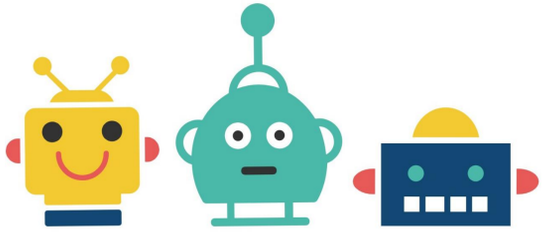


跟日本人要講日文、跟韓國人要講韓文、跟美國人要講英文，那你知道跟「電腦」要講什麼文嗎？就讓我們用知名的MIT Scratch及可愛的Rapiro機器人來告訴你/妳。

RAPIRO

106學年度寒假



機器人體驗營

時間：1/29(一) ~ 1/31(三)
早上 9:00~12:00

地點：文元國小 4F電腦教室

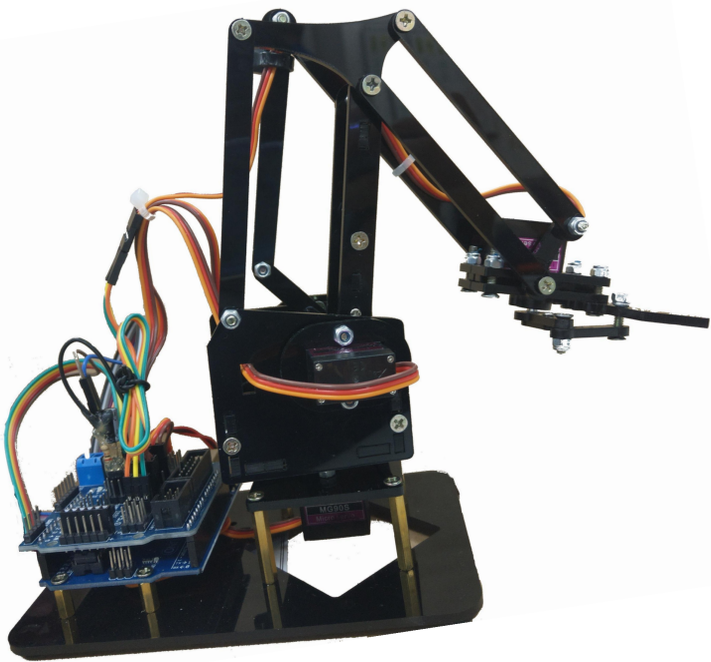
講師：楊榮林

(南臺科技大學 電子工程系 副教授)

課程人數：25 人

活動費用：免費參加

招收對象：五、六年級學生 (須全程參與者)



日期	上課內容
1/29(一)	<ul style="list-style-type: none">圖形化的程式設計工具 Scratch/mBlock創客神器 Arduino 到底是什麼？Scratch/mBlock 與真實世界的對話
1/30(二)	<ul style="list-style-type: none">Rapiro機器人的Arduino控制器Rapiro機器人的變色眼鏡(LED發光模組)Rapiro機器人的動力源(12個伺服馬達)
1/31(三)	<ul style="list-style-type: none">Rapiro機器人組裝展示Rapiro機器人控制初體驗

欲報名者請到教務處索取報名表或向級任導師索取。即日起開始報名，請於12/29(五)中午前將報名表交至教務處，錄取名單另行公告於文元國小首頁。



南臺科技大學

Southern Taiwan University of Science and Technology

主辦單位：進階IC與輔助設計實驗室



文元國民小學