

# 手工立體故事書

## 研究動機

我想要製作手工立體故事書是因為我在圖書館看過許多立體書覺得很有趣，翻閱手工書的時候有時驚呼，有時微笑，是一件讓人開心的事。

## 研究目標

1. 學習製作立體書的方法
2. 設計故事
3. 完成立體書

## 研究歷程與方法

1. 選擇紙張配色和紙板(書殼)，製作手工書的封面和內頁。

2. 繪製內頁和思考書本內頁的結構和故事大綱。(如何呈現立體效果)

3. 將內頁的圖案上色並組裝黏貼結構。(立體結構的呈現)

4. 手寫內頁故事完成。並編上頁碼。

## 研究成果與省思

這次我做完手工書，發現內頁對摺的時候，對齊要仔細，不然內頁的書頁會有不整齊的地方。然後在製作立體時，切割也要小心，一個步驟做錯就必須重新再做一次。

立體切割技巧：

製作前要參考相關書籍如何製作立體結構。例如通常有分「切割線」和「折線」，切割線用實線表示，折線以虛線表示。實線用美工刀來切割，割直線時用鐵尺。折線部分用刀背輕劃，然後要控制好力量，才會劃破紙張。最簡單的立體結構就是對稱形，把一張紙對摺，用剪刀、美工刀剪出兩個缺口，就能做出基本的結構。