨特優勢，釋放創科發展潛力，助力香港建設成為國際創科中心，打造國際高端人才集聚高地。

傳媒查詢，請聯絡：

**數碼港**

姓名：鄧凱盈

電話：( 852 ) 3166 3562

電郵：[maggietangoy@cyberport.hk](mailto:maggietangoy@cyberport.hk)

**世聯顧問**

姓名：伍梓瑩

電話：( 852 ) 2114 4972

電郵：[rachel.ng@a-world.com.hk](mailto:rachel.ng@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 2,300 家企業，包括 18 家上市公司及 9 家獨角獸企業；三分一園區企業創辦人來自 27 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 500 家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、區塊鏈和網絡安全等科技集群，賦能多元產業發展，涵蓋智慧城市及政務、銀行金融、數字娛樂、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、數字科技應用資助、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「國家級科技企業孵化器」及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持服務、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 [http://www.cyberport.hk/zh\\_tw/](http://www.cyberport.hk/zh_tw/)。