

AI 機器人教育導入研習 - 教師實務應用工作坊

目的：

從不知道怎麼開始, 到能自然融入課堂, 陪伴教師無痛導入 AI 機器人教育。

適合對象

AI 機器人教育、課程融入及競賽培訓有興趣之國小、國中及高中教師。

研習日期：2026-04-11(六) 9:00~12:00

研習地點：臺南市麻豆區大山國民小學

研習地址：臺南市麻豆區麻學路一段956號

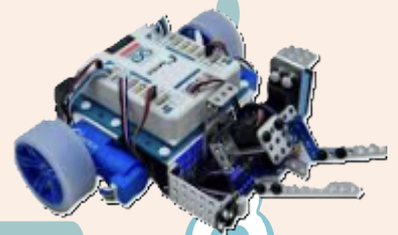
報名網址：<https://reurl.cc/DxX98m>



時間	主題	
9:00~10:00	AI 機器人教育發展趨勢	<ul style="list-style-type: none">➤ AI 如何改變教學現場➤ 國際 AI 機器人教育案例➤ 教師如何低門檻導入 AI 課程
10:00~11:00	生活探索主題課程設計	<ul style="list-style-type: none">➤ 從生活情境切入 AI 機器人教學➤ 任務導向學習 (PBL) 應用➤ 可直接應用的課程設計架構
11:00~12:00	AMR 自走夾爪車教學應用	<ul style="list-style-type: none">➤ 任務操作與教學活動設計➤ 搬運、分類等學習情境應用➤ 教學與競賽整合方式

研習特色

- 無痛導入, 從既有課程出發: 協助教師將 AI 機器人自然融入原有教學, 不需重新規劃整套課程
- 降低門檻, 逐步上手: 透過清楚架構與案例分享, 讓教師能循序漸進導入教學
- 教學與競賽兼顧: 從課堂學習延伸至任務挑戰與競賽培訓, 提升課程整合性
- 跨年段應用, 課程可延續: 建立國小至高中皆可運用的教學思路與架構
- 結合實作與入課分享: 透過操作體驗與教學案例, 提升實際应用能力



連絡人：黃瑛綺 0916814967