# 網頁使用之圖片格式介紹

## 前言

- □ 「圖片」在網頁上的應用範圍相當廣,常見的應用有:把標題做成圖片、將超連結做成按鈕圖片、在網頁上擺放圖片、或是利用圖片做爲網頁背景的襯底...,以美化網頁。
- □ 此外,圖片另一個主要作用是,可以減少冗長的文字敘述,正所謂「一圖解千文」,就好比用一大堆形容詞來描述某個人的長相,倒不如放一張相片來得清楚。
- □ 本章將詳細介紹在網頁中加入圖片的技巧與應用。

# 前言



圖片是網頁上不可或缺的元素哦!

## 網頁上所使用的圖片格式

- □ 在開始加入圖片之前,先讓來認識一下能用在網頁中的圖檔格式。
- □ 圖檔格式有許多種 (例如 bmp、jpg、tif....),不 過能用在網頁上的圖片格式可沒那麼多。
- □ 根據 HTML 規範,標準的網頁圖檔只有 GIF、 JPG 和 PNG 這 3 種。
- □ 這 3 種圖檔格式的共同特色是:都經過壓縮處理,所以檔案比較小,適合用於網路傳輸。
- □以下將一一爲說明這些格式各有什麼特色。

#### 網頁圖片格式

- 解析度:72ppi(pixel per inch)
- □ 網頁色彩:RGB色彩
- □ 掃瞄影像:存成高解析度(tiff/ps) ,方便修改
- □ GIF:插畫、文字、商標、簡單圖形及大塊色圖,可設透明色彩,動畫
- □ JPEG:照片、全彩圖檔
- □ PNG: GIF(PNG-8)+JPEG(PNG-24)
  - 缺點:無法儲存動畫檔

# 網頁圖片格式

GIF	□可設定透明背景 □可儲存動畫格式 □最多只能儲存 256 色 □以交錯圖的形式顯示	適合儲存具有線條、大塊色 彩,或是含有文字的圖片。像 是卡通圖案、商標等構圖簡 單、顏色分明的圖片。
JPEG	□強大的壓縮率 □採用破壞性的壓縮方式 □具有大塊的單一純色,或是明顯的線條、文字,建議不要存成 JPEG 格式,否則當圖片壓縮後,可能顏色效果不好,文字與線條也可能產生模糊或斷裂的現象。	可儲存圖片中的所有色彩,因此像是全彩的風景照、人物照等
PNG	□透明背景、交錯顯示、跨平台 □採非破壞性的壓縮方式,可減少 圖片的失真現象。 □無法儲存動畫檔	主要是用來取代 GIF 格式目前有些影像處理軟體、瀏覽器尚未支援 PNG 圖檔格式,所以此圖檔格式尚未被普遍採用。

#### GIF 圖檔格式

- □ 如果的圖片具有許多線條、包含大塊大塊的 色彩、或是圖片中含有文字,那麼建議存成 GIF 圖檔格式。
- □ 舉例來說,卡通圖案或商標符號等構圖簡單、顏色分明的圖片,最適合存成 GIF 格式。GIF 具有以下幾種特性:

#### GIF 圖檔格式

- □ 最多只能儲存 256 色
- □可設定透明背景
- □ 支援交錯式的顯示方式
- □ GIF 動畫格式

## 最多只能儲存 256 色

□ GIF 格式只能容納 256 種色彩,對於顏色較多、較複雜的影像,在存成 GIF 格式後,顏色將被濃縮至 256 色,畫面可能會變得不是那麼美觀,這也是爲什麼強調 GIF 較適合圖案顏色簡單的原因。

# 最多只能儲存 256 色



色彩簡單的圖片適合 GIF 格式



顏色豐富的照片若存成 GIF 檔,有時會變得慘不忍睹

### 可設定透明背景

- □ GIF 最大的特色就是可設定一種透明色彩, 這個色彩在瀏覽器上將不會顯示出來。
- □ 所以可以把 GIF 圖片的背景設成透明,這樣就可以做出去背效果的影像了





## 支援交錯式的顯示方式

- 雖然寬頻上網的方式逐漸普遍,但對於一般的撥接用 戶而言,在下載圖片時常常要等半天才能看到全貌。
- □ 而 GIF 可以用交錯圖的形式顯現,也就是瀏覽器會 先顯示整張圖片的約略內容 (有點像圖片打上馬賽克 的樣子),而隨著下載時間越來越久,圖片也會慢慢 變清晰,直到顯示出完整的圖片內容爲止。



下載中的一般圖形



下載中的 GIF 交錯圖

### GIF 動畫格式

□ 此外 GIF 還可以製作動畫哦!它的基本原理是在同一個 GIF 檔案中放入許多張圖片,當用瀏覽器來觀看時,圖片會一張張連續快速播放,形成所看到的動畫效果。

#### JPG 圖檔格式

- □ JPG (或稱 JPEG) 格式不像 GIF 只能容納 256 種顏色,相反地, JPG 可儲存所有的 色彩,因此像是全彩的風景照、人物照... 等,都很適合使用 JPG 格式。
- □強大的壓縮率
- □ 支援漸進式的顯示方式

### 強大的壓縮率

- □ JPG 格式可以將圖片檔案壓得非常小,一張原本 1 MB 大小的圖片,在存成 JPG 格式之後,可能只剩不到 50 KB 而已 (甚至更小),可見壓縮率有多驚人。
- □ 不過有得必有失,由於 JPG 是採用破壞性的壓縮法,在壓縮時會捨棄一些像素資料,所以過高的壓縮比會使圖片看起來有「失真」的現象,但若壓縮比例不高,通常用肉眼是分辨不太出來的。

## 強大的壓縮率

□ 此外,由於壓縮演算法的關係,建議若是圖片上有大塊的單一純色、或有明顯的線條、文字,儘量不要存成 JPG 格式,否則顏色會變得髒髒的,而且文字及線條還會產生模糊、斷裂的現象哦!

## 強大的壓縮率



全彩照片存成 JPG 最適合



圖片中若有純色或文字, 存成 JPG 會很難看, 還是改用 GIF 比較好

## 支援漸進式的顯示方式

□ JPG 的漸進式顯示,其實和 GIF 的交錯圖 頗爲類似,都可以讓圖片由模糊到清晰慢慢 顯現。

#### PNG 圖檔格式

- □ PNG 格式的特色
- □ 其實就是融合了 GIF 與 JPG 格式的優點
- □ 例如可交錯顯示、可設定透明背景、支援全彩、採取不失真的壓縮方式...等
- □ 可說是「既保住色彩、又不使圖片失真」 (不過檔案會稍微大一點)
- □ 無法做成動畫而已

- □ 假設已經準備好許多要放在網頁上的圖片, 而且已存成是 GIF、JPG或 PNG 的格式。
- □加入圖片
  - ■關於『影像標籤輔助功能』
- □利用『檔案』面板加入圖片
- □絕對路徑與相對路徑的問題

- □ 在網頁中插入圖片或任何元件之前,該網頁最好是已經存過檔,且已定義了一個網站資料夾,這樣 Dreamweaver 才知道要把圖檔放到哪個位置 (若圖檔不在網站資料夾中,瀏覽時將會發生連結問題)。
- □ 請開啓練習檔 ex05-01.html,將插入點移 到要插入圖片的位置,然後按下常用面板上 的影像:影像鈕(或執行『插入/影像』命 令):





4 設定指標移到圖片上 時會出現的提示文字 X 影像標籤輔助功能屬性 5 按此鈕 確定 替代文字: 評審人員 🗸 取消 詳細說明: http:// 說明 如果不希望在插入物件時輸入 此資訊, <u>請更</u> 改輔助功能偏好設定。 可在此設定圖 片的超連結



# 關於『影像標籤輔助功能』

- □ 在 Dreamweaver 8 這個版本中,預設在插入物件時會出現影像標籤輔助功能交談窗,讓設定下列 2 個項目:
- □ 1. 當滑鼠指到圖片上時,要顯示的文字
- □ 2. 該物件的超連結設定

# 關於『影像標籤輔助功能』

- □ 不過,並不是所有物件都需要經常使用這 2 項設定,且這些設定也可以在屬性面板中更 改。
- □ 建議執行『編輯/偏好設定』命令
  - 在輔助功能頁次中
  - 取消勾選插入物件時顯示屬性區中的項目
- □ 未來若有物件需要加入超連結設定或替代文字時,再利用屬性面板進行設定。

# 關於『影像標籤輔助功能』

