

Microsoft Visual Web Developer 2010 Express

首先是序號：

CY8XP-83P66-WCF9D-G3P42-K2VG3

下載就不用說了..開起來後就打上面那一串

新增專案：

檔案 -> 新增專案 -> 中間的「ASP.NET Web 應用程式」

接下來是 CSS 的實作

(一)Class 及 ID：

Class 的宣告法，是先放一個句點(.)，之後再列出選擇器名稱。設定一個 Class 選擇器的語法如下：

```
.【Class 名稱】{  
    屬性：設定值；  
    ...  
}
```

舉例來說，

```
.navbar {  
    color:#0000FF;  
}
```

要將以上的樣式套用在 HTML 內，我們用以下的 HTML 碼：

```
<p class="navbar">這是用 Class 選擇器的例子。</p>
```

ID 的宣告法，是先放一個井字號(#)，之後再列出選擇器名稱。設定一個 ID 選擇器的語法如下：

```
#【ID 名稱】{  
    屬性：設定值；  
    ...  
}
```

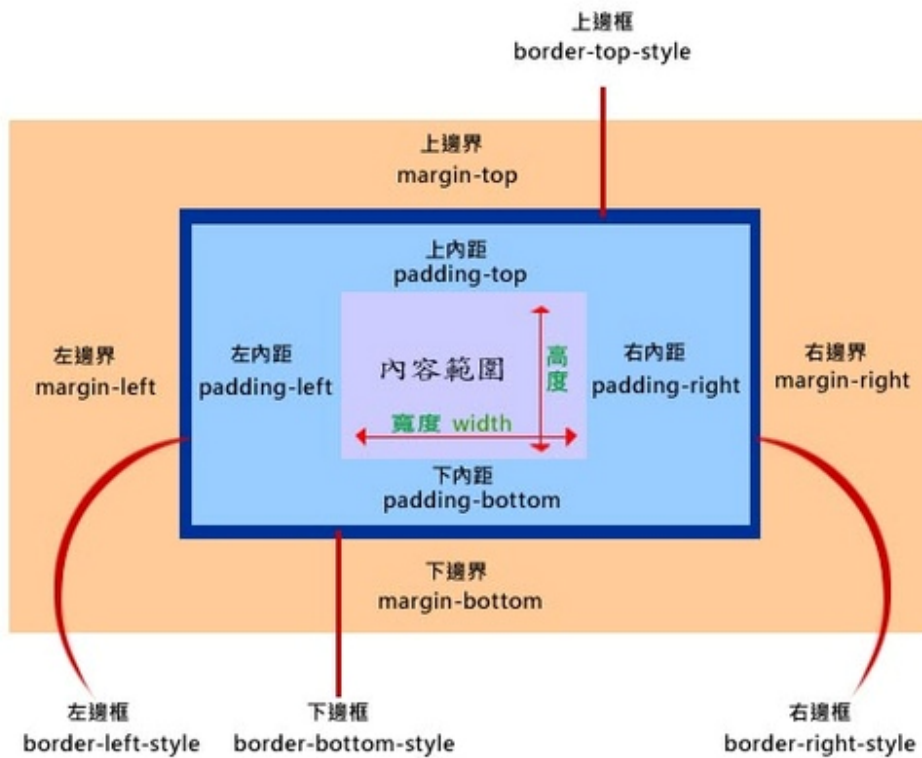
舉例來說，

```
#footer {  
    color:#FF00FF;  
}
```

要將以上的樣式套用在 HTML 內，我們用以下的 HTML 碼：

```
<p id="footer">這是用 ID 選擇器的例子。</p>
```

(二)CSS 基礎中的基礎 -- 方格模型



Height: 內容的高度

Width: 內容範圍的寬度

Padding: 內距、留白

Border : 框線的粗細與框線的樣式

Margin : 外側的留白

上面那個是框隔的相對位置，這在玩 CSS 實是很重要的觀念，大家最好把它記住

以後用來排版面時會方便很多（這在建置樣式時可以看的到）

(三)CSS 排版觀念 -- position 參數說明

常見的 position 參數共有 4 種，簡略介紹如下：

position 參數	static(預設值)	relative	absolute	fixed
中文意義	靜態位置	相對位置	絕對位置	固定位置

其中 absolute 和 fixed 上課有教過，所以特別再多介紹一點：

absolute 就如同它的中文意義，它的位置是 "絕對" 的，不因瀏覽的頁面而有所改變，

也就是說，當你將一張圖片的位置設定在(x,y)時，它位置的參考是在 "第一頁" 的最左上角那一點
因此就算你捲動頁面時，它還是會留在原本的位置，而不會跟著移動

而 fixed 跟 absolute 的不同在於位置參考的基準，當你將 fixed 的位置設定在(x,y)時，

它位置參考的基準是你 "目前所見的畫面" 的最左上角，隨著你捲動頁面，你所看見的畫面也不一樣

使用 fixed 這個參數的這張圖片也會跟著移動到它的位置，因此你就會覺得它被 "固定" 在你所看見的畫面中的某處了

<http://www.dotblogs.com.tw/joysdw12/archive/2011/01/07/20651.aspx>

(四)有關連結的特別 CSS Code

在網站超連結效果使用上常常用到 a:link / a:visited / a:hover / a:active 這幾個 css 屬性
但是在使用上必須注意到的是這些屬性是有順序的
使用上的順序如下:

```
/* 未連結 */
a:link
{
    color: #000000;
}
/* 已連結過 */
a:visited
{
    color: #FF0000;
}
/* 滑鼠移至連結 */
a:hover
{
    color: #00FF00;
}
/* 選擇的連結 */
a:active
{
    color: #0000FF;
}
```

連結樣式指定的順序必須為 link -> visited -> hover -> active 。而 hover 和 active 會繼承 link 和 visited 的設定值，所以如果要變動的話，僅需更改想變動的屬性即可。

(五)列表(ul & ol)

I. 列表樣式類型屬性(list-style-type)

這個屬性用來設定列表項標記(list-item marker)的類型。有以下值：

- ⇒ disc (黑圓點)
- ⇒ circle (空心圓點)
- ⇒ square (小黑方塊)
- ⇒ decimal (數字排序)
- ⇒ lower-roman (小寫羅馬字排序)
- ⇒ upper-roman (大寫羅馬字排序)
- ⇒ lower-alpha (小寫字母排序)
- ⇒ upper-alpha (大寫字母排序)
- ⇒ none (無列表項標記)

※注意：如果沒有設定樣式時“ol”預設是數字符號，而“ul”預設是圓點符號

II. 列表樣式位置屬性(list-style-position)有兩個值：

- ⇒ outside (以列表項內容為準對齊)
- ⇒ inside (以列表項標記為準對齊)
- ⇒

最後放個小小範例：

HTML 內容	CSS 內容
<pre><body> <div id=" HeaderBanner" > 第一 第二 ... <hr /> 第一 第二 </body></pre>	<pre>... ... # HeaderBanner ul { list-style-type:square; margin:0; padding:0; }</pre>