

臺北市立南港高級工業職業學校 函

地址：115306臺北市南港區興中路29號
承辦人：丁一能
電話：27825432#2908
電子信箱：dinner@gm.nkhs.tp.edu.tw

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24日
發文字號：北市港工實字第1156004378號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：高中職A組簡章、高中職B組簡章 (19428326_1156004378_1_ATTACH1.pdf、
19428326_1156004378_1_ATTACH2.pdf)

主旨：本校自動化技術教學中心協助辦理「2026全國智慧製造應用競賽」，敬邀貴校學生踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、隨著工業 4.0 迅速發展，企業對於AI Cobot協作型機器人專才需求倍增。本競賽旨在加深學生對協作型手臂（達明機器人）之操作熟練度，並以實際產業應用為標的出題，提升選手實務操作能力。
- 二、參賽對象：全國高中職、五專在校生及應屆畢業生。本屆競賽採「單人競賽：1人/組」制。
- 三、為鼓勵學生累積專業資歷，參賽選手凡完成「營隊培訓」之筆試與術科測驗者，即可獲得由達明機器人股份有限公司頒發之實質證書：
 - (一)高中職 A 組可獲得「AI協作型機器人能力檢定-初級證照」乙張。
 - (二)高中職 B 組可獲得「AI協作型機器人能力檢定-中級證照」乙張。

電子
文
騎

6



四、競賽重要時程：

(一)報名時間：2026年3月23日(星期一)至4月30日(星期四)止。

(二)報名網址：<https://tm2026competition.web.app/>

(三)競賽官網：<https://www.academy.tm-robot.com/competition>

(四)營隊培訓(初賽)：

1、高中職A組於115年8月11日至13日辦理。

2、高中職B組於115年5月至6月辦理。

(五)決賽日期：115年8月19日至21日，臺北南港展覽館辦理。

五、隨文檢附競賽簡章兩份。

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(含附設國立高中)(臺北市立南港高級工業職業學校除外)、臺北市私立高級中學及高級職業學校

副本：

