

凱比機器人創意程式競賽研習課程報名表

108 新課綱著重科技領域的發展與應用，在日常生活中影響日漸，凱比機器人創意程式課程以 STEAM 教育跨領域學習為主軸，啟蒙學童對程式的認知與應用，學習機器人程式設計與物聯網、人工智慧如何應用在生活周遭、解決生活上實際問題及跨領域的各種應用。

● 營隊日期：

	第一梯次	第二梯次	第三梯次
單元一	111 年 4 月 16 日(六)	111 年 5 月 21 日(六)	111 年 6 月 11 日 (六)
單元二	111 年 4 月 17 日(日)	111 年 5 月 22 日(日)	111 年 6 月 12 日 (日)
單元三	111 年 4 月 23 日(六)	111 年 5 月 28 日(六)	111 年 6 月 18 日 (六)
單元四	111 年 4 月 24 日(日)	111 年 5 月 29 日(日)	111 年 6 月 19 日 (日)

- 上課時間：9:00-12:00
- 上課地點：台南大學(確切教室於確定成班後另行通知)
- 適合年齡：國小 3-6 年級學生。
- 報名費用：3500 元(含四天場租、活動器材費、教材費、講師費等。)
- 招生名額：每梯次 15 人為限，未滿 6 人不開班。
- 課程結束頒發課程研習證書一張，可列入學習歷程檔案。
- 報名方式：紙本或線上填單報名 <https://reurl.cc/ZrL22V>，填寫完報名系統後，請至 ATM 或臨櫃繳費，匯款完成後收到簡訊通知才算完成報名程序。
 - 課程前一週內，會通知開課與否，若開班成功，會通知課程注意事項及集合地點；若未達開班人數，將辦理退費。
 - 報名繳費後，因故不克參加者，於出開課前 31 日提出，酌收手續費 10%；開課前至 30 日，酌收手續費 20%；開課前 2 至 20 日，酌收手續費 30%；開課前 1 日，酌收手續費 50%；當天未到則不退費。
- 匯款資訊：808(玉山銀行)-0222-940-023491(戶名：樂采文教企業社吳宜真)
- 聯絡電話：07-3529592/0981-250229 吳宜真小姐
06-2287479 超群圖書-郭瑞源先生

線上報名網址



凱比機器人創意程式競賽研習課程報名回條

學生姓名： _____ 就讀學校： _____
 出生年月日： 年 月 日 聯絡電話： _____
 身分證字號： _____

參加梯次

單元一● □4/16 □5/21 □6/11 單元二● □4/17 □5/22 □6/12
 單元三● □4/23 □5/28 □6/18 單元四● □4/24 □5/29 □6/19

◎課程內容規劃

上課時間	單元一	單元二	單元三	單元四
9:00-9:50	<ul style="list-style-type: none"> ● 學員相見歡 ● 認識人與機器人的差異 ● 凱比同學來相見 	<ul style="list-style-type: none"> ● 認識程式語言 ● 拼圖邏輯及迷宮指令練習 	<ul style="list-style-type: none"> ● 移動線型練習應用 ● 題型解題講解 	<ul style="list-style-type: none"> ● 凱比唱跳 2 ● 團隊合作-夢想集章
中堂下課 10 分鐘				
10:00-10:50	<ul style="list-style-type: none"> ● 凱比唱跳 1 ● 你來比我來猜 ● 學員分組 PK 	<ul style="list-style-type: none"> ● 角度指令運用 ● 題型解題講解 	<ul style="list-style-type: none"> ● 程式遊樂園 ● 程式邏輯應用 	<ul style="list-style-type: none"> ● 程式遊樂園 ● 指令卡片練習與執行
中堂下課 10 分鐘				
11:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ● 腦力大對決 ● 最佳贏家及心得分享 	<ul style="list-style-type: none"> ● 凱比動作記憶舞蹈 ● 創意程式編輯及測試 	<ul style="list-style-type: none"> ● 成果評比及心得分享 ● 總複習-程式指令應用 	<ul style="list-style-type: none"> ● 凱比迷宮大冒險 ● 成果發表

◎備註：可跨梯次上課，亦可不依單元順序上課，但須完成四個單元課程才頒發研習證書。

主辦單位：國立臺南大學育成中心、超群圖書教育用品社

指導單位：高雄師範大學科學教育暨環境教育研究所簧琴扉教授

協辦單位：創新教育與科技學會、AI 人工智能交握學會、樂奇育科技文教事業股份有限公司、慶奇
科技股份有限公司、緯育股份有限公司、兆迪聯智有限公司、益眾科技有限公司、樂采文教企業社