

特區政府加大投入 港創科進入快車道

數碼港擔當科技旗艦 擴建增發展空間



▲陳細明認為，數碼港企業迅速增加，反映香港創科發展進入了高速增長期。
大公報記者何嘉駿攝

數碼港踏入第20個年頭，園區內至今擁有超過1900間企業。「在4、5年前，數碼港內的社群企業才不足1000間，可見近年增長迅速。」陳細明指出，園區內初創企業過去累計融資總額突破357億元，並擁有超過480個知識產權項目，反映香港的創科發展進入高速增長期。

成立Web3Hub 吸引全球業內創新者

特區政府在今年財政預算案撥款5000萬元，供數碼港加速推動以區塊鏈為底層技術的第三代互聯網Web3.0發展。陳細明提到，數碼港今年初通過成立Web3Hub，藉而吸引及支援全球Web3創新者及企業家，並增強對本地新興產業發展的人才支撐和資源投入。

「數碼港本身擁有科技旗艦的角色，在香港創科發展過程中，數碼港亦是重要平台之一。」陳細明指出，數碼港積極配合特區政府去年底推出的《香港創新科技發展藍圖》中的四大發展方向，還有因應國家「十四五」規劃中，支持香港建設國際創新科技中心，更好融入國家發展大局，深化香港與內地創科合作關係。

陳細明續說，數碼港亦承擔成為香港與內地、國際接軌的橋樑角色。他指出，在疫情期間，數碼港率領園區內的數碼娛樂企業到訪北歐，亦跟隨特區政府訪問團到訪中東，與當地公司簽訂合作協議。

面對競爭 時間性與效率成關鍵

儘管香港創科生態近年急速發展，惟市場亦有聲音認為發展較慢。陳細明回應指，早在數碼港20年前成立之初，特區政府對推動本港創科發展雄心勃勃，可是後來因為客觀因素令推動過程遇阻，令發展原地踏步。

近年特區政府加大力度發展創科，過去數年投入逾2000億元。陳細明表示，投入僅佔目前本港GDP（本地生產總值）約1.5%，與深圳約4%至5%相比，香港的創科投入仍然不足，但他重申，香港的創科發展已到達快車道上。

「創科是現今世界兵家必爭之地，時間性與效率成為關鍵。」陳細明指出，特區政府設有多項對外搶人才、搶企業的計劃，建議當局可以加快審批效率，令吸引人才、企業的效果來得更明顯。

2025年完成擴建 增66萬平米空間

陳細明相信，香港在創科發展的道路必定能成為後起之秀。他解釋指，首先是有國家的祝福與大力支持，配合香港本身的自然競爭力，還有大學科研能力、完善的法治法治、資金自由流動等優勢，以及「官、產、學、研」的完美配合下，香港的創科發展只會愈來愈強。

其次是數碼港園區內正進行第五期擴建計劃，地基工程已陸續完成，緊接是開展主體工程。陳細明表示，第五期擴建計劃將按進度在2025年落成，屆時將額外提供66萬平方米空間，透過科技手段進一步優化整個數碼港園區。



▲陳細明（右一）於今年2月跟隨特區政府訪問團到訪中東。

- #### 八大重點策略
- 完善創科生態圈，促進上中下游相互發展
 - 推動科技產業發展，實現香港「新型工業化」
 - 豐富創投融資渠道，支持初創和產業發展
 - 普及創科文化，提升整體社會創科氛圍
 - 充實創科人才資源，建設國際人才高地
 - 加快香港數字經濟和智慧城市發展步伐，提升市民生活質素
 - 深化與內地創科合作，更好融入國家發展大局
 - 善用香港國際化優勢，拓展環球創科合作



國家主席習近平去年來港視察時指出，特區政府應把支持創新科技發展放在更加突出的位置。作為香港培育創科基地之一的數碼港，主席陳細明接受《大公報》專訪時表示，創科是現今世界兵家必爭之地，近年香港已進入高速通道，配合特區政府的《香港創新科技發展藍圖》，相信有助推動香港的創科發展。

大公報記者 李潔儀



▲數碼港在推動本港創科發展，一直擔當重要角色。

致力擴大香港創科人才網絡儲備，在保留香港人才之餘，亦吸引海外人才來港

利用園區逾1900間公司的科技手段，推動香港發展數字經濟、智慧城市，提升市民生活質素

完善三大產業板塊，包括金融科技、智慧生活、數碼娛樂

數碼港三大目標

數看數碼港

數碼港社群企業：超過1900間

非駐園區：1100間

駐園區：800間

初創社群

智慧生活：逾760間

數碼娛樂：逾160間

金融科技：逾400間

「數碼港培育計劃」累計錄取超過1100間初創企業

「數碼港一大學合作夥伴計劃」自推出至今為約420名本地大學生提供金融科技專業培訓

人才培育

「數碼港創意微型基金」資助超過850個項目

致力培育與吸納人才 為創科添動力

招攬人才

特區政府在最新一份施政報告中把「搶企業」、「搶人才」列為重點目標之一，藉而強化香港的競爭力。數碼港主席陳細明提到，透過不同計劃、資金支持、投資者網絡等，數碼港會擔當培育人才的角色，為香港的創科行業注入生力軍。

1/4園區企業來自世界各地

數碼港園區內有23%至24%企業創辦人並非香港人，即四分之一園區企業來自全球，陳細明認為，數碼港本身擁有大量的國際元素，通過這樣的生態系統令來自各地的企業融合，打造國際基地，以吸引海外人才落戶香港。

陳細明表示，數碼港的生態系統、氛圍、創意文化等元素較強，成功吸引初創或企業進駐。其中，「數碼港培育計劃」（CIP）已累計錄取超過1100間初創企業。

資助本地大學生創立金融科企

另外，由「數碼港創意微型基金」（CCMF）至今已資助超過850個項目，其支持的「數碼港·大學合作夥伴計劃」（CUPP），是以金融科技為主題的創業計劃，自2015年推出至今，為約420名本地大學生提供金融科技專業培訓。

事實上，特區政府推出一系列招商引才的措施，包括成立「引進重點企業辦公室」，專責向內地和海外的重點企業提供特別配套措施和一站式服務，以引進到港。同時，成立「人才服務窗口」，專責制訂及統籌招攬內地和海外人才的策略和工作，以及向來港人才提供一站式支援。

最近，特區政府宣布擴大人才清單上的專業，由原有13項擴至51項，共涵蓋9個行業領域，包括商業支援、創意產業、藝術文化、表演藝術、發展及建造、環境技術服務、金融服務、醫療服務、創新科技、法律及爭議解決服務，以及海事服務。



▲特區政府一直重視創科發展，創新科技及工業局局長孫東於去年7月參觀數碼港。

數碼港投資創業基金 (港元)

項目	金額	形式	備註
數碼港創意微型基金	10萬	種子基金	計劃期為6個月
數碼港培育計劃	50萬	財務資助	培育期為24個月
數碼港加速器支援計劃	30萬	財務資助	為準備開拓海外市場及投資的數碼港培育公司而設
海外及內地市場推廣計劃	20萬	財務資助	資助期最多24個月
數碼港投資創業基金	4萬	投資基金	作為種子項目投資以至A輪或後期的融資

良好初創生態 孕育多隻獨角獸

營商環境

香港積極營造良好的初創生態，研究機構Startup Genome最新發表《2023年全球初創生態系統報告》顯示，在新興初創生態系統的類別中，香港在亞洲排名第一，在全球100個城市中排名第二，僅次於丹麥哥本哈根。

該份報告在超過290個全球初創生態系統中，以350萬家初創企業的數據為基礎。

系統價值5500億 高全球平均一倍

香港在資金、績效、市場接觸、貫通性、人才與經驗等多方面均取得卓越的評分。報告引述數據顯示，香港的初創生態系統價值達700億美元（約5500億港元），比全球平均高出一倍，當中擁有11隻「獨角獸」，估值10億美元（約78億港元）以上的非上市公司。

胡潤研究院今年4月發布的《2023年全球獨角獸榜》上，DJI大疆創新排名第20位，企業估值高達1250億元（人民幣，下同）。已遞交上市申請的物流公司Lalamove（貨拉拉）以企業估值900億元，排行第30位。港產獨角獸Klook據報計劃明年赴美上市，在該榜排名第629位，估

值120億元。亞洲金融科技平台WeLab則排名第705位，估值約105億元。

另外，稱霸亞洲人工智能（AI）市場的軟件公司商湯（00020），以及物流平台快狗打車（02246），同樣是由香港孕育出來的科技獨角獸，兩間公司已先後成功在本港上市。

初創生態系統排名

全球初創生態系統	排名	新興初創生態系統
美國硅谷	1	丹麥哥本哈根
美國紐約	2	中國香港
英國倫敦	3	美國底特律
美國洛杉磯	4	西班牙巴塞隆納
以色列特拉維夫	5	愛爾蘭都柏林
美國波士頓	6	英國曼徹斯特
中國北京	7	比利時布魯塞爾
新加坡	8	美國三角區
中國上海	9	美國明尼亞波里斯
美國西雅圖	10	愛沙尼亞

資料來源：Startup Genome

香港創新科技發展藍圖

四大發展方向

- 完善創科生態圈，推進香港「新型工業化」
- 壯大創科人才庫，增強發展動能
- 推動數字經濟發展，建設智慧香港
- 積極融入國家發展大局，做好連通內地與世界的橋樑



掃一掃 有片睇

初創企業成就 (累計數字)

融資總額：突破357億元

「數碼港投資創業基金」：至今投資於25間公司，基金連同共同投資的注資總額為17.6億元，引資比率為1:9