

國立成功大學 函

地址：701 臺南市東區大學路1號
聯絡人：詹寶珠
聯絡電話：(06)2757575#62373
電子信箱：z8008039@email.ncku.edu.tw



受文者：臺北市立永春高級中學

發文日期：中華民國112年4月6日

發文字號：成大電院字第1122400900號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2023年人工智慧高中職進階人才培育_學員徵選簡章 (A09540000Q112240090000-1.pdf)

主旨：本校執行教育部「人工智慧技術及應用人才培育計畫」，將進行人工智慧高中職進階人才培育導師(Mentor)制度培訓學員徵選，敬請協助轉知與鼓勵學生報名參加，請查照。

說明：




- 一、依教育部臺教資(二)字第1112703101號，委託本校執行旨揭計畫。
- 二、本計畫旨在建構培育人工智慧優秀人才之健全環境，厚植我國人工智慧實力。為培育菁英人才，本計畫於學校教學理論基礎下，推動人工智慧導師(Mentor)制度，鼓勵已有AI基礎知識之高中職學生學習進階課程，透過導師制度輔導高中職學生深入人工智慧研究與實作，引導優秀學子加入人工智慧研究行列。
- 三、本培訓學員報名與徵選方式如下：
 - (一)參加資格：
 - 1、具備本國籍之高中職在學學生。



永春高中 1120406



NCAA1123013214

- 
- 
- 
- 2、應邀請一位高中職校內教師協同培訓，協助督導學習進度、協調學員聯繫事宜。
- 3、於教育部磨課師平臺完成《和AI做朋友：從0開始學AI》線上課程並提供學習證明。
- 4、通過人工智慧基礎知識線上評量測驗合格。
- 5、需主動參與科展、競賽或發表論文，於一年培訓後產出實際成果。

(二)報名方式：即日起至112年5月3日(星期三)截止，請上網填報並下載報名表(<https://tinyurl.com/AIhsedu2>)，填寫完成後請將報名表、檢附資料檔案、《和AI做朋友》完課證書E-mail至 aihsedu111@gmail.com，信件標題：「2023年人工智慧高中職進階人才培育-報名表」。

報名須檢附資料請詳見附件徵選簡章。

(三)預計於112年5月22日(星期一)公布錄取名單(E-mail通知)。

(四)詳情請參閱本計畫網站：<https://aitc.ncku.edu.tw>。

隨函檢附2023年人工智慧高中職進階人才培育一學員徵選簡章。

四、活動聯絡人：鍾小姐，電話：(06) 2757575 #62400轉1783，E-mail: aihsedu111@gmail.com。

正本：全國高級中等學校

副本：本校電機工程學系詹寶珠教授

