

檔 號：
保存年限：

國立彰化師範大學 函

地址：500彰化市進德路一號
聯絡人：林詩琴
聯絡電話：04-7232105#5435
傳真：04-7244794
電子信箱：shihchin@cc.ncue.edu.tw

受文者：新竹市私立光復高級中學

發文日期：中華民國108年7月4日
發文字號：進修字第1080500193號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (A095K0000Q108050019300-1.odt、A095K0000Q108050019300-2.jpg)

主旨：檢送本校進修學院推廣教育「人工智慧發展趨勢與AI影像辨識範例班」非學分班招生簡章，敬請惠予公告，並鼓勵相關人員踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、課程介紹：本課程將解析人工智慧未來發展方向，並快速瞭解Python基礎知識與技術，深入淺出學會流程控制與邏輯判斷。依規定完成結訓後，頒發本校「人工智慧發展趨勢與AI影像辨識範例班-推廣教育非學分班研習證書」。
- 二、報名相關資訊：
 - (一)課程日期：108年8月10日(週六)09:00~16:00。上課時數共計6小時，教師及公務員可登錄研習時數。
 - (二)上課地點：國立彰化師範大學進德校區教學大樓五樓T502電腦教室。
 - (三)適合對象：對AI人工智慧領域有興趣之學生、教師、社會人士。
 - (四)招生名額：19人以上成班，限量40名，額滿截止。
 - (五)課程費用：課程研習費用原價新台幣2,250元。優惠方

案：108年7月20日前完成報名，享早鳥優惠價每人1,800元。(注意事項:優惠方案本校保有隨時修改及終止本優惠方案之權利，如有任何變更內容將公布於本校進修學院官方網站最新消息，恕不另行通知)

(六)報名方式：線上報名，請至本校進修學院報名管理系統報名。如第一次報名，請先申請帳號。(https://aps.ncue.edu.tw/cee/index.php)即日起受理報名至108年7月31日(星期三)止。

(七)本課程其他相關事宜請詳參課程招生簡章。

(八)如果相關問題，請逕向本校進修教育研究中心洽詢：04-7232105分機5462賴小姐。

正本：公私立大專校院、各公私立高級中學、各公私立高級職業學校、臺中市各國民中學、臺中市各國民小學、彰化縣各國民中學、彰化縣各國民小學、南投縣各國民中學、南投縣各國民小學、彰化縣鄉鎮市公所、臺中市區公所、南投縣鄉鎮市公所、勞動部勞動力發展署中彰投分署

副本：本校進修學院(進修教育研究中心)

