

國立高雄科技大學 函

地址：807618高雄市三民區建工路415號
承辦人：王芬香
電話：07-6011000#33105
傳真：07-6011039
電子信箱：fanshanr@nkust.edu.tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國115年5月11日

發文字號：高科大管字第1158200189號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：AI人工智慧-金融系.png (115VQ00363_1_11134516047.png)

主旨：檢送本校辦理「115年勞動部產業新尖兵計畫」課程資訊
海報1份，請協助轉知符合參訓資格之青年參加，請查
照。

說明：

- 一、全球人工智慧快速發展，企業對AI人才需求大幅提高，為協助青年就業，本課程安排由基礎到進階，歡迎任何背景且有興趣者參加受訓。
- 二、招收對象為15歲至29歲之本國籍待業青年，應屆畢業生及進修部在學生皆可申請。（符合前述資格免費上課，最多有16000元學習獎勵金可得）
- 三、本計畫適用勞動部產業新尖兵計畫補助。
- 四、詳細報名流程參考：<https://reurl.cc/ep8xEj>。

正本：高雄市公私立高職、國立岡山高級中學、國立鳳山高級中學、國立鳳新高級中學、高雄市私立正義高級中學、國立中山大學附屬國光高級中學、國立高雄師範大學附屬高級中學、高雄市立文山高級中學、高雄市立林園高級中學、高雄市立仁武高級中學、高雄市立路竹高級中學、高雄市立六龜高級中學、高雄市立福誠高級中學、高雄市立鼓山高級中學、高雄市立左營高級中學、高雄市立新莊高級中學、高雄市立中山高級中學、高雄市立高雄高級中學、高雄市立三民高級中學、高雄市立新興高級中學、高雄市立高雄女子高級中學、高雄市立中正高級中學、高雄市立前鎮高級中學、高雄市立瑞祥高級中學、高雄市立小港高級中學、

高雄市私立義大國際高級中學、天主教道明學校財團法人高雄市道明高級中學、
臺南市公私立高職、屏東縣公私立高職、臺南市公私立高中、國立屏東女子高級
中學、國立屏東高級中學、屏東縣立大同高級中學

副本：



裝

訂

線





AI大數據分析 跨領域 人才培訓班

(第1梯次) 115年06月23日-115年07月31日

(第2梯次) 115年07月13日-115年08月21日

週一至週四 09:10-12:00、13:10-18:00(200小時) 高科大 第一校區

培養學員Python程式撰寫，從基礎到深入並結合人工智慧撰寫機器與深度學習程式、開發大數據資料分析程式與金融科技結合人工智慧等工商跨領域應用，並提供上市公司「邁達特」等AI資訊與助金相關公司企業媒合、「邁達特」企業參訪活動，亦輔導學員具備iPA5「AI應用規劃師」與微軟「AI-900」證照能力。

年滿15歲至29歲
本國籍待業青年

(非日間部在校，無工作、無投公司勞保者、進修部可)

每月享8,000元學習獎勵金
最高可領16,000元

補助資格者需先繳交1萬元，完成結訓並符合規定即可申請返還1萬元

課程大綱

1. Python 程式撰寫與資料分析
2. Python 數據分析套件實作
3. Python 機器學習應用實作
4. Python 深度學習應用實作
5. 大數據分析方法
6. 資料探勘與數據資料庫系統
7. 資訊檢索與生成式人工智慧
8. 人工智慧與金融科技
9. 人工智慧的跨領域整合應用實作
10. 上市公司「邁達特」企業參訪
11. iPA5「AI 應用規劃師」與微軟「AI-900」證照考試輔導
12. 就業輔導與媒合活動
13. 專題實作



王小姐

07-6011000 #33105
fanshanr@nkust.edu.tw

課程報名



新尖兵網站



LINE客服
(諮詢課程)

