

## 第 3 章文字版面的編輯

資科系  
林偉川

### 編排控制標籤 - 換行標籤<BR>

- 在HTML文件中，由 **Enter** 鍵所產生的分行字元，在瀏覽器並不會視為分行符號。因此，若您欲將某位置後的文字顯示於下一行時，您必須在該位置使用 **<BR>** 標籤，才能達到分行效果。

## 編排控制標籤 -段落標籤<P>

- 利用<P>標籤所標示的文字，代表為同一個段落的文字。在瀏覽器中，不同段落文字間除了換行外，有時還會以一行空白加以間隔，以便區別出文字的不同段落。其語法如下：

<P>文字</P>

3

## 編排控制標籤 -段落標籤<P>

- 搭配<P>標籤設定段落的對齊方式  
在<P>標籤中較常用的屬性為align屬性，透過此屬性您可以控制段落的對齊方式。其語法如下：

<P align= left 或 center 或right>段落文字  
</P>

4

## 編排控制標籤

- 保留原始編排樣式標籤<PRE>
- 欲將HTML文件中的文字編排方式，在透過瀏覽器顯示時，保留原始的文件編排，只需在該文章前加<PRE>標籤與文章結束後加上</PRE>標籤，即可強迫瀏覽器呈現文件原始編排方式。

5

## 編排控制標籤 -水平分隔線標籤<HR>

- 下面是各屬性的更進一步說明，與使用範例。
  - Size屬性  
水平線的粗細，以像素（pixel）為單位表示，下面的語法將建立粗細為10個pixel的水平分隔線  
`<HR size=10>`
  - Width屬性  
水平線的寬度，可以用像素（pixel）為單位表示，也可以使用螢幕的百分比表示。下面的語法將建立寬度為螢幕長度50%的水平分隔線。  
`<HR width=50%>`

6

## 編排控制標籤 -水平分隔線標籤<HR>

– align屬性

控制水平分隔線的對齊方式，有置中、靠左、靠右三種方式，語法如下：

<HR align=center或left或right>

– color屬性

線條的顏色，顏色可以用英文名稱或是16進位數值設定，設定語法如下：

<HR color=顏色值>

– noshade屬性

水平線不顯示3D陰影。語法如下：

<HR noshade>

7

## 編排控制標籤 -空白字元符號&nbsp;

- 在建立HTML文件時，若您利用鍵盤上的空白鍵，鍵入數個空白，不論鍵入的空白有多少個，都將被視為一個。因此，如果您想要輸入數個空白時，必須利用空白字元符號&nbsp;。

8

## 編排控制標籤

### 一 置中對齊標籤<CENTER>

- 被<CENTER>標籤所包含的元件，將以置中對齊的方式顯示在網頁中。

## 編排控制標籤

### - 向右縮排標籤<BLOCKQUOTE>

- 欲將HTML文件中，某段文字以向右縮排方式呈現時，只需在欲縮排的文章前加入<BLOCKQUOTE>標籤與文章後加入</BLOCKQUOTE>標籤即可。

## 標題文字的建立-標題文字標籤<Hn>

- <Hn>標籤用於標示網頁中的標題文字，被標示的文字將以粗體的方式顯示在網頁中，語法如下：

<Hn>標題文字</Hn>      n=1-6, 1最大

11

## 標題文字的建立-標題文字標籤<Hn>

標題文字的對齊方式在

<Hn>標籤中較為常用的屬性為align，此屬性用於控制 標題的對齊方式，如下表所示：

設定值	對齊方式
left	靠左對齊
center	置中對齊
right	靠右對齊

其語法如下：

<Hn align= left 或 center 或right>欲控制的文字</Hn>

12

## 文字格式標籤

### -文字格式控制標籤<Font>

<Font>字型標籤，搭配各屬性的語法如下：

<FONT face=值1 size=值2 color=值2>欲控制文字</FONT>

值1 =1-7，7最大

13

## 文字格式標籤

### -文字格式控制標籤<Font>

– 設定字型 - face屬性

控制文字使用字型的屬性，語法為：

<Font face=字型名稱>欲控制的文字</Font>

– 設定文字大小 - size屬性

控制文字大小的屬性，語法為：

<Font size=字體大小等級>欲控制的文字</Font>

– 設定文字的顏色 - color屬性

設定文字的顏色，語法為：

<Font color="顏色">欲控制的文字</Font>

14

# 文字格式標籤

## -文字格式控制標籤<Font>

顏色的設定可運用英文名稱，或是16進位數值。如將『位元文化』以紅色字顯示時，HTML敘述如下：

```
<FONT color="Red">位元文化</FONT>
```

若以16進位值設定時，則HTML的敘述如下：

```
<FONT color="#ff0000">位元文化</FONT>
```

15

# 文字格式標籤

## -特定文字樣式標籤

- 下表將列出較為常用的特定文字樣式標籤。

標籤	顯示效果
粗體字<b></b>	文字將以粗體顯示
斜體字<i></i>	文字將以斜體顯示
下加底線<u></u>	文字將以下加底線的方式顯示
刪除線<s></s>	文字將以加上刪除線的方式顯示
放大<big></big>	將文字以放大字體的方式顯示
縮小<small> </small>	將文字以縮小字體的方式顯示
上標<sup></sup>	將文字以上標字體的方式顯示
下標<sub></sub>	將文字以下標字體的方式顯示

16



# 文字格式標籤

## -特定文字樣式標籤

- 斜體字<i></i>  
<i>銀燭秋光冷畫屏, </i>
- 下加底線<u></u>  
<u>秋夕 </u>
- 刪除線<s></s>  
<s>秋夕 </s>
- 放大<big></big>  
<big>銀燭秋光冷畫屏, </big>

17

# 文字格式標籤

## -特定文字樣式標籤

- 縮小<small></small>  
<small>銀燭秋光冷畫屏, </small>
- 上標<sup></sup>  
2<sup>3</sup>+6<sup>5</sup>
- 下標<sub></sub>  
CO<sub>2</sub>與H<sub>2</sub>O

18

# 文字格式標籤

## -其他特殊文字樣式標籤

- 下表中，為其他特殊文字樣式標籤的說明。

標籤	功能
加強強調字體<strong></strong>	文字將以加強強調樣式顯示
強調字體<em></em>	文字將以強調樣式顯示
地址<address></address>	用來顯示電子郵件與網址
程式碼<code></code>	用來說明程式碼與指令

19

# 文字格式標籤

## -其他特殊文字樣式標籤

- 加強強調<strong></strong>  
<strong>學貫出版社</strong>
- 強調<em></em>  
<em>李盈君 林妍姝 編著</em>
- 地址字體<address></address>  
<address>cwbreeze@ms21.hinet.net</address>
- 程式碼<code></code>  
<code>數字</code>

20

# 文字格式標籤

## -特殊符號的表示方法

- 下列符號在使用時，因為與特殊關鍵字元產生衝突，故為了使瀏覽器能夠閱讀並顯示在文章內，所以在撰寫HTML文件時，另有表示的方法。如下表所示：

符號	HTML表示方法
<	&lt;
>	&gt;
&	&amp;
"	&quot;

21

## 控制<BODY>標籤的屬性

- 設定於<BODY>標籤內的屬性，可用於控制整個頁面的顯示方式，下表為可運用於該標籤中，控制網頁顯示方式的屬性。

屬性	使用功能
bgcolor	控制網頁背景顏色
background	控制網頁背景圖片
text	設定網頁文字的顏色

- <BODY>字型標籤，搭配屬性的應用語法如下：  
`<BODY bgcolor=值1background=值2text=值3>.....</BODY>`

22

## 控制<BODY>標籤的屬性

### - 設定網頁背景顏色

- 設定網頁背景顏色 - bgcolor屬性

bgcolor屬性用於控制文件的背景顏色，  
語法為：`<BODY bgcolor="顏色">`

顏色可以用兩種方法表示，您可以直接指定顏色的英文名稱，常用的基本顏色名稱列於下表。

23

## 控制<BODY>標籤的屬性

### - 設定網頁背景顏色

英文名稱	顏色	英文名稱	顏色
Black	黑	Purple	紫
White	白	Olive	橄欖綠
Gray	灰	Navy	深藍
Silver	銀灰	Aqua	水藍
Red	紅	Lime	青綠
Green	綠	Maroon	茶色
Blue	藍	Teal	墨綠
Yellow	黃	Fuchsia	紫紅

24

## 控制<BODY>標籤的屬性

### - 設定網頁背景顏色

- 另外，您也可以利用16進位數值的方式指定顏色，其語法如下：

**#RRGGBB**

RR代表紅色、GG代表綠色、BB代表藍色，我們以00到FF的值表示三種顏色成分的多寡，指定出這三種原色以多少的成分組成新顏色，下面的敘述，將設定網頁背景為藍色：

**<body bgcolor="#0000FF">**

25

## 控制<BODY>標籤的屬性

### - 設定網頁文字顏色

- 此屬性用於控制網頁內文字的顏色，語法為：

**<BODY text=顏色值>**

26