

檔 號：

保存年限：

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：李虹慧

電話：(05)5342601#7187

電子信箱：lihh@yuntech.edu.tw

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國113年6月27日

發文字號：雲科大未院字第1132100101 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「人工智慧推廣研習」

主旨：本校辦理「中彰投雲嘉人工智慧素養教育推廣公益計畫」，訂於113年6月30日、7月6日、7月7日三天，假國立土庫高級商工職業學校辦理人工智慧素養與技能提昇種子教師培訓課程研習，請惠予轉知貴校相關教師踴躍報名參加，並給予公假登記，請查照。

說明：

- 一、旨揭計畫由微軟公益平台Benivity委託社團法人行為認知發展教育協會與本校簽訂產學合作契約共同執行。旨在促進師生的數位技能，並著眼於人工智慧和相關網路安全教育，除強化師生人工智慧素養外，並促進對理解人工智慧在專業職場的應用，以及對未來職場生態與工作模式的影響。
- 二、各研習場次主題、時間與內容：
 - (一)場次一：人工智慧基本素養
 - 1、時間：113年6月30日（星期日）上午9時至下午4時。
 - 2、講師：國立臺灣師範大學戴建耘教授。
 - (二)場次二：專業英文詞彙教學技巧--以「人工智慧」專業為例
 - 1、時間：113年7月6日（星期六）上午9時至12時。
 - 2、講師：國立雲林科技大學夏郭賢副教授。
 - (三)場次三：人工智慧跨域教學應用分享
 - 1、日期時間：7/6（六） 13:00-16:00
 - 2、講師：新北市立鶯歌高級工商職業學校林木盛主任。
 - (四)場次四：微軟AI四堂課
 - 1、時間：113年7月7日（星期日）上午9時至12時。

2、講師：耕莘健康管理專科學校葉國良助理教授。

(五)場次五：國際認證考試（人工智慧專業英文詞彙PVQC-AI、人工智慧素養AIL）

1、日期時間：113年7月7日（星期日）下午1時至4時。

三、本次系列研習為免費活動，教師可於報名時選擇參加有興趣的場次。

四、因受限於場地限制，每場次研習名額上限40名。將以報名參加所有場次的教師及參與本計畫成員學校教師優先，亦歡迎非成員學校教師報名參加。

五、全程參加前四場次培訓課程教師可報名參加於113年7月7日（星期日）在土庫商工辦理的國際證照考試，並享有每科公益價300元之優惠（含考照費與證書費）。旨揭計畫成員學校教師考試通過者，由旨揭計畫全額補助國際證照考試報名費；非旨揭計畫成員學校教師或未通過之教師，恕不補助報名費。

六、報名網址：<https://reurl.cc/YEbGL1>。

七、報名截止日期：113年6月28日（星期五）。

八、檢附活動計畫書1份。

正本：全國高級中等學校、各公私立大專校院

副本：