

创新科技署的「科技人才入境计划」(TechTAS)，为输入海外和内地科技人才来港从事研发工作，实施快速处理安排。只要是从事 13 个指定科技范畴(人工智能、生物科技、网络安全、数据分析、金融科技、材料科学、机械人技术、5G 通讯、数码娱乐、绿色科技、集成电路设计、物联网及微电子)研发的公司，便可申请配额。透过向申请的公司发出配额，可为他们的招聘工作提供确定性。而简化了的签证手续，可令非本地人才尽早到位工作。使用配额的公司须聘用相应数量的本地雇员，从事科技相关工作。此安排有助培育本地科技人才，亦可鼓励来自不同背景的人才交流，促进香港科技发展。

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

我们主要从事人工智能电脑视觉的项目，例如排队管理及商铺人流出入系统的分析。现在要争取人工智能的人才非常困难，特别是我们这些中小企及初创公司，因为知名度不高，要在全球吸引海外专才更是难上加难。因为我们成功申请了 TechTAS 的配额，而我们亦将此配额及计划，刊登于公司的招聘广告内，求职人士看到我们的广告后，觉得我们获得政府认可，亦大大增加了他们对公司的信心。其实申请 TechTAS 此计划的手续很简单，不论申请签证和配额，过程也很快。

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

我硕士就读于英国曼彻斯特大学，计算机专业。我目前主要负责人工智能影像辨识的开发与改善的工作。我当时申请的是「科技人才入境计划」的签证，手续很简单，在我提供相关的资料后，签证很快就批核了。

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

我们是一间做金融科技的初创公司，主力开发一个 P2P 外币交换平台。由于此平台涉猎全球，所以我们亦希望能够引进数据分析方面的海外研发专才，从而令团队更加国际化，提升公司的竞争力。要争夺合适的科研人才，缩短招聘时间相当关键。透过 TechTAS，我们可用最短的时间聘请海外专才。他

们可以跟我们分享研发科技的经验，又可帮助我们本地的同事以及实习生，互相交流，协助了我们培训本地人才。

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

我是约克大学应用机器学习的博士毕业生。我在这里担任数据科学家已有四个月。我正在研发适用于亚太地区的外币资源分配模式。申请「科技人才入境计划」的过程相当顺利，整个过程由头至尾只需三星期。能够在香港这个多姿多采的城市工作实在太好了，特别是能够跟不同背景的人一同工作。

以上的公司都是透过「科技人才入境计划」引入人才。计划的申请程序简单，只需填写一份简单表格，及递交所需文件便可。想了解更多，请浏览 techtas.itc.gov.hk。