

新聞稿

即時發布

第七屆「數碼港·大學合作夥伴計劃」啟動

首次夥拍英國劍橋大學為本港青年提供金融科技及創業培訓

香港·2021年10月29日 – 數碼港主辦的第七屆「數碼港·大學合作夥伴計劃」今日正式啟動，並首次委任英國頂級商學院劍橋大學賈吉商學院 (University of Cambridge Judge Business School) 為主辦大學夥伴。今屆計劃亦獲得嶺南大學新加入為合辦院校，合共八所本地大學提名的逾 45 名學生組成 15 支隊伍，將於明年 1 月參與劍橋大學賈吉商學院為期兩週的線上創業訓練營，接受一連串與金融科技和創業相關的培訓，設計創新的商業方案，競逐合共 100 萬港元的「數碼港創意微型基金」資助。

「數碼港·大學合作夥伴計劃」致力為香港培育更多金融科技人才，由 2015 年推出至今，已為近 400 名本地大學生提供金融科技的專業培訓。參與隊伍早前已提交初步的金融科技商業方案，將會接受逾 120 小時的營前培訓活動、輔導課程以及創業訓練營，涵蓋金融科技、監管科技、保險科技、財富科技、區塊鏈、人工智能和機器學習、網絡安全等範疇，以學習金融科技及創業知識，持續改進其商業方案。

創業訓練營連續第二年沿用虛擬模式進行，學生將於網上接受為期兩週、由劍橋賈吉商學院和劍橋大學創業中心(Cambridge University Entrepreneurship Centre) 提供與金融科技、創業、吸引全球創投資金及投案技巧訓練相關的工作坊，學習如何在金融科技領域中將意念商業化，為將來的創業路打好基礎。劍橋大學賈吉商學院是英國其中一家歷史最悠久的商學院，亦是全球三大大學之一，其工商管理碩士課程在學界及商界享負盛名。

創新及科技局局長薛永恒於計劃啟動禮致辭時表示：「要開創未來無限可能，年輕的創意思維及創新方案是關鍵，而我們就是強大的後盾。今屆的『數碼港·大學合作夥伴計劃』已經是第七年舉辦，多年來有不少被政府部門及企業採用的解決方案也是在

此誕生。計劃培育出來的金融科技人才及創新意念對香港來說是尤關重要，並能維持香港作為國際金融中心及國際創新科技中心地位的優勢。在國家『十四五』規劃的大力支持下，我們將繼續透過土地供應、基建設施及金融投資以推動創科發展。」

數碼港主席林家禮博士致歡迎辭時表示：「近年官產學研加強携手合作，合力促進香港創科產業蓬勃發展，本地年青創業家及初創企業更嶄露頭角。數碼港作為數碼科技旗艦，一直致力培育年青創業家，擴大創科人才庫，以建設香港成為國際創新科技中心。作為數碼港金融科技青年培訓重點活動，我很高興第七屆『數碼港·大學合作夥伴計劃』能與劍橋大學合作，讓同學們有機會接受全球頂尖大學的培育，不單能吸收到最前沿的金融科技知識，更能擴闊國際視野及網絡。未來數碼港會持續為本地的創科生態環境注入新動力，協助年青人掌握數碼技能，配合本港創科發展需求。」

劍橋大學賈吉商學院創業中心聯合總監 Matthew Grimes 表示：「我們欣然接受數碼港邀請，為香港的大學生舉辦這個網上創業訓練營。『數碼港·大學合作夥伴計劃』是一個令人振奮的機會，讓我們可以善用劍橋大學於科研及具突破性的環球創業專業知識，從而協助學生隊伍發展他們與金融科技相關的創新意念。」

今屆計劃首設營前培訓贊助商，並獲得恒生銀行及中匯集團的支持，向參與學生分享香港及大灣區的金融科技市場發展概況；同時亦邀得香港銀行學會及香港監管科技協會為業界夥伴，香港監管科技協會更將會為參與計劃的學生提供監管科技網上課程，其後可透過數碼港學院的線上平台隨時隨地重溫教學內容。

啟動儀式過後，計劃隨即舉行營前培訓。首場營前培訓由恒生銀行、香港銀行學會及數碼港學院合辦，闡釋香港金融科技的人才發展方向，恒生銀行代表分享了採用數碼港初創公司 RISKflo 金融科技方案推動數碼轉型的成功案例；第二場營前培訓活動則由香港監管科技協會、香港銀行學會和兩間數碼港監管科技初創 CHEKK 及 Regtics，共同探討金融科技及監管科技的發展前景。

來自香港八所大學的參賽隊伍，包括香港城市大學、香港浸會大學、嶺南大學、香港中文大學、香港理工大學、香港科技大學、香港都會大學及香港大學，將會利用他們

在營前培訓及創業訓練營中學到的金融科技及創業知識，持續改進他們的商業方案，並於明年 2 月的計劃展示日，面對評審團進行投案。表現優秀的隊伍均會獲得港幣 10 萬元的「數碼港創意微型基金」資助。

「數碼港·大學合作夥伴計劃」是數碼港學院青年創業培育的重點活動，數碼港於去年成立數碼港學院，旨在透過與頂尖科技企業、商業機構和大專院校合作，提供不同科技及創業相關活動及培訓計劃，進一步擴大香港的科技人才庫，提升香港的整體創科競爭力。過去一年，數碼港學院推出各種創業和實習計劃，包括「數碼科技實習計劃」及「數碼港金融從業員金融科技培訓計劃」等，為年青人提供實習及就業平台及讓各行各業的從業員及人才增值；並與各大院校不同學系合作，鼓勵大學生參加跨學科學分實習計劃累積初創實戰經驗，同時舉辦橫跨六大範疇的認可課程，包括金融科技、區塊鏈、智慧生活、網絡安全、創業和一般科技知識，吸引超過 4,400 人參與。

「數碼港·大學合作夥伴計劃」詳情請瀏覽：<http://cupp.cyberport.hk>

如欲下載高像素新聞圖片，請到[此處](#)。



第七屆「數碼港·大學合作夥伴計劃」今日啟動，今年共有來自八所本地大學的逾45名大學生組成15支隊伍參與。



創新及科技局局長薛永恒表示，計劃培育出來的金融科技人才及創新意念對香港來說是尤關重要，並能維持香港作為國際金融中心及國際創新科技中心地位的優勢。在國家『十四五』規劃的大力支持下，政府將繼續透過土地供應、基建設施及金融投資以推動創科發展。



數碼港主席林家禮博士表示，數碼港非常榮幸能與劍橋大學合作，讓同學有機會接受全球最頂尖大學的培育，不單能吸收到最前沿的金融科技知識，更能擴闊國際視野及網絡。未來數碼港會持續為本地的創科生態環境注入新動力，協助年青人掌握數碼技能，配合本港創科發展需求。



劍橋大學賈吉商學院創業中心聯合總監 **Matthew Grimes** 表示，「數碼港·大學合作夥伴計劃」是一個令人振奮的機會，可以善用劍橋大學於科研及具突破性的環球創業專業知識，從而協助學生隊伍發展他們與金融科技相關的創新意念。」



由恒生銀行、香港銀行學會及數碼港學院合辦的首場營前培訓活動於啟動禮後隨即舉行，講解香港金融科技的人才發展，當中恒生銀行分享了透過採用數碼港初創公司 RISKflo 的金融科技方案而數碼轉型成功的案例。

(從左至右：RISKflo 行政總裁張浩年、數碼港首席公眾使命官陳思源、香港銀行學會企業發展總經理甘志堅及恒生銀行管理培訓生范子軒)



另一場營前培訓活動邀請到香港監管科技協會、香港銀行學會和兩間數碼港監管科技初創 CHEKK 及 Regtics，共同探討金融科技及監管科技的發展前景。

(從左至右：香港銀行學會企業發展總經理甘志堅、Regtics 欺詐和合規總監周偉光、CHEKK 聯合創辦人 Benjamin Petit 及香港監管科技協會董事兼司庫楊振華)

「數碼港·大學合作夥伴計劃 2021-22」流程



合辦院校	營前培訓贊助商	業界夥伴	監管機構合作夥伴
<ul style="list-style-type: none"> • 香港城市大學 • 香港浸會大學 • 香港都會大學 • 香港中文大學 • 香港理工大學 • 香港科技大學 • 香港大學 • 嶺南大學 (今屆新增) 	<ul style="list-style-type: none"> • 恒生銀行 • 中滙集團 	<ul style="list-style-type: none"> • 香港銀行學會 • 香港監管科技協會 	<ul style="list-style-type: none"> • 香港金融管理局-金融科技促進辦公室 • 保險業監管局 • 證券及期貨事務監察委員會

###



傳媒查詢，請聯絡：

數碼港企業傳訊組

黃靜妍

電話：(852) 3166 3880

電郵：janicewong@cyberport.hk

圓通財經公關

姚家楹

電話：(852) 3428 5690

電郵：ayiu@yuantung.com.hk

關於數碼港

數碼港為一個創新數碼社群，匯聚約 800 間駐園區初創企業和科技公司，由香港特別行政區政府全資擁有的香港數碼港管理有限公司管理。數碼港的願景是成為數碼科技樞紐，為香港締造嶄新經濟動力。數碼港透過培育科技人才、鼓勵年輕人創業、扶植初創企業，致力創造蓬勃的創科生態圈；藉著與本地及國際策略夥伴合作，促進科技產業發展；同時加快公私營機構採用數碼科技，推動新經濟與傳統經濟融合。詳情請瀏覽 www.cyberport.hk