

## 臺北市府教育局 函

地址：110204臺北市信義區市府路1號4樓  
北區  
承辦人：蘇珮瑤  
電話：02-27208889或1999轉1239  
傳真：02-27593369  
電子信箱：edu\_pse.38@gov.taipei

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115年4月9日  
發文字號：北市教資字第1153054162號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：學員徵選簡章1份 (42515974\_1153054162\_1\_ATTACHMENT1.pdf)

主旨：為轉知國立成功大學執行教育部「人工智慧技術及應用人才培育計畫」一案，請查照。

說明：

- 一、依據國立成功大學115年4月7日成大電院字第1152401233號函辦理。
- 二、本案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基礎知識之國三學生學習進階課程，引導優秀學子加入人工智慧研究行列。計畫說明如下：

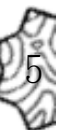
(一)參加資格：

- 1、具備本國籍之學生，國中三年級至高中職二年級（9-11年級）在學。
- 2、應邀請一位校內教師協同培訓，校內教師不限教學領域。
- 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。（網址：

松山工農 1150409



\*NOAA1153004296\*



<https://moocs.moe.edu.tw/moocs/#/course/detail/10001505>)。

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115年5月11日(星期一)截止。

(三)徵選方式：線上報名，請上網填報並下載報名表(網址：<https://tinyurl.com/TWAIEDU5>)，填寫完成後請將「報名表」、「檢附資料檔案」、《和AI做朋友：從0開始學AI》完課證書E-mail至aihsedu111@gmail.com，信件標題：「2026年人工智慧高中職進階人才培育-報名表」。

三、檢附「2026教育部人工智慧高中職進階人才培育」學員徵選簡章1份。倘有疑義，請逕洽國立成功大學聯絡人鍾小姐(電話：06-2757575#62400轉1783，電子郵件：[aihsedu111@gmail.com](mailto:aihsedu111@gmail.com))。

正本：臺北市政府教育局所屬公立高級中學及高級職業學校、臺北市政府教育局所屬公立國民中學、臺北市私立國民中學、臺北市私立高級中學及高級職業學校

副本：

