

新聞稿
即時發布

數碼港數碼科技實習計劃及 AWS Educate 雲端運算基礎課程計劃圓滿結束 吸引超過 600 名學生參與 為香港創科未來奠定基礎

香港，2020 年 10 月 23 日 – 數碼港一直致力培育數碼科技人才，並由青年教育入手，透過「數碼港學院」為中學及大學生，提供具認受性的培訓及實習機會。今年的「數碼科技實習計劃」（實習計劃）及與 Amazon Web Services (AWS) 合辦的「數碼港 X AWS Educate 雲端運算基礎課程計劃」(Cyberport and AWS Educate Cloud Career Pathways Programme) 圓滿結束，並獲得空前成功，其中實習計劃參加人數達 120 人，比去年多出近三倍，而與 AWS 合辦的雲端運算基礎課程計劃亦獲得近 500 名學生登記參與，比去年上升 25%。兩項計劃於 10 月 10 日舉行閉幕典禮。

實習計劃自 2011 年推出以來，今年踏入第 10 年，已經合共為超過 1,000 名年輕人提供寶貴的實習機會。實習計劃今年大受歡迎，除了參與人數破記錄外，合作公司亦高達 40 間，涵蓋金融科技、數碼娛樂/電競及智慧生活等領域。此外數碼港更邀請了包括香港金融管理局、香港保險業監管局、香港投資推廣署、香港銀行學會、香港金融科技協會、香港數碼娛樂協會、智慧城市聯盟、Amazon Web Services、香港寬頻、Xccelerate 及 Growth Marketer Academy 等不同的金融監管機構、業界組織及科技企業，為學生安排一系列的增潤活動，以深化他們的學習歷程；合資格學生更可免費獲得香港銀行學會及香港數碼娛樂協會學生會員資格，讓他們於實習後保持與業界連繫，擴闊圈子及參與行業交流活動。

「數碼港 X AWS Educate 雲端運算基礎課程計劃」由數碼港與 AWS Educate 合作推動，去年首次舉辦，今年再次於 1 月 1 日至 9 月 30 日期間舉行，吸引了約 500 名 14 歲或以上的全職中學生及大學生參加，以爭取 AWS Educate 雲端徽章，每個徽章要求同學們完成約 25 至 50 小時課程。今年同學反應踴躍，當中更首次有學生獲取全部 21 個 AWS Educate 雲端徽章，而晉身首 10 位的學生均最少獲取 12 個徽章，並有超過 50 名學生獲取 1 個徽章以上。

目前，AWS Educate 項目在全球服務超過 200 個國家和地區，逾 2,400 所教育機構，上萬教師及學生，為學校提供雲端教育資源。本次計劃中，中學及大學組分別可按程度選修入門級及進階課程，其中職業途徑內容涵蓋人工智能、機器學習及網絡安全等 12 個範疇，今年

更新增 9 個特別徽章如物聯網 (IoT)、機器人 (Robomaker) 及如何建立虛擬現實 (VR) 體驗等。數碼港行政總裁任景信表示：「今年實習計劃及與 AWS 合辦的雲端運算課程反應熱烈，我對此感到非常鼓舞。在新冠肺炎疫情下，實習計劃仍然得到行業夥伴以及參與公司支持，更令參加同學成為全球首批在家工作的實習生，獲得寶貴工作經驗，啟發他們投入數碼科技相關工作。我們會繼續透過數碼港學院，協助香港培育新一代的創科人才，推動本港的創科發展。」

AWS 香港公共部門業務總監許躍奏表示：「AWS 致力於為全球學生提供豐富的雲端學習資源，我們亦看到香港的老師及學生對雲端知識和尖端科技技術的需求不斷增長，特別是在今年疫情的影響下，線上教育更加不可或缺。我們很高興能持續不斷創新，推出更多雲端教育培訓資源，協助香港的教育機構積極推動雲端教育，培育產業所需要的人才。」

就讀於理大資訊科技學科三年級的 Michelle，今年於從事活動管理軟件的 EventBinder 完成軟件工程實習，她表示：「我很高興能夠透過數碼科技實習計劃獲得很多難能可貴的經驗；參加計劃之前我仍未確認自己將來應專注於哪一個範疇發展，但透過實習以及計劃提供的一系列行業活動，讓我同時了解到金融科技及智慧生活等不同科技應用領域的知識及行業運作，令我能為職涯規劃作更充分準備。」

主修中大人類學的李樂怡於提供智能消費者決策顧問服務的 Brandnographer 完成實習後，獲聘用成為全職研究顧問。她表示：「透過實習計劃內的增潤活動學習不同科技知識和未來趨勢，有助我為客人講解公司提供的創新解決方案，從而滿足客人的需求。雖然日常工作無需負責編程部分，但透過了解當中的原理和技術，就可成為客人和工程師的良好溝通橋梁。」

數碼港實習計劃旨在為本地青年提供創科實習的工作機會，透過配對學生以及數碼港園區公司，讓參加者在暑假到相應公司實習八至十二星期，親身體驗創科公司的日常運作，更早獲得多元化的實戰機會，拓闊眼界。數碼港與 AWS Educate 共同舉辦的「數碼港 X AWS Educate 雲端運算基礎課程計劃」涵蓋四個雲端技術專業領域，鼓勵年輕人學習雲端技術，奠定人工智能和大數據的基礎，參加者亦可免費使用 AWS Technical Essential 網上學習課程。

###

請按[此處](#)下載高像素新聞圖片，或按[此處](#)觀看活動回顧片段。



數碼港行政總裁任景信為今年「數碼科技實習計劃」及「數碼港 X AWS Educate 雲端運算基礎課程計劃」的熱烈反應感到非常鼓舞。



2020 年度數碼港的創科職業實習計劃以及「數碼港 X AWS Educate 雲端運算基礎課程計劃」圓滿結束。



「數碼科技實習計劃」今年踏入第 10 年，參加人數達 120 人，比去年多出近三倍；自 2011 年推出以來，已經合共為超過 1,000 名年輕人提供寶貴的實習機會。



多名學生於數碼港與 Amazon Web Services (AWS) Educate 合作推行的 Cloud Career Pathway Competition 中獲獎。



傳媒查詢，請聯絡：

數碼港企業傳訊組

黃家駿

電話：(852) 3166 3825

電郵：michaelwong@cyberport.hk

圓通財經公關

鄭宇晴

電話：(852) 3428 5691

電郵：scheng@yuantung.com.hk

關於數碼港

數碼港為一個創新數碼社群，匯聚接近1,600間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