

# 資常科課程簡介

課程理念：培養學生的探究精神。透過資訊科技和常識科課程的結合，讓學生把知識融入科技，除能解決生活中的需要外，希望能讓學生發展創意思維。結合自主學習及5E教學模式，學生有機會動手操作，設計科技小作品；透過跨科合作，學生除了能學會撰寫專題研習報告外，還能全面認識自己在社會所擔當的角色，在自然世界中所佔的位置和人類與環境的互動關係。

課程總目標：提升學生創意與科技教育的能力及素養。

課程特色：創科



STEAM 活動—micro:bit 升降機



STEAM 活動—閉合電路



STEAM 活動—mBot 機械車



STEAM 活動—光纖燈

掃描 QR CODE，觀看更多資常科內容。

