

# 利用表格與條列項目編排易於閱讀的頁面

- 本堂課學習提要：
- 運用表格將文字分成多欄，避免視線的大幅移動
- 在表格中置入與編排文字
- 將文字轉換為整齊排列的條列項目
- 在儲存格內加上細線來區隔文字
- 以 CSS 設定元素的 padding 與 margin 屬性
- 將特殊字型製作成圖片再加入網頁
- 將特殊字型嵌入網頁

# 運用表格將文字分欄排列

- 分析內容與規劃表格
- 插入表格
- 合併儲存格
- 置入與編輯表格內容

# 運用表格將文字分欄排列

The screenshot shows a Microsoft Word document window titled "category.doc - Microsoft Word". The ribbon menu includes "檔案(F)", "編輯(E)", "檢視(V)", "插入(I)", "格式(O)", "工具(T)", and "表格(A)". The toolbar includes icons for file, folder, print, etc., followed by a language switch to Chinese, and then font style, size, bold, italic, underline, and font color buttons. The font size dropdown is set to "14". Below the toolbar is a ruler with horizontal scale marks from 1 to 122. The main content area contains a list of articles:

- 數位攝影・編修
- 霓虹光線與廣告招牌的拍攝
- 構圖空間的安排
- Raw 檔之 Gamma 與階調
- 這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法
- 當一個影像創造者，而不是相機操作員
- 修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題
- 如何掌握最佳的取景技巧
- 室內光源下的白平衡技巧
- 鏡頭的認識與運用
- 數位分區曝光系統的應用

A red vertical rectangle highlights the first article, "數位攝影・編修". A yellow callout bubble points from the word "編修" to the text "各類別文章的標題".

各類別標題下的文章篇目

# 運用表格將文字分欄排列

網頁過長，需不斷拉  
曳捲軸來找尋資料



標題和其他文字顏色相同，  
不易查詢想看的主題

左右大量的留白，造成空洞的版面

# 運用表格將文字分欄排列

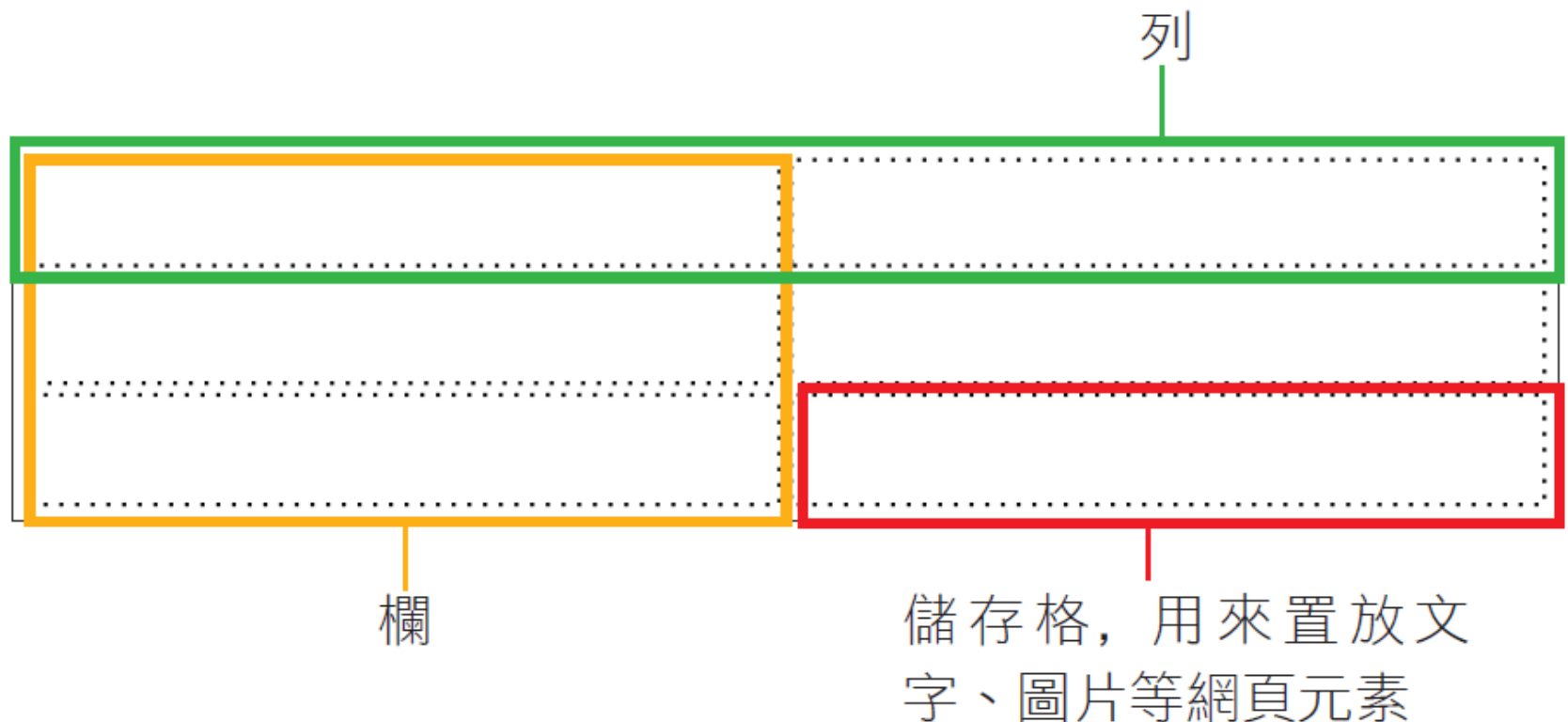
The screenshot shows a web browser displaying the FLAG Publishing website. The page features a large title 'FLAG PUBLISHING' and a sub-section '主題學習館'. Below the title, there's a tagline: '好書能增進知識、提高學習效率 卓越的品質是旗標的信念與堅持'. The main content area is organized into four columns, each containing a title and a list of bullet points:

數位攝影・編修	Windows/Mac・Internet	3C・影音	影像・網頁・設計
■ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝 ■ 構圖空間的安排 ■ Raw 檔之 Gamma 與階調 ■ 這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法	■ 套用台灣專屬佈景主題 ■ 下載的影片在 iPod 也能播 ■ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS ■ 要如何確認影片的解析度	■ 下載的影片在 iPod 也能播 ■ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡 ■ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能 ■ 將 FLV 影片轉成 MP3	■ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹 ■ 交疊半透明元件來吸引目光 ■ 簡單又有效果的底圖設計 ■ 用漸層色把影像變換為點點像素風格

強化標題以便於查詢

以表格並列多欄的文字，比起單欄排列的文字更能充分利用版面空間

# 分析內容與規劃表格



# 分析內容與規劃表格

數位攝影・編修	Windows/Mac・Internet	3C・影音	影像・網頁・設計
<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li><li>☛ 構圖空間的安排</li><li>☛ Raw 檔之 Gamma 與階調</li><li>☛ 這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 套用台灣專屬佈景主題</li><li>☛ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>☛ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS</li><li>☛ 要如何確認影片的解析度</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>☛ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡</li><li>☛ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能</li><li>☛ 將 FLV 影片轉成 MP3</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹</li><li>☛ 交疊半透明元件來吸引目光</li><li>☛ 簡單又有效果的底圖設計</li><li>☛ 用漸層色把影像變換為點點像素風格</li></ul>

本例用 4 欄的表格，標題和文字的尺寸及位置都適中

數位攝影・編修	Windows/Mac・Internet	3C・影音	影像・網頁・設計	Office・電腦應用
<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li><li>☛ 構圖空間的安排</li><li>☛ Raw 檔之 Gamma 與階調</li><li>☛ 這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法</li><li>☛ 當一個影像創造者，而不是相機操作員</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 套用台灣專屬佈景主題</li><li>☛ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>☛ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS</li><li>☛ 要如何確認影片的解析度</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>☛ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡</li><li>☛ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能</li><li>☛ 將 FLV 影片轉成 MP3</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹</li><li>☛ 交疊半透明元件來吸引目光</li><li>☛ 簡單又有效果的底圖設計</li><li>☛ 用漸層色把影像變換為點點像素風格</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☛ 顯示非星期六日的月底日期</li><li>☛ 利率變動下的貸款金額分析</li><li>☛ 透過樞紐分析表了解市調資料中的受訪者屬性及其偏好</li><li>☛ 在 Excel 中結合 Word 合併列印功能來套印薪資表</li></ul>

若設計成 5 欄的表格，畫面缺乏適度的留白空間，感覺很擁擠

# 插入表格

step 01

FLAG PUBLISHING

主題學習館

好書能增進知識、提高學習效率 卓越的品質是旗標的信念與堅持

分類表格的位置

旗標出版股份有限公司 100 台北市中正區杭州南路一段 15-1 號 19 樓 TEL: 02-2396-3257  
Copyright © 2012 Flag Publishing Co.,Ltd. All Rights Reserved

版權所有 聯絡我們 合作提案

<body> <div#content> <div#category>

1 選取這行字，並按 **Delete** 鍵刪除

# 插入表格

```
33     </div>
34     <div id="category">
35         <p>分類表格的位置</p>
36         <table>tr*3>td*4|
37     </div>    <table>tr*3>td*4  Emmet
38
39     <div id="footer">
40         <div id="footerBox">
```

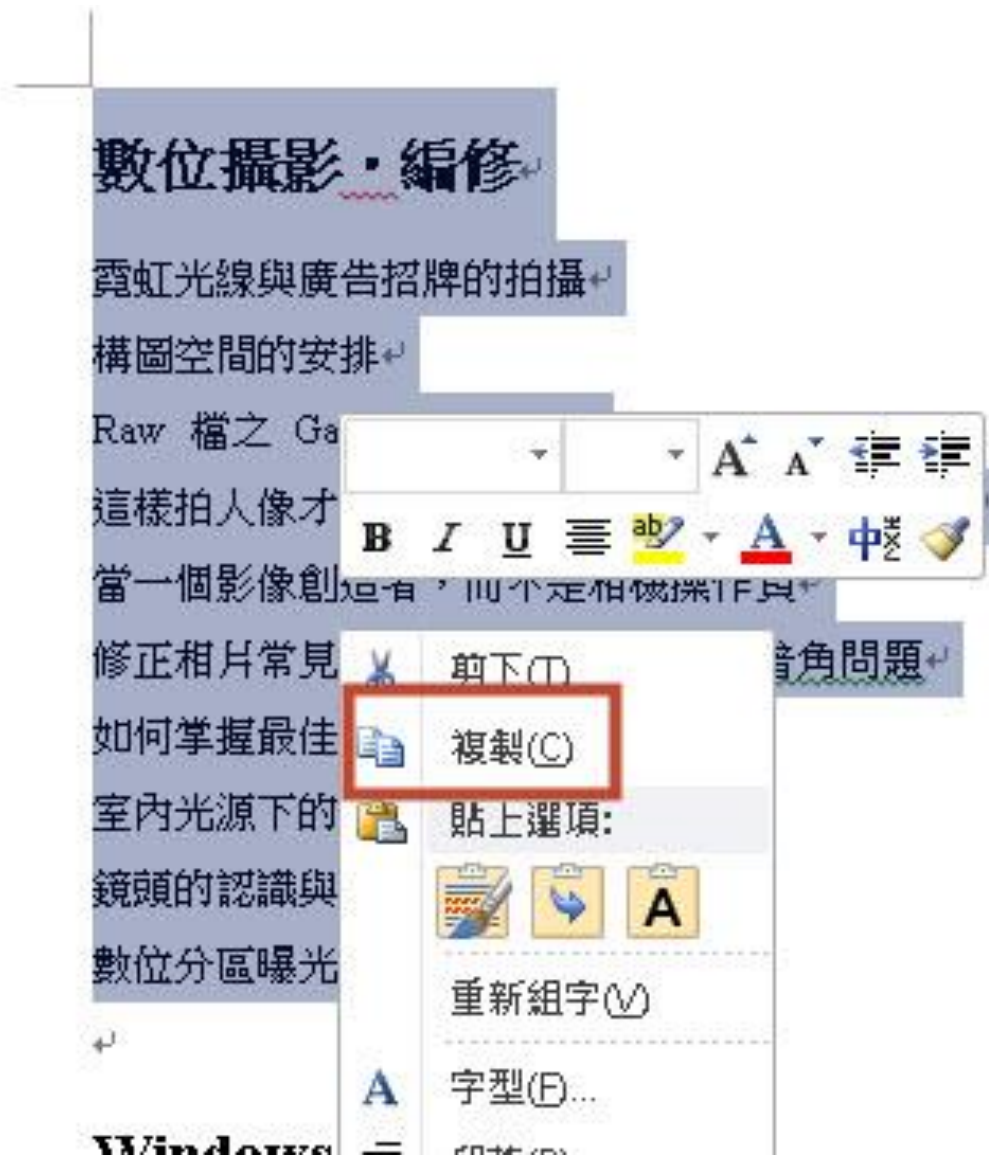
```
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
```

**<p>分類表格的位置</p>刪除**

```
<table>
    <tr>
        <td></td>
        <td></td>
        <td></td>
        <td></td>
    </tr>
    <tr>
        <td></td>
        <td></td>
        <td></td>
        <td></td>
    </tr>
    <tr>
        <td></td>
        <td></td>
        <td></td>
        <td></td>
    </tr>
</table>
```

# 複製內容素材

step 02



# 貼上內容素材，並選取起來

step02

```
34 <div id="category">
35   <table>
36     <tr>
37       <td>數位攝影・編修
38         霓虹光線與廣告招牌的拍攝
39         構圖空間的安排
40         Raw 檔之 Gamma 與階調
41         這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法
42         當一個影像創造者，而不是相機操作員
43         修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題
44         如何掌握最佳的取景技巧
45         室內光源下的白平衡技巧
46         鏡頭的認識與運用
47         數位分區曝光系統的應用
48       </td>
49       <td></td>
50       <td></td>
51       <td></td>
52     </tr>
```

# 使用 emmet:warp 包素材

The screenshot shows a Visual Studio Code interface with the file 'ch04-01.html' open. The code editor displays the following HTML snippet:

```
26 <img  
27 sr  
28 al  
29 width="78"  
30 height="19"
```

A red box highlights the Emmet completion dropdown menu that appears when the cursor is over the 'img' tag. The menu contains the following items:

- >Emmet: wrap
- Emmet: 使用縮寫換每一行
- Emmet: Wrap Individual Lines with Abbreviation** (This option is selected and highlighted in blue)
- Emmet: 使用縮寫換行
- Emmet: Wrap with Abbreviation

The status bar at the bottom right of the code editor shows the text '最近使用的' (Recently used).

# 建立項目清單

The screenshot shows a Visual Studio Code interface with an HTML file named 'cnv4-01.html' open. A context menu is displayed over the text 'ul>li\*'. The menu items are:

- ul>li\*
- Enter Abbreviation (按 'Enter' 鍵確認或按 'Esc' 鍵取消)

The main code area contains the following HTML:

```
  
</div>  
<div id="category">  
    <table>  
        <tr>  
            <td>數位攝影・編修  
                <ul>  
                    <li>霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li>  
                    <li>構圖空間的安排</li>  
                    <li>Raw 檔之 Gamma 與階調</li>  
                    <li>這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法</li>  
                    <li>當一個影像創造者，而不是相機操作員</li>  
                    <li>修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題</li>  
                    <li>如何掌握最佳的取景技巧</li>  
                    <li>室內光源下的白平衡技巧</li>  
                    <li>鏡頭的認識與運用</li>  
                    <li>數位分區曝光系統的應用</li>  
                </ul>  
            </td>  
        </tr>  
    </table>  
</div>
```

A red box highlights the list item '數位攝影・編修' in the table cell, and another red box highlights the entire list item content.

# 建立圖片標題文字

<td>

img

數位攝影・編修

寬 img

Emmet Abbrevia...

構圖 img:c

Raw img:sizes

這樣 img:srcset

當 img:z

修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題

# 完成第一個素材建立

```
- 37 <td rowspan="3">
  38   <ul>
  39     <li>霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li>
  40     <li>構圖空間的安排</li>
  41     <li>Raw 檔之 Gamma 與階調</li>
  42     <li>這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法</li>
  43     <li>當一個影像創造者，而不是相機操作員</li>
  44     <li>修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題</li>
  45     <li>如何掌握最佳的取景技巧</li>
  46     <li>室內光源下的白平衡技巧</li>
  47     <li>鏡頭的認識與運用</li>
  48     <li>數位分區曝光系統的應用</li>
  49   </ul></td>
```

# 建立table的css

```
145 #category table{  
146     text-align:left;  
147     border:none;  
148 }  
149 #category table td{  
150     width:25%;  
151     vertical-align:text-top;  
152 }
```

# 完成所有素材填入

```
•106 <td>
107   <ul>
108     <li>下載的影片在 iPod 也能播</li>
109     <li>將 FLV 影片轉成 MP3</li>
110     <li>什麼是 Arduino?</li>
111     <li>什麼是 Physical Computing?</li>
112   </ul>
113 </td>
•114 <td>
115   <ul>
116     <li>Pro/E 實體設計技巧 – 以機械零件為例</li>
117     <li>在 AutoCAD 中使用物件鎖點</li>
118     <li>設計滑鼠側面及底部之曲面</li>
119     <li>關於 3D 立體世界</li>
120   </ul>
121 </td>
•122 <td>
123   <ul>
124     <li>讓 iPhone 化身 3G 行動網卡</li>
125     <li>iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能</li>
126     <li>要如何確認影片的解析度</li>
127     <li>PSP 破解攻略</li>
128   </ul>
129 </td>
130 </tr>
131 </table>
```

# 所有素材填入網頁

## 主題學習館

好書能增進知識、提高學習效率 卓越的品質是旗標的信念與堅持

更多分類 ▶

### 數位攝影・編修

- 霓虹光線與廣告招牌的拍攝
- 構圖空間的安排
- Raw 檔之 Gamma 與階調
- 這樣拍人像才好看！人像實拍打光的完美技法
- 當一個影像創造者，而不是相機操作員
- 修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題
- 如何掌握最佳的取景技巧
- 室內光源下的白平衡技巧
- 鏡頭的認識與運用
- 數位分區曝光系統的應用

### Windows/Mac・Internet

- 套用台灣專屬佈景主題
- 下載的影片在 iPod 也能播
- 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器開啟與訂閱 RSS
- 要如何確認影片的解析度

### 3C・影音

- 下載的影片在 iPod 也能播
- 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡
- iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能
- 將 FLV 影片轉成 MP3

### 影像・網頁・設計

- 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹
- 交疊半透明元件來吸引目光
- 簡單又有效果的底圖設計
- 用漸層色把影像變換為點點像素風格

### Office・電腦應用

- 顯示非星期六日的月底日期
- 利率變動下的貸款金額分析
- 透過樞紐分析表了解市調資料中的受訪者屬性及其偏好
- 在 Excel 中結合 Word 合併列印功能來套印薪資表

### Linux/Unix・網路

- 新增、觀賞與管理影音檔
- Microsoft Exchange Server 2007 簡介
- 透過 Samba 伺服器分享目錄及印表機
- 識破駭客的木馬偽裝手法

### Web・程式・資料庫

- 第一個Android程式：Hello Android
- Android 1.5 版模擬器啟動
- 購物車外掛功能－帳號名稱檢查
- 天馬行空的部落格創意設計

### DIY・工具・硬體

- 下載的影片在 iPod 也能播
- 將 FLV 影片轉成 MP3
- 什麼是 Arduino？
- 什麼是 Physical Computing？

### CAD・3D繪圖

- Pro/E 實體設計技巧－以機械零件為例
- 在 AutoCAD 中使用物件鎖點
- 設計滑鼠側面及底部之曲面
- 關於 3D 立體世界

### 其他熱門主題

- 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡
- iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能
- 要如何確認影片的解析度
- PSP 破解攻略

# 練習一

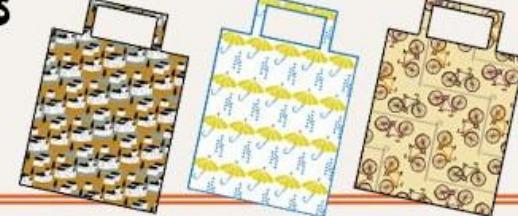
- 依練習網站Cute Design Studio，完成下列要求
- 請開啟CuteDesign\_base.html，並在<DIV id=contentMain>，請消除”分類表格的位置”文字。
- 插入一個6列2欄的表格。
- 資料兩欄設定該欄寬為50%，第一與最後列的兩欄合併，並且水平：靠左，垂直：靠上對齊。
- 請將category.doc的資料，順序的貼上，直到表格中都存放資料。
- 將所有的標題，套用相對的圖檔
- 利用項目清單來編排，所有的資料文字

# 執行結果



Copyright © Cute Design Studio All rights reserved.

Email



## Cute Design works

**數位攝影・編修**

- 霓虹光線與廣告招牌的拍攝
- 構圖空間的安排
- Raw 檔之 Gamma 與階調
- 這樣拍人像才好看！人像實拍-打光的完美技法
- 當一個影像創造者，而不是相機操作員
- 修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題
- 如何掌握最佳的取景技巧
- 室內光源下的白平衡技巧
- 鏡頭的認識與運用
- 數位分區曝光系統的應用

**Windows/Mac • Internet**

- 套用台灣專屬佈景主題
- 下載的影片在 iPod 也能播
- 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS
- 要如何確認影片的解析度

**3C • 影音**

- 下載的影片在 iPod 也能播
- 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡
- iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能
- 將 FLV 影片轉成 MP3

**影像・網頁・設計**

- 優秀工具的應用：隨風搖曳的椰子樹
- 交疊半透明元件來吸引目光

**Office • 電腦應用**

- 顯示非星期六日的月底日期
- 利率變動下的貸款金額分析

# 變更項目清單的圖示及位置

- 認識項目清單的程式碼結構
- 替多組項目清單套用不同的項目符號
- 調整項目清單的位置
- 調整清單細項的行高及間距
- 設定邊框以區隔不同的分類主題

# 替多組項目清單套用不同的項目符號

數位攝影・編修	Windows/Mac・Internet	3C・影音	影像・網頁・設計
<ul style="list-style-type: none"><li>⇒ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li><li>⇒ 構圖空間的安排</li><li>⇒ Raw 檔之 Gamma 與階調</li><li>⇒ 這樣拍人像才好看！人像實拍 · 打光的完美技法</li><li>⇒ 當一個影像創造者，而不是相機</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⇒ 套用台灣專屬佈景主題</li><li>⇒ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>⇒ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS</li><li>⇒ 要如何確認影片的解析度</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⇒ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>⇒ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡</li><li>⇒ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能</li><li>⇒ 將 FLV 影片轉成 MP3</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⇒ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹</li><li>⇒ 交疊半透明元件來吸引目光</li><li>⇒ 簡單又有效果的底圖設計</li><li>⇒ 用漸層色把影像變換為點點像素風格</li></ul>

arrow\_c.gif

arrow\_m.gif

arrow\_y.gif

arrow\_k.gif

換成 4 種符合分類標題顏色的項目符號

# 替多組項目清單套用不同的項目符號

```
153 .type1{  
→ 154     list-style-image:url("images/arrow_c.gif");  
155 }  
156 .type2{  
→ 157     list-style-image:url("images/arrow_m.gif");  
158 }  
159 .type3{  
→ 160     list-style-image:url("images/arrow_y.gif");  
161 }  
162 .type4{  
→ 163     list-style-image:url("images/arrow_k.gif");  
164 }
```



# 替多組項目清單套用不同的項目符號

step 03

選擇狀態列`<ul>`套用適當的type1-type4

```
<td rowspan="3">
    
    <ul class="type1">
        <li>霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li>
        <li>構圖空間的安排</li>
        <li>Raw 檔之 Gamma 與階調</li>
        <li>這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法</li>
        <li>當一個影像創造者，而不是相機操作員</li>
        <li>修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題</li>
        <li>如何掌握最佳的取景技巧</li>
        <li>室內光源下的白平衡技巧</li>
        <li>鏡頭的認識與運用</li>
        <li>數位分區曝光系統的應用</li>
    </ul>
</td>
<td>
    
    <ul class="type2">
        <li>套用台灣專屬佈景主題</li>
        <li>下載的影片在 iPod 也能播</li>
        <li>不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS</li>
        <li>要如何確認影片的解析度</li>
    </ul>
</td>
```

# 替多組項目清單套用不同的項目符號

step 05

<b>數位攝影・編修</b>	<b>Windows/Mac・Internet</b>	<b>3C・影音</b>	<b>影像・網頁・設計</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>→ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li><li>→ 構圖空間的安排</li><li>→ Raw 檔之 Gamma 與階調</li><li>→ 這樣拍人像才好看！人像實拍 · 打光的完美技法</li><li>→ 當一個影像創造者，而不是相機操作員</li><li>→ 修正相片常見的紫邊(紅邊)及四邊暗角問題</li><li>→ 如何掌握最佳的取景技巧</li><li>→ 室內光源下的白平衡技巧</li><li>→ 鏡頭的認識與運用</li><li>→ 數位分區曝光系統的應用</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>→ 套用台灣專屬佈景主題</li><li>→ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>→ 不必另裝程式，用 IE 劉覽器閱讀與訂閱 RSS</li><li>→ 要如何確認影片的解析度</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>→ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>→ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡</li><li>→ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能</li><li>→ 將 FLV 影片轉成 MP3</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>→ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹</li><li>→ 交疊半透明元件來吸引目光</li><li>→ 簡單又有效果的底圖設計</li><li>→ 用漸層色把影像變換為點點像素風格</li></ul>
<b>Office・電腦應用</b>	<b>Linux/Unix・網路</b>		<b>Web・程式・資料庫</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>→ 顯示非星期六日的月底日期</li><li>→ 利率變動下的貸款金額分析</li><li>→ 透過樞紐分析表了解市調資料中的受訪者屬性及其偏好</li><li>→ 在 Excel 中結合 Word 合併列印功能來套印薪資表</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>→ 新增、觀賞與管理影音檔</li><li>→ Microsoft Exchange Server 2007 簡介</li><li>→ 透過 Samba 伺服器分享目錄及印表機</li><li>→ 識破駭客的木馬偽裝手法</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>→ 第一個Android程式:Hello Android</li><li>→ Android 1.5 版模擬器啟動</li><li>→ 購物車外掛功能 — 帳號名稱檢查</li><li>→ 天馬行空的部落格創意設計</li></ul>
<b>DIY・工具・硬體</b>	<b>CAD・3D繪圖</b>		<b>其他熱門主題</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>→ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>→ 將 FLV 影片轉成 MP3</li><li>→ 什麼是 Arduino ?</li><li>→ 什麼是 Physical Computing ?</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>→ Pro/E 實體設計技巧 — 以機械零件為例</li><li>→ 在 AutoCAD 中使用物件鎖點</li><li>→ 設計滑鼠側面及底部之曲面</li><li>→ 關於 3D 立體世界</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>→ 許 iPhone 化身 3G 行動網卡</li><li>→ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能</li><li>→ 要如何確認影片的解析度</li><li>→ PSP 破解攻略</li></ul>

## 練習三

- 依練習網站Cute Design Studio，完成下列要求
- 設定新的CSS規則，類型：類別，名稱：type1~type4，  
設定清單->list-style-image
- type1:arrow\_c.gif
- type2:arrow\_m.gif
- type3:arrow\_y.gif
- type4:arrow\_k.gif
- 套用到所有相關顏色的項目清單來

# 執行結果

## 數位攝影・編修

- ⇒ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝
- ⇒ 框圖空間的安排
- ⇒ Raw 檔之 Gamma 與階調
- ⇒ 這樣拍人像才好看！人像實拍-打光的完美技法
- ⇒ 當一個影像創造者，而不是相機操作員
- ⇒ 修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題
- ⇒ 如何掌握最佳的取景技巧
- ⇒ 室內光源下的白平衡技巧
- ⇒ 鏡頭的認識與運用
- ⇒ 數位分區跟光系統的應用

## Windows/Mac • Internet

- ⇒ 套用台灣專屬佈景主題
- ⇒ 下載的影片在 iPod 也能播
- ⇒ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS
- ⇒ 要如何確認影片的解析度

## 3C • 影音

- ⇒ 下載的影片在 iPod 也能播
- ⇒ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡
- ⇒ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能
- ⇒ 將 FLV 影片轉成 MP3

## 影像・網頁・設計

- ⇒ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹
- ⇒ 交疊半透明元件來吸引目光
- ⇒ 簡單又有效果的底圖設計
- ⇒ 用漸層色把影像變換為點點像素風格

## Office • 電腦應用

- ⇒ 顯示非星期六日的月底日期
- ⇒ 利率變動下的貸款金額分析
- ⇒ 透過樞紐分析表了解市調資料中的受訪者屬性及其偏好
- ⇒ 在 Excel 中結合 Word 合併列印功能來套印薪資表

## Linux/Unix • 網路

- ⇒ 新增、觀賞與管理影音檔
- ⇒ Microsoft Exchange Server 2007 簡介
- ⇒ 透過 Samba 伺服器分享目錄及印表機
- ⇒ 識破駭客的木馬偽裝手法

## Web・程式・資料庫

- ⇒ 第一個Android程式：Hello Android
- ⇒ Android 1.5 版模擬器啟動
- ⇒ 購物車外掛功能—帳號名稱檢查
- ⇒ 天馬行空的部落格創意設計

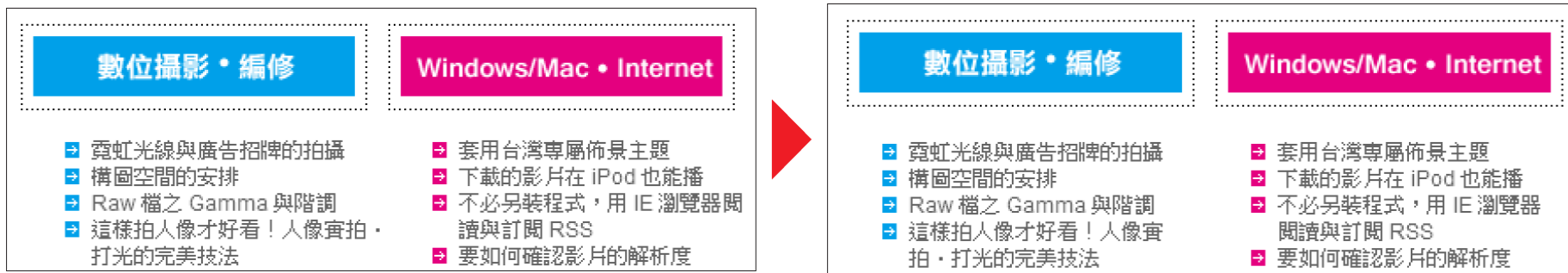
## DIY・工具・硬體

- ⇒ 下載的影片在 iPod 也能播
- ⇒ 將 FLV 影片轉成 MP3
- ⇒ 什麼是 Arduino？
- ⇒ 什麼是 Physical Computing？

## CAD・3D繪圖

- ⇒ Pro/E 實體設計技巧—以機械零件為例
- ⇒ 在 AutoCAD 中使用物件鎖點
- ⇒ 設計滑鼠側面及底部之曲面
- ⇒ 關於 3D 立體世界

# 調整項目清單的位置



調整前，項目清單偏右，左邊的留白顯得多餘

調整後，項目清單位置居中，視覺上平衡許多

# 調整項目清單的位置

step 01

進行清單內容微調

```
165 #content #category ul {  
166     padding-top:15px;  
167     padding-right:20px;  
168     padding-bottom:0px;  
169     padding-left:35px;  
170     margin:0px;  
171 }  
172 }
```

# 調整項目清單的位置

距離左邊  
35 像素

距離上邊  
15 像素

<h3>數位攝影・編修</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>→ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝</li><li>→ 構圖空間的安排</li><li>→ Raw 檔之 Gamma 與階調</li><li>→ 這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法</li><li>→ 當一個影像創造者，而不是相機操作員</li><li>→ 修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題</li><li>→ 如何掌握最佳的取景技巧</li><li>→ 室內光源下的白平衡技巧</li><li>→ 鏡頭的認識與運用</li><li>→ 數位分區曝光系統的應用</li></ul>	<h3>Windows/Mac・Internet</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>→ 套用台灣專屬佈景主題</li><li>→ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>→ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS</li><li>→ 要如何確認影片的解析度</li></ul>	<h3>3C・影音</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>→ 下載的影片在 iPod 也能播</li><li>→ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡</li><li>→ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能</li><li>→ 將 FLV 影片轉成 MP3</li></ul>	<h3>影像・網頁・設計</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>→ 模塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹</li><li>→ 交疊半透明元件來吸引目光</li><li>→ 簡單又有效果的底圖設計</li><li>→ 用漸層色把影像變換為點點像素風格</li></ul>
<h3>Office・電腦應用</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>→ 顯示非星期六日的月底日期</li><li>→ 利率變動下的貸款金額分析</li><li>→ 透過樞紐分析表了解市調資料中的受訪者屬性及其偏好</li><li>→ 在 Excel 中結合 Word 合併列印功能來套印新資表</li></ul>	<h3>Linux/Unix・網路</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>→ 新增、觀賞與管理影音檔</li><li>→ Microsoft Exchange Server 2007 簡介</li><li>→ 透過 Samba 伺服器分享目錄及印表機</li><li>→ 識破駭客的木馬偽裝手法</li></ul>	<h3>Web・程式・資料庫</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>→ 第一個Android程式：Hello Android</li><li>→ Android 1.5 版模擬器啟動</li><li>→ 購物車外掛功能－帳號名稱檢查</li><li>→ 天馬行空的部落格創意設計</li></ul>	

距離右邊 20 像素

完成結果可參考 ch05-05.html

# 調整清單細項的行高及間距

## 數位攝影・編修

- ⇒ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝
- ⇒ 構圖空間的安排
- ⇒ Raw 檔之 Gamma 與階調
- ⇒ 這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法

## Windows/Mac・Internet

- ⇒ 套用台灣專屬佈景主題
- ⇒ 下載的影片在 iPod 也能播
- ⇒ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS
- ⇒ 要如何確認影片的解析度

## 3C・影音

- ⇒ 下載的影片在 iPod 也能播
- ⇒ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡
- ⇒ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能
- ⇒ 將 FLV 影片轉成 MP3

## 影像・網頁・設計

- ⇒ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹
- ⇒ 交疊半透明元件來吸引目光
- ⇒ 簡單又有效果的底圖設計
- ⇒ 用漸層色把影像變換為點點

▲ 調整前，細項過於緊密，訪客點選時很容易點錯



## 數位攝影・編修

- ⇒ 霓虹光線與廣告招牌的拍攝
- ⇒ 構圖空間的安排
- ⇒ Raw 檔之 Gamma 與階調
- ⇒ 這樣拍人像才好看！人像實拍・打光的完美技法

## Windows/Mac・Internet

- ⇒ 套用台灣專屬佈景主題
- ⇒ 下載的影片在 iPod 也能播
- ⇒ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS
- ⇒ 要如何確認影片的解析度

## 3C・影音

- ⇒ 下載的影片在 iPod 也能播
- ⇒ 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡
- ⇒ iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能
- ⇒ 將 FLV 影片轉成 MP3

## 影像・網頁・設計

- ⇒ 骨塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹
- ⇒ 交疊半透明元件來吸引目光
- ⇒ 簡單又有效果的底圖設計
- ⇒ 用漸層色把影像變換為點點

▲ 調整後，細項之間保持適當距離，不僅方便點選，視覺上也更為舒服

# 調整清單細項的行高及間距

step 01

```
172 #content #category li{  
173     line-height:1.5em;  
174     padding-bottom:15px;  
175 }
```

# 設定邊框以區隔不同的分類主題

數位攝影・編修	Windows/Mac・Internet
→ 舞虹光線與廣告招牌的拍攝	→ 套用台灣專屬佈景主題
→ 構圖空間的安排	→ 下載的影片在 iPod 也能播
→ Raw 檔之 Gamma 與階調	→ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器 閱讀與訂閱 RSS
→ 這樣拍人像才好看！人像實 拍・打光的完美技法	→ 要如何確認影片的解析度
→ 當一個影像創造者，而不是 相機操作員	
→ 修正相片常見的紫邊（紅 邊）及四邊暗角問題	
→ 如何掌握最佳的取景技巧	→ 顯示非星期六日的月底日期
→ 室內光源下的白平衡技巧	→ 利率變動下的貸款金額分析

調整前，不同分類之間  
沒有明顯的區隔

數位攝影・編修	Windows/Mac・Internet
→ 舞虹光線與廣告招牌的拍攝	→ 套用台灣專屬佈景主題
→ 構圖空間的安排	→ 下載的影片在 iPod 也能播
→ Raw 檔之 Gamma 與階調	→ 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器 閱讀與訂閱 RSS
→ 這樣拍人像才好看！人像實 拍・打光的完美技法	→ 要如何確認影片的解析度
→ 當一個影像創造者，而不是 相機操作員	
→ 修正相片常見的紫邊（紅 邊）及四邊暗角問題	
→ 如何掌握最佳的取景技巧	→ 顯示非星期六日的月底日期
→ 室內光源下的白平衡技巧	→ 利率變動下的貸款金額分析

調整後，在項目清單左邊加上  
邊框，版面顯得更工整

# 設定邊框以區隔不同的分類主題

```
165 #content #category ul {  
166     padding-top:15px;  
167     padding-right:20px;  
168     padding-bottom:0px;  
169     padding-left:35px;  
170     margin:0px;  
171     border-left-style:dotted;  
172     border-left-width:1px;  
173     border-left-color:#666;  
174 }
```

# 設定邊框以區隔不同的分類主題

4 編輯狀態的輔助線也是虛線，看不出設定結果，  
因此請按下此鈕切換成即時檢視模式來預覽

The screenshot shows a software application window with a toolbar at the top containing buttons for '程式碼' (Code), '分割' (Split), '設計' (Design), and '即時' (Real-time). Below the toolbar is a grid of nine categories, each with a list of items:

- 數位攝影・編修**: Includes tips on capturing neon signs, arranging composition, Raw file Gamma, lighting, and camera operation.
- Windows/Mac・Internet**: Includes using Taiwan-specific backgrounds, download video for iPod, reading RSS feeds, and confirming video resolution.
- 3C・影音**: Includes downloading video for iPod, iPhone 3GS voice control, and converting FLV to MP3.
- 影像・網頁・設計**: Includes using bone tools, semi-transparent elements, and color layer effects.
- Office・電腦應用**: Includes displaying non-Saturday dates, loan amount analysis, market research, and combining Word and Excel.
- Linux/Unix・網路**: Includes adding media files, Microsoft Exchange Server 2007, Samba sharing, and cracking malware.
- Web・程式・資料庫**: Includes creating Android apps, Android emulators, account name checks, and creative blog designs.

每個分類的左邊都出現深灰色的點狀線。完成結果可參考 ch05-07.html

## 練習四

- 依練習網站Cute Design Studio，完成下列要求
- 調整項目清單的位置，設定新的CSS規則，類型：複合，名稱：`#contentR #category ul`
- 方框-> margin: 0px;、padding-top: 15px;、**right: 50px;**、bottom: 0px;、left: 35px;
- 調整清單細項的行高及間距，設定新的CSS規則，類型：複合，名稱：`#contentR #category li`
- 字型->`line-height: 1.5em;`
- 方框->`padding-bottom: 15px;`

## 練習四

- 設定邊框以區隔不同的分類主題，設定CSS規則，  
名稱：`#contentR #category ul`
- 邊框->
- `border-left-style: dotted;`
- `border-left-width: 1px;`
- `border-left-color: 自訂;`

# 執行結果



## 數位攝影・編修

- 賣虹光線與廣告招牌的拍攝
- 構圖空間的安排
- Raw 檔之 Gamma 與階調
- 這樣拍人像才好看！人像實拍-打光的完美技法
- 當一個影像創造者，而不是相機操作員
- 修正相片常見的紫邊（紅邊）及四邊暗角問題
- 如何掌握最佳的取景技巧
- 室內光源下的白平衡技巧
- 鏡頭的認識與運用
- 數位分區曝光系統的應用

## Windows/Mac・Internet

- 套用台灣專屬佈景主題
- 下載的影片在 iPod 也能播
- 不必另裝程式，用 IE 瀏覽器閱讀與訂閱 RSS
- 要如何確認影片的解析度

## 影像・網頁・設計

- 滑塊工具的應用：隨風搖曳的椰子樹
- 交疊半透明元件來吸引目光
- 簡單又有效果的底圖設計

## 3C・影音

- 下載的影片在 iPod 也能播
- 讓 iPhone 化身 3G 行動網卡
- iPhone3GS 專屬的 Voice Control 語音控制功能
- 將 FLV 影片轉成 MP3

## Office・電腦應用

- 顯示非星期六日的月底日期
- 利率變動下的貸款金額分析
- 透過樞紐分析表了解市調資料中的受訪者屬性及其偏好

# 重點整理

4. 整組項目清單會以 `<ul>` 及 `</ul>` 標籤包夾起來 (若是編號清單，則是 `<ol>` 及 `</ol>` 標籤)，而其中的清單細項則包在 `<li>` 及 `</li>` 標籤中。因此我們整理出以下 2 個規則：

- 要調整「整組項目清單」時，目標對象是「`<ul>` 標籤」。
- 要調整「項目清單中的細項」時，目標對象是「`<li>` 標籤」。

# 重點整理

5. 要變更項目清單左側的項目符號，可以利用 **CSS 規則定義** 交談窗的 **清單頁次**。
6. 要在網頁上顯示指定的特殊字型，有兩種方法，第一種是把文字做成圖片，操作上很簡單（就是插入圖片），不過後續若要修改，就得重做圖片。另一種方式是把字型嵌入網頁建立成 **CSS 類別樣式** 來套用，後續修改會比較輕鬆。兩種方法各有利弊，你可以自行選擇。

# 練習五

- 依範例網站輕設計，完成下列要求
- 利用所教DIV的方式來練習製作出，書本銷售網頁的仿製內容。
- 輕設計版面檔案main\_base.html，請開啟後，另存為book.html
- 請在contentMain，放入DIV的區塊1，在標籤開始後<id=contentMain>，id=booktop，設方框float:left;width: 555px;height: 300px;、並新增CSS規則
- 請在contentMain，放入DIV的區塊2，在標籤後<id=booktop>，id=bookL01，設方框float:left;width: 277px;height: 300px;、並新增CSS規則

## 練習五

- 請在contentMain，放入DIV的區塊3，在標籤後<id=bookL01>，  
id=bookR01，設方框float: left; width: 278px; height: 300px;、並  
新增CSS規則
- 請在contentMain，放入DIV的區塊4，在標籤後<id=booktR01>，  
id=bookL02，設方框float: left; width: 277px; height: 300px;、並  
新增CSS規則
- 請在contentMain，放入DIV的區塊5，在標籤後<id=bookL02>，  
id=bookR02，設方框float: left; width: 278px; height: 300px;、並  
新增CSS規則
- 請在contentMain，放入DIV的區塊6，在標籤後<id=bookR02>，  
id=bookL03，設方框float: left; width: 277px; height: 300px;、並  
新增CSS規則

# 練習五

- ▣ 請在contentMain，放入DIV的區塊7，在標籤後<id=bookL03>，  
id=bookR03，設方框float: left; width: 278px; height: 300px;、並  
新增CSS規則
- ▣ 請在contentMain，放入DIV的區塊8，在標籤後<id=bookR03>，  
id=bookL04，設方框float: left; width: 277px; height: 300px;、並  
新增CSS規則
- ▣ 請在contentMain，放入DIV的區塊9，在標籤後<id=bookL04>，  
id=bookR04，設方框float: left; width: 278px; height: 300px;、並  
新增CSS規則
- ▣ 請在contentMain，放入DIV的區塊10，在標籤後  
<id=bookR04>，id=bookbom，設方框float: left; width:  
555px; height: 500px;、並新增CSS規則
- ▣ 一共需要放置10個DIV的區塊，booktop、bookL01、bookR01、  
bookL02、bookR02、bookL03、bookR03、bookL04、  
bookR04、bookbom

## 練習五

- 將category.doc內容資料順序填上，並且將資料分段。
- 運用圖片取代所有DIV標題資料。
- 將分段後的資料設定項目清單。
- 新增CSS規則，名稱：type1-type4，選取器類型：類別，清單->list-style-image: arrow\_m.gif，請設定4個不同的圖形指標。
- 資料的項目清單，請選擇狀態列<ul>套用適當的type1-type4
- 新增CSS規則，選取器類型：複合，名稱：#content #contentR #contentMain ul，方框->padding，top: 10px;right: 50px;、bottom: 0px;、left: 20px;

## 練習五

- 設定CSS規則： #content #contentR #contentMain ul，邊框->left->style: dotted; width: 1px; left-color: #666;
- 設定CSS規則： #content #contentR #contentMain li，行高line-height: 2em;，padding-bottom: 15px;
- 加設定，當滑鼠移過去圖片時，圖片需變淡參數自訂，圖片需畫四邊框，顏色自訂。