

臺北市 112 年度技術型高中職業教育研習實施計畫

協作型機器人產業現況趨勢暨自動化技術教學中心成果分享

一、依據：

- (一) 臺北市 112 年度技術型高中課程與教學推動工作圈計畫。
- (二) 臺北市 112 年度技術型高中課程與教學推動工作圈實習工作組實施計畫。
- (三) 臺北市技職教育政策綱領 3.0。

二、目的：

- (一) 提升本市技術型高中教職員之職業教育相關知能。
- (二) 了解協作型機器人相關產業發展之現況與趨勢，掌握產業人才需求，提供學生職涯選擇與學科學習相關知能輔導。
- (三) 促進產學實務交流，增進產學資源共享。

三、主辦單位：臺北市政府教育局

四、承辦單位：臺北市技術型高中課程與教學推動工作圈實習工作組。

五、參加對象：研習人數 30 人，依報名順序，額滿為止。

- (一) 本市技術型高中教職員（教師優先）。
- (二) 缺額開放給對本研習內容有興趣之報名人員。

六、研習時間：112 年 5 月 30 日（星期二）13:30-16:30

七、研習地點：臺北市立南港高級工業職業學校 自動化技術教學中心(電機科三樓)

八、研習講師：

- (一) 臺北市立南港高工電機科 丁一能教師
- (二) 臺北市立南港高工電機科 張雅鈞教師

九、研習時間及內容：

時間	內容主題
13:30-14:00	自動化技術教學中心成果分享暨 西門子巡迴教師認證簡介
14:00-14:30	協作型機器人產業現況趨勢、應用 與人才需求
14:30-16:30	協作型機器人手臂操作體驗 綜合座談

十、報名及聯絡方式：

- (一) 報名截止日期：112 年 5 月 24 日（星期三）。
- (二) 報名方式：
 1. 北市教師在職研習網：北市研習字第 **1120516082** 號
 2. GOOGLE 報名表單：

臺北市技術型高中產學合作資訊平台/實習工作組研習計畫&報名/
職業教育研習

https://www.nkhs.tp.edu.tw/ischool/publish_page/155/

(三) 聯絡方式：南港高工 建教合作組 (02)2782-5432

柯慧鈴老師 #1400 陳則成組長 #1407

(四) 為響應環保節約能源，請自備環保水杯；研習全程佩戴口罩。

十一、研習時數核發：全程參與研習之人員，依簽到退紀錄，由主辦單位統一
登錄臺北市教師在職研習網，核發研習時數 3 小時。

十二、參加研習人員，請核予公假派代。

十三、預期效益：

(一) 了解多元產業類型之工作內容及人才招聘需求。

(二) 增進學生職涯發展輔導之實務知能及產學合作機會。

十四、經費：由「臺北市 112 年度技術型高中課程與教學推動工作圈」實習工
作組相關項目經費支應。

十五、本項研習活動依中央流行疫情指揮中心公告之防疫措施辦理，若因疫情
嚴峻須停辦，相關資訊公告於「臺北市技術型高中產學資訊平台」。

十六、本計畫奉校長核可後實施，修正時亦同。