

# 設計程序

**定位**：認清問題及限制所在

- \* 確定目標及要求
- \* 用文字輔助界定問題
- \* 用圖形輔助界定問題
- \* 列出目標

**意念釋放**：搜集大量資料

- \* 腦力激盪法
- \* 聯想
- \* 假設
- \* 打破舊有模式
- \* 跳出舊框框

**放鬆自己**：拓寬思考

- \* 醞釀意念
- \* 善用直覺

**分析**：修訂初步構思

- \* 轉化
- \* 類推

**挑選**：集中於一個解決方法

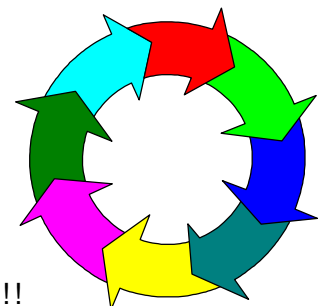
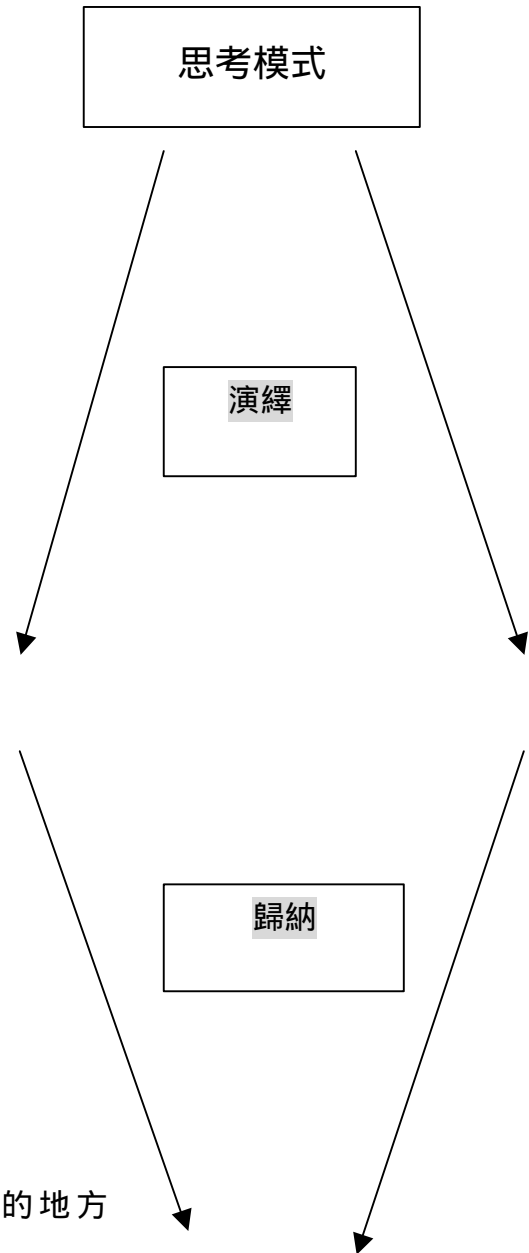
- \* 仔細深入思考可進一步改善的地方

**製作**：測試

- \* 原型製作

**評估**：評估所達到的目標

- \* 運用批判思考
- \* 再次評定目標及成果



於任何時候，可循環運用以上任何一個階段來改善自己的設計!!!