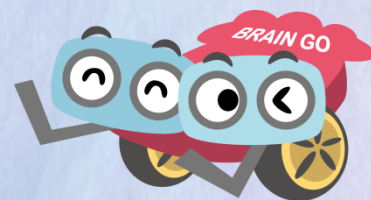


# 110 年科學 HomeRun 創客營

- ◇ 指導單位：科技部
- ◇ 主辦單位：國立彰化師範大學 物理系
- ◇ 協辦單位：遠哲科學教育基金會彰化辦公室
- ◇ 活動內容：透過基礎程式控制及電路學習互動科技，本活動以智能車控制為主體，培養學生之程式設計與創造科技工作及資訊系統的知能。
- ◇ 地點：國立彰化師範大學（進德校區）格致館物理系 811 教室
- ◇ 日期：110 年 1 月 26 日(二)-1 月 28 日(四)（共 3 天。）
- ◇ 活動費用：1,500 元整
- ◇ 報名人數：40 人額滿為止。
- ◇ 報名方式：一律線上報名 <http://phys5.ncue.edu.tw/ps/>。
- ◇ 繳費方式：請於線上報名後三天內轉帳至 (700)0081146-0151312，並至網址填寫表單，即完成報名。(如未完成繳費，逾期視同放棄，名額將由備取名單遞補。)
- ◇ 活動對象：國小 5-6 年級、國中 1-3 年級
- ◇ 連絡方式：彰化師大物理系黃聖棋小姐，04-7232105#3342 洪連輝教授 #3324



時間	1/26(二)	1/27(三)	1/28(四)
08:30-09:00	報到		
09:00-10:00	機器人程式控制與物聯網	智能車程式控制(一)	智能懸崖車
10:30-11:00	Scratch 程式快速上手	智能車程式控制(二)	遙控智能車
12:00-13:30	午餐		
13:30-15:00	智能車組裝	智能循跡車	分組競賽
15:00-17:00	智能車測試	智能壁障車	綜合討論

