

## 澳洲推出虛擬工作體驗計畫，協助弱勢青年學習科技業技能

駐澳大利亞代表處教育組

澳洲《聯邦教育部》與《聯邦社會服務部》跨部會共同推動「科技業虛擬工作體驗計畫」，該計畫由「澳洲技術委員會」設計，旨在針對 14-25 歲的離校或在職青年學子利用與科技公司如微軟、澳洲聯邦銀行及澳洲國家寬頻網路等，共同合作的線上模組培訓科技業的工作技能，擴大青年就業力。

「虛擬工作體驗計畫」著眼在增進青年學子們在科技業實習的履歷，提高未來就業率，尤其針對改善提升弱勢殘疾青年的就業率、減低就業障礙。目前澳洲 14-25 歲殘疾青年的就業率為 39%，相較於健全青年的 63.5% 就業率。

根據澳洲技術委員會設計的計畫時程，預計至 2030 年提升弱勢青年在科技業的工作機會將可達 1、2 百萬人口。

澳洲聯邦社會服務部 Amanda Rishworth 部長指出，該計畫將改善目前與科技業有鴻溝的弱勢青年族群或是殘疾青年，透過技術委員會諮詢專家學者共同設計的一系列的輔助措施，例如：隱藏式字幕和文字紀錄等，增加計畫的友善服務功能，擴大融合教育的機會來協助年輕人實現理想，致力創造一個包容的澳洲社會。

澳洲聯邦教育部 Jason Clare 部長表示，科技業的成長速度之快幾乎是其他經濟產業的兩倍，澳洲目前有 86 萬技術相關領域的人口，未來還需要更多人口投入科技業，該計畫可適時為希望從事科技業的青年學子們提供一個體驗的契機。

澳洲技術委員會主席 Robyn Denholm 表示，科技業是經濟中增長最快、薪資最高的工作之一，這是一個平等的職業，我們樂見更多女性、原住民、殘疾、偏遠地區的人士能有機會加入科技產業。

虛擬工作體驗模組將幫助學生培養網路安全、軟體工程、資料科學與網路工程等廣泛領域的技能，向學生介紹真實業界的技術，讓他們沉浸在互動活動和影片中學習新知。

澳洲青年就業組織 Year13 將負責推廣此計畫。澳洲技術委員會

及 Year13 的目標是在未來兩年內透過主題推廣藉由社群媒體擴大效應至 20 萬名以上的線上青年，該計畫還將在求職工具平台上向 2200 多所學校開放申請。

撰稿人/譯稿人：駐澳大利亞教育組 編譯

資料來源：2024 年 2 月 22 日澳洲《聯邦教育部》及《聯邦社會服務部》聯合新

聞稿 **Unlocking tech industry career pathways for young people**

<https://ministers.education.gov.au/rishworth/unlocking-tech-industry-career->

[pathways-young-people](https://ministers.education.gov.au/rishworth/unlocking-tech-industry-career-pathways-young-people)

虛擬工作體驗計畫官網 **The Virtual Work Experience program**

<https://year13.com.au/virtual-job-experience>

