

智慧製造應用 與機器深度學習培訓班

產業新尖兵試辦計畫補助課程 招生簡章

美國保護主義興起；德國工業前瞻佈局；東協市場看似商機蓬勃卻也風險升高。回顧過去數十年間，物聯網、雲端計算、人工智慧、機械學習，這些在短短幾年快速改變全球產業生態的科技，儼然已經成為當代企業成長新動力，台灣中堅企業存在許多傳統製造產業。隨著工業4.0的蓬勃發展，台灣製造業面臨激烈競爭，過去大量生產與低價競爭已非決勝關鍵，如何協助產業轉型升級，是當前的重要議題。

● 課程目標

- 1.本培訓班由基礎課程開始，逐步建構學員整體概念，以因應國內智慧製造應用與機器深度學習產業發展趨勢與人才需要，並搭配實作課程使學員產出成果作品。
- 2.培育學員養成工作專業職能，結訓後能順利投入相關就業市場。

● 課程資訊

上課時間：109年7月27日~9月16日，09:30~16:30，共168小時（正確上課日期請依課程公告為主）
上課地點：龍華科技大學：桃園市龜山區萬壽路一段300號

● 招生對象

- 1.計畫補助適用對象為15歲至29歲之本國籍待業青年。
- 2.一般未就業人士、在職人員、對本課程有興趣者皆可報名。
- 3.建議大專以上且理工相關科系畢業者為佳。

● 課程費用

課程總費用為\$67,200元，依產業新尖兵試辦計畫規定：
符合參訓資格青年，且訓練費用在10萬元以下者，由該地區之勞動部勞動力發展署分署撥款費用至訓練單位，**青年無須繳費**，每月還發給8千元學習獎勵金!!!

※詳細請參考勞動部勞動力發展署之網站說明。

● 報名須知

- 1.欲申請政府計畫補助者，請先前往**台灣就業通-產業新尖兵試辦計畫網**完成報名。
報名網址：<https://elite.taiwanjobs.gov.tw/>
- 2.欲自費報名者，直接前往**工研院產業學習網**報名課程即可。
報名網址：<https://bit.ly/2BwO6ud>

勞動部補助規則



課程結尾還有
履歷撰寫
面試技巧
廠商媒合會



● 課程諮詢

諮詢專線：03-5913417 工研院產業學院 羅小姐
報名信箱：itri534318@itri.org.tw

