

活動成果(臺南市科技教育學習活動-和順國小)-26392			
活動名稱	科普體驗場次一		
主題類別	跨領域整合		
講師姓名	歐孟賢	講師服務單位	臺南市和順國小
時間	2020-12-28 ~ 2020-12-28	地點	穿堂
對象	學生	階段	國小
參與人次	25		
主辦單位	和順國小	協辦單位	無
補助單位	臺南市教育局	指導單位	臺南市教育局
活動內容	<p>科技體驗活動內容有：飛行陀螺、爬坡的球、Microbit 遊戲體驗</p> <p>飛行陀螺：學生將兩個杯子進行組合便成陀螺狀，再使用橡皮筋纏繞後進行發射，成功發射的話陀螺可以順利在空中飛行一段時間。</p> <p>爬坡的球：體驗的球臺有斜度以及球孔，體驗者必須使用雙手操作夾棍的開合角度，將球順利推動以及放下至球孔中。</p> <p>Microbit 遊戲體驗：透過 Microbit 的三軸感測器進行 Scratch 遊戲人物互動操作，體驗者必須在時間內使用 Microbit 進行遊戲體驗，控制遊戲中人物的移動，若達到一定分數方能過關。</p>		
照片說明			
相關連結			





