

加入變換效果的照片選單

本章重點

- 加入隨滑鼠指標變換(Rollover) 的圖片
- 加入導覽列 (Navigation Bar)

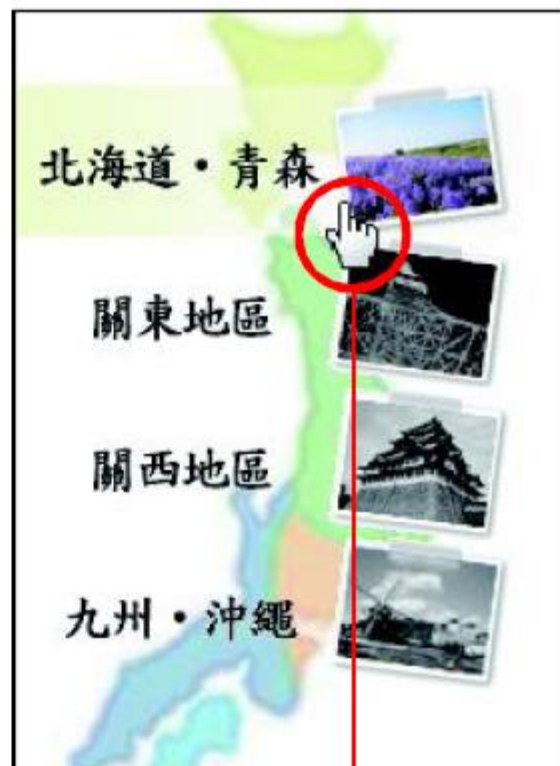
加入隨滑鼠指標變換(Rollover) 的圖片

- ❑ 隨滑鼠指標變換圖片的效果，也就是當滑鼠移到某張圖片上面（還沒有按下）時，會變成另外一張圖片，這種效果就稱為 Rollover
- ❑ 可以開啟範例網站的[日本寫真館](#)網頁來看，該頁左側就有 4 張 Rollover 圖片
- ❑ 插入滑鼠變換影像
- ❑ 修改滑鼠影像變換的屬性

加入隨滑鼠指標變換(Rollover) 的圖片



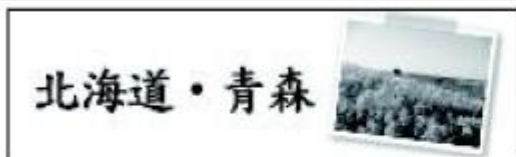
原始的圖片



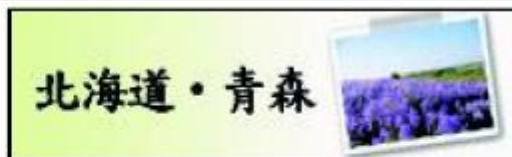
滑鼠滑過的時候變成了另一張圖片

插入滑鼠變換影像

- 要製作這種效果前必須先準備好兩張大小相同的圖片，一張是滑鼠還沒移上去時的圖片，另一張則是滑鼠移上去後的圖片
- 在練習網站的**Ch05** 資料夾中幫準備好這樣的圖片



btn_01.gif



btn_01.png

插入滑鼠變換影像

□ 請開啟練習檔 Ex05-05.html

1. 將插入點置於編輯區中

2. 執行『**插入/影像物件/滑鼠變換影像**』/選取準備好的兩張圖片

插入滑鼠變換影像



插入滑鼠變換影像

這是讓程式判別用的圖片代號 (不是檔名), 不能與其它圖片重複, 建議你使用預設值即可

插入滑鼠變換影像

影像名稱: Image1

原始影像: btn_01.gif 瀏覽...

滑鼠變換影像: btn_01.png 瀏覽...

預先載入滑鼠變換影像

替代文字: 北海道・青森

按下時, 前往的 URL: ..//JapanPhotos/01.html 瀏覽...

確定

取消

說明

3 指定原始的圖片

4 指定滑鼠 Rollover 時的圖片

5 在這裡輸入圖片說明文字 (滑鼠移到圖片上方時會出現的文字)

6 設定按下圖片要連結的網址 (如沒有可以先不設定)

插入滑鼠變換影像

3. 按下**確定**鈕後，請利用瀏覽器來進行預覽，就可以測試滑鼠影像變換的效果

修改滑鼠影像變換的屬性

- 滑鼠影像變換看起來和一般圖片一樣，也可以在**屬性**面板調整它的屬性，例如修改尺寸、輸入替代文字...等
- 只能修改畫面上的圖片（也就是滑鼠還沒移上去時的圖片）
- 因為另一張圖片是用語法指定的，無法直接在**屬性**面板修改，必須切換到**行為**面板來修改它

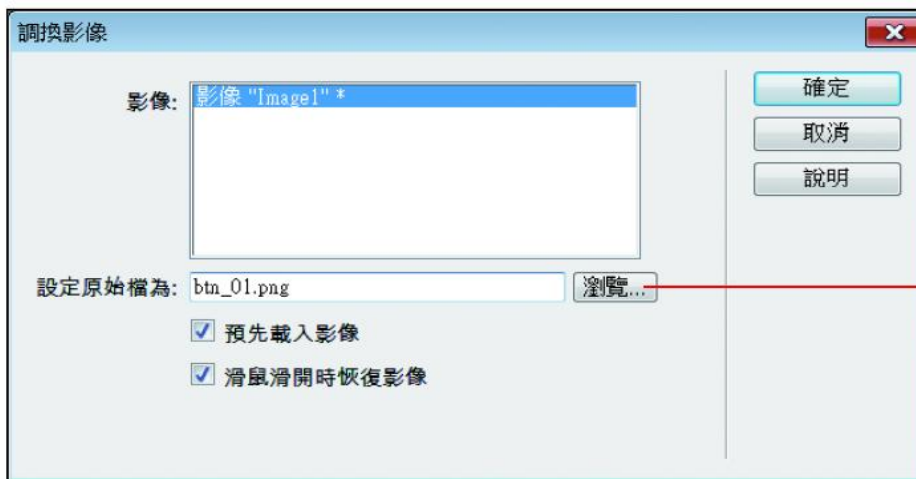
修改滑鼠影像變換的屬性

1 選取滑鼠影像變換

2 切換到行為面板



3 雙按調換影像, 即可在交談窗讓你修改第 2 張圖片的來源



按下瀏覽鈕即可重新指定圖片的來源

加入導覽列 (Navigation Bar)

- 網站的首頁中通常會有一組選單按鈕，瀏覽者可以透過這些按鈕來回切換瀏覽各個頁面，十分方便
- = 一組具有 **Rollover** 效果的導覽列圖片
- 可以用瀏覽器開啟範例網站 "JapanPhotos" 資料夾中的 "inside.html" 來看看左側導覽列的效果，會發現當滑鼠移到其中一個按鈕上，按鈕會呈現第 2 種變化

加入導覽列 (Navigation Bar)

- 按下按鈕時，會顯示第 3 種變化；若曾經按過該按鈕，那麼當滑鼠移上去後，又會顯示第 4 種變化。



一般狀態的按鈕



滑鼠滑過時的按鈕



滑鼠按下時的按鈕



滑鼠按過以後的按鈕

導覽列的每個按鈕都會有 4 種變化

加入導覽列 (Navigation Bar)

- 加入導覽列
- 導覽列最好放在分割頁框中
- 修改導覽列

加入導覽列

- 上面這種效果和滑鼠變換影像有異曲同工之妙
- 1. 準備好要做為導覽列的圖片，**1** 個按鈕代表 **1** 組導覽圖片，共有 **4** 種變化，範例網站的導覽列共有 **4** 個按鈕，那麼就要準備 **$4 \times 4 = 16$** 張圖片
- 2. 開啟練習檔 **Ex05-06.html**，將插入點移到要加入導覽列的表格中，執行『**插入/影像物件/導覽列**』命令

加入導覽列

- 1 在項目名稱欄位中設定按鈕代號 (預設是使用一般狀態影像的圖檔名), 請不要使用中文

目前導覽列中的按鈕代號

- 3 輸入替代文字, 當滑鼠移到圖片上時, 會出現此說明文字

預設勾選此項, 則網頁載入時就會將所有的導覽圖片先下載到電腦

若勾選此項, 則該圖片一開始就會顯示滑鼠按下影像狀態

插入導覽列

導覽列項目: hokkaido

項目名稱: hokkaido

一般狀態影像: ../JapanPhotos/images/btn_01.gif 瀏覽...

滑鼠經過影像: ../JapanPhotos/images/btn_01.png 瀏覽...

滑鼠按下影像: ../JapanPhotos/images/click_01.jpg 瀏覽...

按下後滑鼠經過影像: ../JapanPhotos/images/visited_01.gif 瀏覽...

替代文字: 北海道

按下時, 前往的 URL: ../JapanPhotos/01.html 瀏覽... 於 主視窗

選項: 預先載入影像
 最初顯示 "滑鼠按下影像"

插入: 垂直 使用表格

確定
取消
說明

- 2 分別指定 4 種狀態下的圖片

指定要把連結的網頁顯示在哪個視窗, 有分割頁框 (Frame) 時才需要設定 (有關頁框部份, 請參考第 16 章的說明)

- 5 決定導覽列要以水平或是垂直排列, 本例選擇垂直排列

- 4 指定按下按鈕時要連結到的網頁

- 6 建議勾選此項, 可以直接把導覽列做成一個表格

加入導覽列

3. 加入了第 1 個按鈕後，請按下交談窗中的鈕來新增第 2 個按鈕，操作方式和上個步驟相同，可依此方式繼續加入第 3 個、第 4 個按鈕

加入導覽列

從這裡可以新增或刪除按鈕

移動按鈕的順序

The screenshot shows a dialog box titled "插入導覽列" (Insert Navigation List). At the top left, there are two buttons: a plus sign (+) and a minus sign (-), which are circled in red. A red line points from the text "從這裡可以新增或刪除按鈕" to these buttons. To their right are two arrow buttons (up and down), also circled in red, with a red line pointing from the text "移動按鈕的順序" to them. The dialog contains the following fields and options:

- 導覽列項目: A list box containing "hokkaido" and "kandou", with "kandou" selected.
- 項目名稱: A text box containing "kandou".
- 一般狀態影像: A text box with the path "../JapanPhotos/images/btn_02.gif" and a "瀏覽..." button.
- 滑鼠經過影像: A text box with the path "../JapanPhotos/images/btn_02.png" and a "瀏覽..." button.
- 滑鼠按下影像: A text box with the path "../JapanPhotos/images/click_02.jpg" and a "瀏覽..." button.
- 按下後滑鼠經過影像: A text box with the path "../JapanPhotos/images/visited_02.gif" and a "瀏覽..." button.
- 替代文字: A text box containing "關東地區".
- 按下時，前往的 URL: A text box with the path "../JapanPhotos/02.html" and a "瀏覽..." button, followed by the text "於" and a dropdown menu showing "主視窗".
- 選項: Two checkboxes: "預先載入影像" (checked) and "最初顯示 '滑鼠按下影像'" (unchecked).
- 插入: A dropdown menu showing "垂直".
- Use Table: A checked checkbox labeled "使用表格".

On the right side of the dialog, there are three buttons: "確定" (OK), "取消" (Cancel), and "說明" (Help).

加入導覽列

4. 按下**確定**鈕後，就完成一組導覽列了
- 按**F12**使用瀏覽器來預覽及測試各種狀態下的按鈕

導覽列最好放在分割頁框中

- 點選導覽列中的按鈕時，由於預設會將連結的頁面開啟在原來的視窗，如果開啟的頁面中沒有導覽列，會造成操作上的不便。
- 因此通常會將網頁分割成兩個頁框 (**frame**)，把導覽列放在其中一個頁框中，用另一個頁框顯示連結網頁的內容，這樣一來導覽列就會一直顯示在網頁上了
- 如範例網站的[日本寫真館](#)網頁

導覽列最好放在分割頁框中

The screenshot shows the website '日本寫真館' (Japan Photo Gallery) with a navigation menu on the left side. The menu includes links for '北海道・青森', '關東地區', '關西地區', and '九州・沖繩'. The main content area features a '關東地區簡介' (Introduction to the Kanto Region) and a gallery of photos, including one of a ramen museum in Yokohama. The website header includes the title '日本寫真館' and a 'Welcome to Japan' message. The footer contains the logo 'Flag Japan' and the text '福拉格日本旅遊資訊網'.

導覽列置於左側頁框

開啓的頁面置於右側頁框

修改導覽列

- 做好的導覽列後，日後若想修改，請選取該導覽列
- 執行『**修改/導覽列**』命令，便會開啟交談窗讓修改屬性