

創新科技署的「科技人才入境計劃」(TechTAS)，為輸入海外和內地科技人才來港從事研發工作，實施快速處理安排。只要是從事 13 個指定科技範疇(人工智能、生物科技、網絡安全、數據分析、金融科技、材料科學、機械人技術、5G 通訊、數碼娛樂、綠色科技、集成電路設計、物聯網及微電子)研發的公司，便可申請配額。透過向申請的公司發出配額，可為他們的招聘工作提供確定性。而簡化了的簽證手續，可令非本地人才盡早到位工作。使用配額的公司須聘用相應數量的本地僱員，從事科技相關工作。此安排有助培育本地科技人才，亦可鼓勵來自不同背景的人才交流，促進香港科技發展。

Edmund Lee (Director, Application Technology Co. Ltd):

我們主要從事人工智能電腦視覺的項目，例如排隊管理及商舖人流出入系統的分析。現在要爭取人工智能的人才非常困難，特別是我們這些中小企及初創公司，因為知名度不高，要在全球吸引海外專才更是難上加難。因為我們成功申請了 TechTAS 的配額，而我們亦將此配額及計劃，刊登於公司的招聘廣告內，求職人士看到我們的廣告後，覺得我們獲得政府認可，亦大大增加了他們對公司的信心。其實申請 TechTAS 此計劃的手續很簡單，不論申請簽證和配額，過程也很快。

Finn Niu (Artificial Intelligence Specialist, Application Technology Co. Ltd.):

我碩士就讀於英國曼徹斯特大學，計算機科學專業。我目前主要負責人工智能影像辨識的開發與改善的工作。我當時申請的是「科技人才入境計劃」的簽證，手續很簡單，在我提供相關的資料後，簽證很快就批核了。

Edward Leung (Co-founder, Pecutus Technology Technologies Limited 彼易科技):

我們是一間做金融科技的初創公司，主力開發一個 P2P 外幣交換平台。由於此平台涉獵全球，所以我們亦希望能夠引進數據分析方面的海外研發專才，從而令團隊更加國際化，提升公司的競爭力。要爭奪合適的科研人才，縮短招聘時間相當關鍵。透過 TechTAS，我們可用最短的時間聘請海外專才。他

們可以跟我們分享研發科技的經驗，又可幫助我們本地的同事以及實習生，互相交流，協助了我們培訓本地人才。

James Butler (Data Scientist, Pecutus Technologies Limited 彼易科技):

我是約克大學應用機器學習的博士畢業生。我在這裡擔任數據科學家已有四個月。我正在研發適用於亞太地區的外幣資源分配模式。申請「科技人才入境計劃」的過程相當順利，整個過程由頭至尾只需三星期。能夠在香港這個多姿多采的城市工作實在太好了，特別是能夠跟不同背景的人一同工作。

以上的公司都是透過「科技人才入境計劃」引入人才。計劃的申請程序簡單，只需填寫一份簡單表格，及遞交所需文件便可。想了解更多，請瀏覽 techtas.itc.gov.hk。