

國立臺南大學 函

地址：700301 台南市中西區樹林街二段33號

聯絡人：劉嘉貞

電話：06-2133111 分機：172

電子信箱：chiachen@mail.nutn.edu.tw

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國114年9月9日

發文字號：南大理工院字第1140018221號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (A09670000Q_1140018221_doc1_Attach1.pdf)

主旨：檢送本校理工學院辦理「2025全國AI創意競賽」海報1份，邀請貴校(單位)師生踴躍組隊報名參加，並請惠予公告活動訊息，請查照。

說明：

- 一、為促進人工智慧技術的普及與創新應用，激發參賽者的創意思維和深化AI技術實力。透過本競賽，參賽者可以結合AI科技與創意，解決現實生活中的各種問題，促進跨域交流與合作，共同推動AI技術發展，特舉辦本活動。
- 二、參賽對象：全國公私立大專校院具學籍之在學學生(包含學士班、碩士班及博士班)
- 三、競賽參賽組別與類別：
 - (一)資電領域組：隊員皆為資訊電機相關科系之在學學生。
 - (二)跨領域組：每組僅允許一名同學為資訊電機相關科系之在學學生。
 - (三)AI職能培力組：隊伍中至少一名隊員於今年度(114年度)參加勞動部相關職業訓練。

國立虎尾科技大學



1、參訓班別名稱須包含「AI」。

2、結訓學員需提供結訓證書。

3、在訓學員需提供在訓證明書。

(四)Quantum AI體驗應用組：對AI有興趣之在學學生。

四、各組每組成員為2至6人，採團體報名，可跨校組隊，每人限報一組，請勿重複報名。

五、報名期間：自114年9月8日起至114年11月26日止。

六、參賽報名及其他相關資訊詳見活動網站網址：

<https://wooo.tw/DGs3dQ5>。

正本：公私立大專校院、勞動部勞動力發展署

副本：本校理工學院、資訊工程學系、電機工程學系、數位學習科技學系、應用數學系、材料科學系

