臺北市內湖高工

臺北市物聯網智慧家電技術教學中心

自動化培訓課程-基礎訓練

壹、依據：依據臺北市技職教育政策綱領3.0及本校物聯網智慧家電技術教學中心113年工作計畫辦理。

貳、目標：本課程旨在介紹可程式邏輯控制器(PLC)的基本概念，應用場景及實作技巧。學生將透過理論授課、實際案例分析及實作專案，深入了解PLC在自動控制系統中的重要性及應用

參、辦理單位：臺北市立內湖高工(臺北市物聯網智慧家電技術教學中心)

肆、研習對象：臺北市技術型高中電機群科高三同學。

伍、人數上限：18 人。

陸、研習內容：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **時間** | **主題** | 地點 |
| 113年5月10日、5月17日、5月24日、5月30日的13時-16時，每日3節，共12節。 | 自動化培訓課程  基礎訓練 | 內湖高工  實習工場五樓  522工場 |

柒、報名方式：請同學填寫google表單，或使用QR CODE 填寫表單：<https://forms.gle/xLjGQHvsv67yDNie7>。

