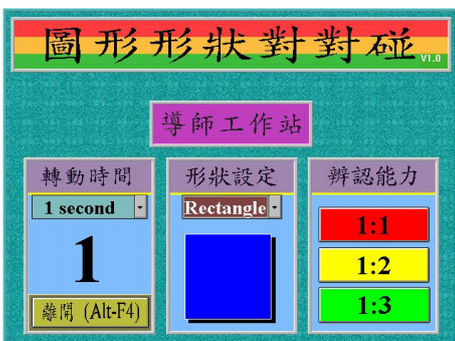


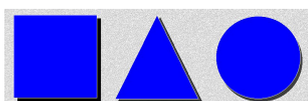
多媒體復康軟件

圖形對對碰系列

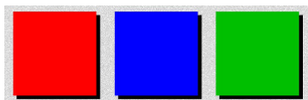


簡介：

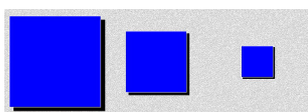
「圖形對對碰系列」軟件是本會之復康軟件圖書館工作小組其中一個產品。圖形對對碰系列大致可分為形狀、顏色和大小三個部份。



形狀對對碰



顏色對對碰



大小對對碰

目的：

- 提供一個清晰的環境，給予學員發展他們辨知的感應能力；
- 增強學員對相同形狀的辨認能力；
- 提供學員在三種不同的程度下作簡單的對對碰練習；
- 評估學員對事物的集中能力及操作開關按鈕的反應。

引言

復康軟件圖書館服務的其中一個目標是為有需要的殘疾人士提供幫助，協助他們適應日常生活，發展潛能，有能力獨立地生活，使他們能夠融入社會。

近年，因應多媒體軟硬體環境的發展日趨成熟，各樣的電腦軟件亦朝著多媒體之走向。而大部份復康機構、特殊學校及日間訓練中心已設有多媒體的電腦設備。

有見及此，本會嘗試替多間特殊學校以「度身訂造」之形式，編寫一些切合本地市場需要之多媒體軟件。透過多媒體的應用，藉圖文並茂，結合聲音、影像的交談式多媒體科技，生動活潑地顯示各種真實的聲音及圖片，具體地呈現抽象的意念，以提高學員學習的效果。

訓練對象：

適合一些嚴重、中度智障或學習遲緩的學員作訓練之用途。

導師須知：

為配合復康之訓練，本軟件提供一個較為靈活的「導師工作站」，讓導師可因應學員的能力，更改其中部份的設定，進行適當的訓練和反覆性的練習。

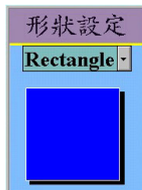
· 轉動時間

用來控制圖形轉動的時間，由每一秒至二分鐘轉動一次。



· 圖形設定

可選擇不同的圖形給予學員進行辨知練習。



· 辨認能力

導師可按學員的能力，選擇不同的程度來進行適當練習。

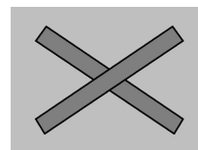


· 更換聲音檔案

在學員正確地辨認出相同圖形時，電腦會出現一幅動畫及讚賞聲；反之，會出現交叉圖片及倒采聲。導師可自行收錄聲音，在磁碟中取代以下相關的檔案。



right.wav



wrong.wav

系統要求：

- 486 個人電腦或以上
- 8MB 記憶體
- 中文視窗 95 或以上 (64-bit 作業除外)
- SoundBlaster 音效卡或其兼容卡
- 揚聲器
- SVGA 顯示器

出版製作：工程及醫療義務工作協會

原創意念：麥文超老師
(慈恩學校)

程式作者：黃德成先生

製作日期：一九九五年十月

©1995 版權所有 不得翻印