



勞動部勞動力發展署
高屏澎東分署



產業新尖兵計畫

115年度

機器手臂

軟體設計分析與操作技術班

技術升級 × 數位未來 × 創造價值



訓練地點

正修科技大學
機械工程系



訓練時間

7月9日至9月9日，
每週一至週五
09:00~16:00



報名日期

即日起至 **7/5**
(錄取通知日 7/7)



報名網址

<https://elite.taiwanjobs.gov.tw/>



課程內容

機器手臂
操作技術



指導學員人初階、電中階工程師所需的校正、操作、程式設計技術。



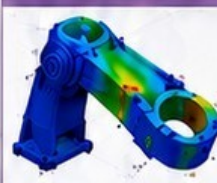
電腦輔助
機械設計製圖



指導學員電腦輔助機械設計製圖所需專業技能、機械元件的繪製與規格檢查、並整合設機人三維立體圖等、與機器人週動動視視技術。



電腦輔助
分析與模擬技術



電腦輔助分析與模擬技術、電腦輔助多體動力學分析、機器人軌道與跟蹤技術、與高顯圖取助的分析技術等、具備實務整合與取助軟體作技術的學業工作。



企業參訪與
職涯媒合教學



參訪與體驗人初階、產業應用、與質能自動化應用的先進企業參訪，並指導學員求職應徵撰寫相關準備、專業面、面試等資料的準備工作。



訓練費用

可申請勞動部**全額補助**及每個月**8000元獎勵金**

(符合產業新尖兵計畫補助的學員須預先繳交自付額1萬元，訓後可辦理自付額補助)

補助資格

- 1 符合產業新尖兵計畫補助對象(年滿15歲-29歲失(待)業青年)
- 2 一般身分(非計畫補助對象)，對本課程有興趣報名參訓者。
- 3 學歷：高中職以上
- 4 其他條件：不拘



參訓收穫

- ✓ 專業技術與實務能力提升
- ✓ 就業媒合與職涯發展支持
- ✓ 產業趨勢接軌與未來競爭力

學技能·拚未來!



正修科技大學
Cheng Shiu University