# SMART Notebook 11 特色功能《填充工具》

SMART Notebook 教材編輯暨教學軟體是一款功能強大、易於使用的合作學習軟體,內建各式素材資源與教學模板,可以輕鬆製作互動式課程教材,更可整合多媒體影音素材,是教學設計的好幫手。

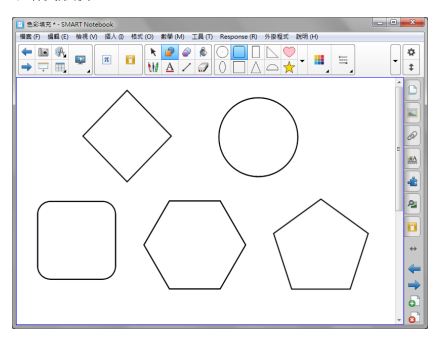
本期將介紹「填充工具」的操作方式,使用填充工具可以快速地將色彩、圖案、漸層效果填滿至形狀物件中,還可以將手繪的不規則形狀填滿顏色或圖樣,只需要使用畫筆工具一筆劃出封閉的圖形就能進行填色,由於不規則形狀的填色區塊可以與塗鴉筆跡分離,因此,還可以利用邊框輪廓與填色區塊進行配對練習,增加課程活動的變化性。



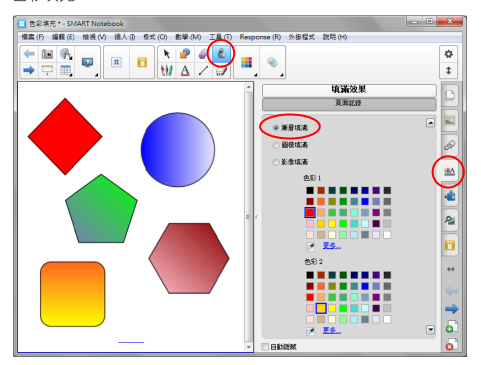
#### 操作方法

#### 业 色彩填充

1. 點選工具列上的**一形狀**或**一規則多邊形**按鈕,然後挑選任一形狀即可在頁面中繪製形狀。

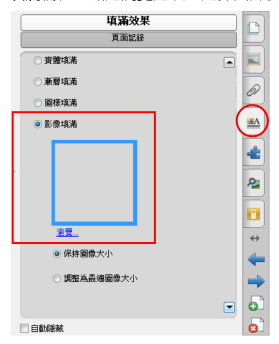


2. 點選**⋛填滿**按鈕並在**並色板**上選擇一種顏色,然後再點選所繪製的形狀,就會將所選顏色填滿至形狀物件中。

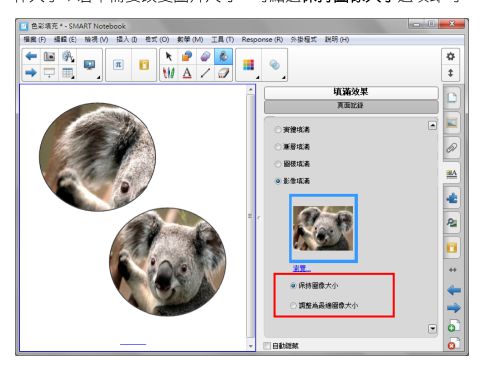


### ♣ 影像填充

1. 點選**⋛填滿**按鈕後,再點選側邊的**ৣ△內容標籤,然後在填滿效果**欄位選取**影像填滿**欄位,點選**瀏覽**選項並選擇圖片後,按**開啟舊檔**按鈕即可進行影像填充。

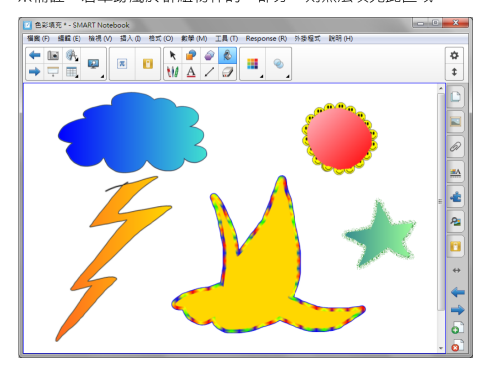


2. 若是填滿的圖片超出填充範圍,可在側邊的 一个內容標籤下的影像填滿欄位點選調整為最適圖像大小選項,然後再進行影像填充,圖片會自動縮放成適合的物件大小;若不需要改變圖片尺寸,可點選保持圖像大小選項即可。



## ♣ 不規則形狀填充

1. 在工具列選擇**₩畫筆**工具,然後在**畫筆種類**按鈕選擇任一畫筆工具,並選擇畫 筆的顏色與樣式後,一筆劃出封閉的圖形,即可利用**ឱ填滿**按鈕來填充色彩。 ※備註:若筆跡屬於群組物件的一部分,則無法填充此區域。



2. 當您將不規則形狀填滿色彩後,填色區塊就成為一個獨立物件,可以從被畫筆 包圍的區域中移走,也可以多次填充該區域並移動所產生的填充物件。

