

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：林彤藝

電話：05-5342601

電子信箱：t11411658@yuntech.edu.tw

受文者：國立屏東科技大學

發文日期：中華民國115年3月26日

發文字號：雲科大產學字第1152701676號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：AI_Manufacturing_2026_全國競賽簡章、AI_Manufacturing_2026_說明會海報
(1152701676-0-0.pdf、1152701676-0-1.png)

主旨：貴校師生參與本校辦理之「AI Manufacturing 2026 全國競賽」說明會，並請惠予協助公告轉知，請查照。

說明：

- 一、為推動人工智慧於製造產業之應用人才培育，本校辦理「AI Manufacturing 2026」全國性競賽，結合產業實務情境與分階段培育機制，引導學生完成具實際運作能力之AI應用原型。
- 二、為協助各校師生瞭解競賽主題、參賽方式及執行重點，特辦理北、中、南三場說明會，場次資訊如下：
 - (一)中部場：114年4月15日（星期三）14時至16時，於國立雲林科技大學產學研大樓B1樓雲集廳（AI001）辦理。
 - (二)北部場：114年5月13日（星期三）14時至16時，於國立台灣科技大學 國際大樓3樓301會議室（IB301）辦理。
 - (三)南部場：114年5月27日（星期三）14時至16時，於國立高雄科技大學 楠梓校區 行政大樓4樓第一會議室辦理。

國立屏東科技大學



三、本說明會內容包含競賽主題說明、競賽流程解析、參賽資格與組隊方式、AI於製造場域之應用趨勢分享及現場Q&A交流。

四、敬請貴校協助公告並轉知相關系所師生踴躍報名參加，相關活動資訊詳如附件；說明會報名網址如下：

<https://contest.bhuntr.com/tw/zka1vx0k2zassfwkq3/home/>。

正本：各公私立大專校院

副本：教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學、教育部促進產學連結合作育才平臺-國立雲林科技大學、教育部促進產學連結合作育才平臺-國立臺灣科技大學

