

智慧機械聯網暨自動光學 檢測工程師培訓班第一梯次

訓練時間 113年06月24日至08月23日 週一至週五 09:30-16:30

受訓資格

★本課程訓練費用84300元，符合資格者全額補助。

- 1.本計畫經費補助適用對象 15 歲至 29 歲之本國籍待業青年。
- 2.歡迎想從事資訊工程、智慧機械、物聯網領域者參加。
- 3.歡迎應屆畢業生、夜間部學生(非日間部在校學生，無工作、無投保勞保者)
- 4.有意願轉職或轉換跑道的青年。
- 5.歡迎自費生參加。

★報名時間:即日起至113/06/22(額滿為止)

(歡迎符合補助資格者參訓+領學習獎勵金每月8000元)

符合資格參訓學員需先繳交自付額 1 萬元，完成結訓並符合規定即可申請退還費用。

訓練地點

高科大建工校區-高雄市三民區建工路415號

課程目標

訓練學員了解並熟悉，於結訓後具有能夠就業的程式設計能力與操作設備能力。

- (1)智慧機械產業廣泛採用的機械聯網、人工智慧與自動光學檢測品管技術
- (2)如何藉由聯網技術整合人工智慧與自動光學檢測設備，以符合政府推動智慧機械科技的趨勢走向。

課程大綱

學科 智慧聯網系統實務應用、影像處理應用、深度學習應用

術科 Matlab程式設計與應用、資料庫程式設計實務、網站前後端程式設計實務
人工智慧自動光學檢測、Node-RED與MySQL物聯網實務應用

就業目標

規劃設計訓練課程，並且安排於課程訓練期間輔導學員求職以及媒合學員就業。

學員結訓後可擔任品管/組裝工程師、電信軟體工程師、電信設備工程師、人工智慧深度學習工程師、AOI影像處理工程師、網頁工程師、物聯網工程師等。

報名資訊

連絡電話：073814526#12844-12847

報名詳細資訊



1. 報名課程
(操作手冊)



2. 台灣就業通
(會員註冊)



3. 新尖兵網站
(報名課程)



4. LINE客服
(諮詢課程)



※報名後，請確認是否完成，線上簽名及上傳存摺帳戶，即完成報名。