

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與人才需求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。