

國立雲林科技大學 函

地址：640301 雲林縣斗六市大學路3段123號

聯絡人：陳翊榕

電話：05-5342601#2824

電子信箱：yirongc@yuntech.edu.tw

受文者：臺北市立松山高級工農職業學校

發文日期：中華民國113年10月8日

發文字號：雲科大研字第1130500384號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：113年教師實務研習課程-智慧機械工作坊「AI人工智慧產業應用」
(1130500384-0-0.pdf)

主旨：有關本校教育部產學連結育才平臺中區執行辦公室辦理
「教師實務研習課程-AI人工智慧產業應用」，請協助公
告並請貴校教師踴躍參與，請查照。

說明：

一、本研習旨在透過業師的角度來看人工智慧，由業師的經驗
將人工智慧落實到產業應用上。教師可以更清楚地理解人
工智慧如何應用於適當的產業，並融入到未來教學中，引
導學生適當運用人工智慧至專題，在產學合作上也能更清
楚地掌握方向。

二、課程資訊：

(一)課程日期：113年11月23日(星期六)。

(二)上課地點：國立雲林科技大學 綜合教學大樓(FB301)(地
址：雲林縣斗六市大學路三段123號)。

(三)報名網址：<https://reurl.cc/dyAjY8>

(四)培訓人數：20人(額滿為止)。

(五)課程內容：詳參附件。

松山工農 1131009



NOAA1133012876

三、活動報名即日起至113年11月8日(星期五)止。

四、培訓對象：高中職教師、技專校院教師、廠商、校友回訓。

五、全程參與課程，發給結業證書，並登錄公務人員終身學習系統及全國教師在職進修資訊網。

六、請惠予貴校參加人員公差假。

七、本活動聯絡人：教育部產學連結育才平臺中區執行辦公室
呂彥琦專案管理師，電話05-5342601分機2823，電子郵件：
luyq@yuntech.edu.tw。

正本：全國高級中等學校、各公私立大專校院、教育部技術型高級中等學校機械群科中心學校、教育部技術型高級中等學校動力機械群科中心學校、教育部技術型高級中等學校電機與電子群科中心

副本：

