

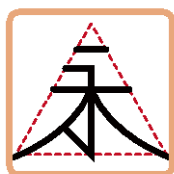
## 動手動腦探索二：漢字圖案

陳素志

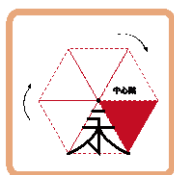
按照以下步驟，把漢字逐步變成連續無縫隙的圖畫。



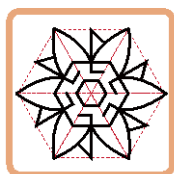
1. 選擇一個有對稱感的漢字（筆畫介於 3~10 劃之間）。



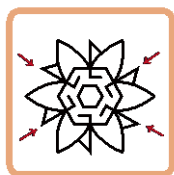
2. 將漢字放進接近字外型的幾何圖形內。



3. 找一個中心點，將幾何圖形旋轉角度排列。



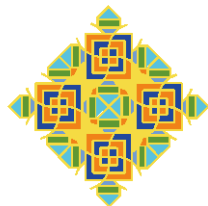
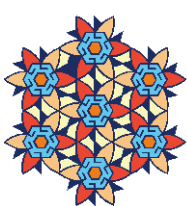
4. 將漢字按照旋轉順序，排列寫在幾何圖形內。



5. 微調字的距離後，就可得到「基本單位型」。



6. 將基本單位型複製數個，繼續無縫隙的排列。



7. 可選擇 3~5 種顏色規律的填入空格中。