

一、爲什麼要認識 HTML?

- 1、最早期的網頁開發者，使用任何純文字的編輯器(如：記事本)來編輯 HTML 文件，但那畢竟是一項辛苦的作業程序，所以軟體開發業者研發了許多「所見即所得」的網頁編寫軟體(如：frontPage、Dreamweaver..)，網頁編寫者可以用來編輯 HTML 文件，製作網頁也比過去得心應手。
- 2、但畢竟網頁編輯器只是一套工具，單純依賴網頁編輯器來製作網頁，在許多時候是無法達到需求的，在製作網頁時，對於基本的 HTML 語法，一定要有某些程度的熟悉，才能更深入的進行進階網頁編輯作業。

二、html 的基本結構

```
<html>
<head>
<title>網頁的標題</title>
</head>
<body>
    您所要在瀏覽器顯示的內容
</body>
</html>
```

三、標題文字

- 1、標題字，共有 6 種尺寸可供設定，<h1>~<h6>
- 2、語法：<h1>這是標題字</h1>

四、文字

- 1、文字標籤有 7 種尺寸，以 size 來設定

語法：

- (1). 這是第 5 級的文字
- (2). 這是+5 的文字
- (3). 這是-5 的文字

- 2、屬性說明：

- (1). 粗體字、斜體字<i></i>、加底線<u></u>

語法：

<i><u>這是一段粗體及斜體字，並且加上了底線</u></i>

- (2). 換行標籤：

語法：第一行
第二行

- (3). 斷落標籤：<p></p>

語法：<p>第一段</P><p>第二段</P>

五、圖片

語法：

屬性說明：

Width = 控制圖檔長度

Height = 控制圖檔高度

Align = 控制圖檔 (left(靠左)/right(靠右)/center(置中))

Border = 控制外框粗細，不要外框時，請設定為 0

六、顏色的表示方法

1、 16 進位表示法--#f5f5dc

2、 色彩名稱表示法：black

3、 16 進位 Hex 值轉十進位值色碼--rgb(255, 255, 255)

七、背景

1、 設定背景顏色的語法：<body bgcolor="#FFCC99"></body>

2、 設定背景圖片的語法：<body background="photo/s-01.jpg"></body>

八、超連結

1、 網頁的連結說明文字

2、 下載檔案的連結下載檔案

3、 屬性說明：

Target—開啓視窗的方法，其參數有四種，如下表：

參數名稱	說明
_top	在同一個視窗出現，不過是整個大視窗，而不是所分割後的視窗
_blank	跟_new 差不多，只是會一直出現新的視窗，而不會在同一個新視窗開啓
_self=	顯示在自己本身所在的視窗，這就是預設值。當你用 <BASE> 改變了預設的目標視窗，而又有超連結需要顯示在自己的視窗的時候，就可以用這個視窗名字。
_parent	這個通常用不到，使用起來像是用 "_self" 一樣。

九、條列

編號清單	項目清單
<pre> 人物 動物 植物 </pre>	<pre> 人物 動物 植物 </pre>

屬性說明：

type=A(控制清單之前數字的參數顯示成 A. B. C.....)

type=a (控制清單之前數字的參數顯示成 a. b. c.....)

type=I (控制清單之前數字的參數顯示成 I. II. III.....)

type=i (控制清單之前數字的參數顯示成 i. i. iii.....)

start=起始的數值

十、表格

表格是每一個網頁不可缺少的東西，首先要加入<table>的碼，在<table>的標籤內可以控制整個表格的長度和外框的粗細：

```
<table width="300 border="1 cellspacing="2">
```

屬性說明：

width=控制表格長度，可用數字或百分比

cellspaing=控制儲存格的分隔距離，內定為 2

background=背景圖檔

border=控制外框粗細，不外框便設成 0

除了<table></table>標籤以外，必須在<table>後加上<tr>及<td>，才能構成一個表格，完整的語法如下：

```
<table width="200" border="1">
  <tr>
    <td>第一列.第 1 欄</td>
    <td>第一列.第 2 欄</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>第二列.第 1 欄</td>
    <td>第二列.第 2 欄</td>
  </tr>
</table>
```



第一列.第1欄	第一列.第2欄
第二列.第1欄	第二列.第2欄

十一、水平線

```
語法：<hr size="5" align="center" noshade width="90%" color="0000ff">
```

屬性說明：

size=控制線的寬度

align=控制線是靠左(left)／靠右(right)／中間(center)

width=控制線的長度，可用數字或百分比

noshade=控制線沒有陰影

color=控制線的顏色

十二、音樂

在<head>跟</head>之間加入下列原始碼：

```
<bgsound src="music.mid" loop="1">
```

- **src**=設定你想要撥放的 midi 音樂檔名
- **loop**=音樂重撥次數，如想不斷撥放便設成 infinite

備註事項：

- 1、一個 HTML 網頁檔案，必須是用 .htm 或 .html 為副檔名，否則無法於瀏覽器中顯示正常的網頁設計內容或效果。
- 2、HTML 標籤名稱都是英文，沒有大小寫的區分(最新的 W3C 標準發佈，只限用小寫)
- 3、大部份的標籤都是成對的，凡是在 < > 和 </ > 之間的内容均會受到這個指令及屬性影響。
- 4、如果想在 HTML 文件中加入程式註解或是暫時不使用某些標註內容時可用以下標註

方式：<!-- 暫時不使用的標註內容或程式註解 -->

- 5、 超過一個以上的半型空白字元（使用空白鍵輸入的空白），會被自動忽略，只能使用一個半型空白字元。如果要使用連續空白字元，請使用對照字元 ` `（**Non-breaking Space**）取代空白字元即可。