

# 頁框的應用

- 頁框面版
- 頁框的應用
- 頁框與頁框組
- 分割頁框
- 指定頁框的網頁來源
- 設定頁框的屬性

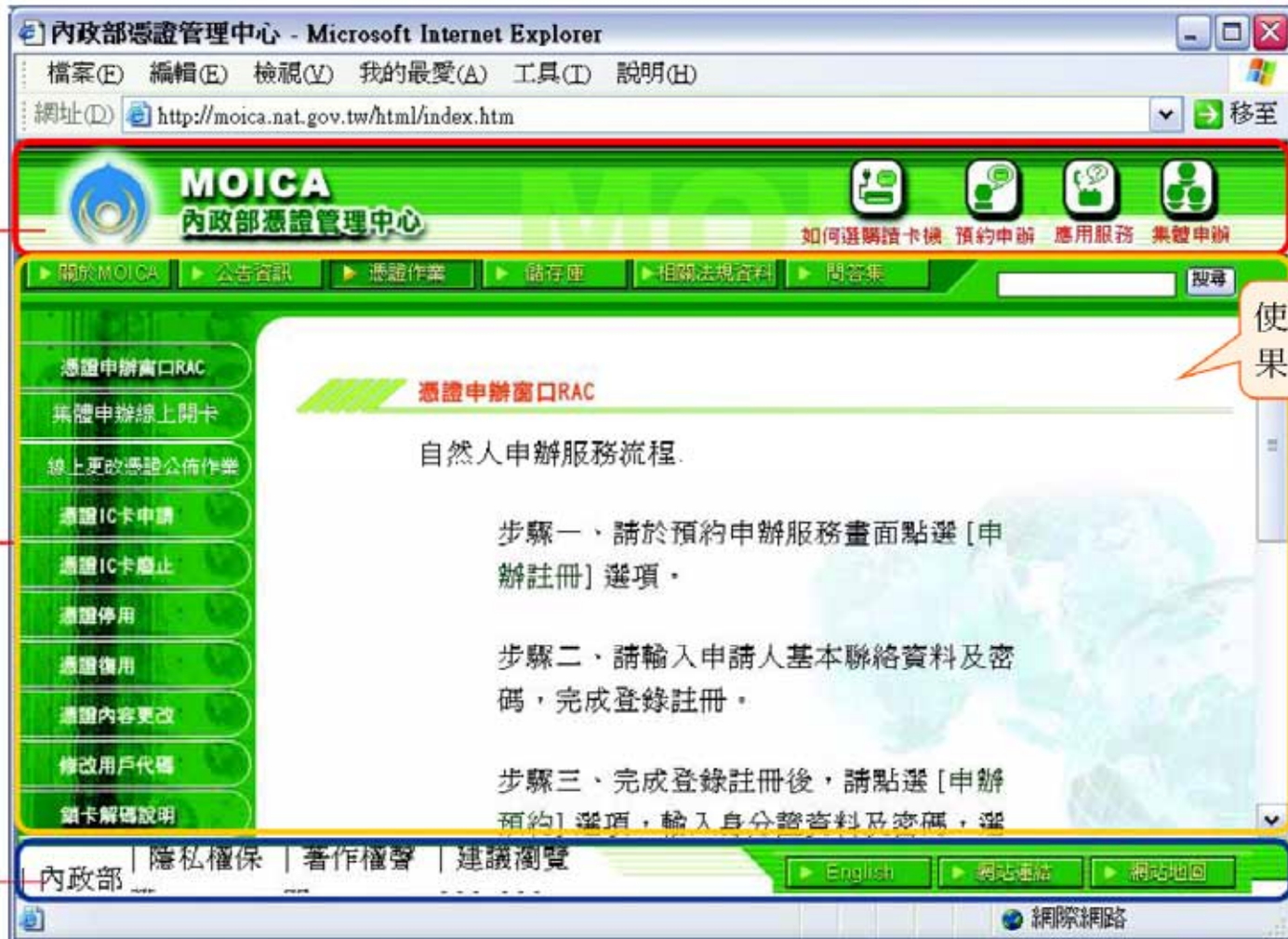
# 操作方式

- 插入列>常用>面版>頁框
- 插入>html>頁框

# 頁框的應用

- 簡單說來，將一個完整的網頁視窗切割成不同的區域，以放置不同的內容，就稱為頁框。
- 在此以內政部憑證管理中心網頁 (<http://moica.nat.gov.tw/html/index.htm>) 為例。

# 頁框的應用



將網頁切割成3個頁框

使用頁框效果的網頁

# 頁框的應用

內政部憑證管理中心 - Microsoft Internet Explorer

檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

網址(D) http://moica.nat.gov.tw/html/index.htm 移至

**MOICA**  
內政部憑證管理中心

如何選購讀卡機 預約申辦 應用服務 集體申辦

關於MOICA 公告資訊 憑證作業 儲存庫 相關法規資料 問答集 搜尋

憑證申辦窗口RAC  
集體申辦線上開卡  
線上更改憑證公佈作業  
● 憑證IC卡申請  
憑證IC卡廢止  
憑證停用  
憑證復用  
憑證內容更改  
修改用戶代碼  
鎖卡解碼說明

**憑證申請說明**

說明：憑證IC卡申請 [預約申辦作業](#)

條件：中華民國年滿18歲（含）以上之有設籍的國民

文件：身分證正本

地點：戶政事務所申辦櫃檯

步驟：

1. 申請人利用網際網路連線至網路預約服務網站上登錄預約申辦服務相關資料（如：身分證字號、出生年月日、電話等）。

這裡的內容會變哦!

內政部 | 隱私權保 | 著作權聲 | 建議瀏覽

English 網站連結 網站地圖

http://moica.nat.gov.tw/html/cover04\_02.htm 網際網路

點選連結

# 頁框與頁框組

- 範例網站中的數位攝影金像獎網頁 (mainframe.html) 也是運用頁框效果所設計出來的網頁。
- 可以在 **IE** 中開啓網頁，如下操作：

# 頁框與頁框組

數位攝影金像獎 - Microsoft Internet Explorer

檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

← 上一頁 → 搜尋 我的最愛

**Digital**  
Digital Photos Award

數位攝影金像獎  
Digital Photos Award

回到首頁

最近更新日期：2005-09-30

選擇獎勵方式網頁

甄選辦法

獎勵方式

評審人員

入選作品

報名表

2006年台灣設計界的一大盛事

全台灣設計同好共同參與的樂事

舉辦數位影像金像獎的主要目的,是要推廣數位攝影技術,以及推動台灣攝影界在數位攝影上能激勵出更多的創意與傑作。

我們很高興今年的入選作品已評選公佈,您可以在網站上欣賞數位攝影精英們精采的作品。

優勝作品則將於10月1日公佈,主辦單位將頒發價值 100 萬新台幣的獎項,所有得主將被邀請出席在新新舞台舉行的頒獎典禮。入選者將免費獲得印刷精美的設計作品集,當中收錄所有入選作品,該作品集還附上入選者的作品光碟片。

或許現在還看不出來

[給主辦單位一些意見](#)

file:///C:/F5400\_site/awards.html 我的電腦

# 頁框與頁框組



上頁框  
(黃框)

右頁框  
(黑框)

頁框組  
(紅框)

左頁框(綠框)

看出來了嗎? 網頁是由三個頁框所組成的喔

# 頁框與頁框組

- 在網頁中看到的每一塊分割區域都是一個頁框，而這些頁框的集合，就稱爲頁框組 (Frameset)。
- 因此網頁視窗雖是被分割成三個頁框，實際上卻總共用了 4 個網頁。
- 也就是 3 個頁框網頁，再加上包含一個記錄頁框分割方式的網頁——頁框組，所組合而成。

# 頁框與頁框組

- 頁框可以將原本單一的網頁視窗分割成適當的區域，讓每個頁框顯示出不同的網頁內容，只要能把握住這項特性，網頁製作者便可以利用不同的頁框分割方式，呈現出最佳的網頁效果了。

# 分割頁框

- 分割頁框的方法
- 調整頁框的大小
- 儲存頁框
- 設定頁框網頁標題

# 分割頁框的方法

- 方法 1：在開新檔案時分割
  - 關閉『標籤輔助功能屬性』交談窗
- 方法 2：由「版面」面板來分割
  - 移除頁框
- 方法 3：手動分割
  - 選定目標頁框的方法
- 巢狀頁框

# 方法 1：在開新檔案時分割

- ① 執行『檔案/開新檔案』命令來建立新網頁時
- ① 會開啓新增文件交談窗
- ① 在一般頁次中有各種網頁範本可供選擇
- ① 可以從頁框組類別中選擇頁框的分割方式。

# 方法 1：在開新檔案時分割

1 選擇頁框組類別

2 由此選擇一種分割方式

3 可在此瀏覽分割後的樣子



4 按下建立鈕

# 方法 1：在開新檔案時分割

- ② 接著會出現一個頁框標籤輔助功能屬性交談窗，讓設定每個頁框的標題。

如果你要為頁框設定標題，你可以拉下頁框列示窗選擇頁框，然後再於標題欄中輸入文字



此功能並不常用，建議你直接按下取消鈕，或是關閉此功能 (稍後說明)

預設的標題和頁框名稱一樣，如果沒有更改標題，那麼按下確定鈕，標題會沿用頁框的名稱

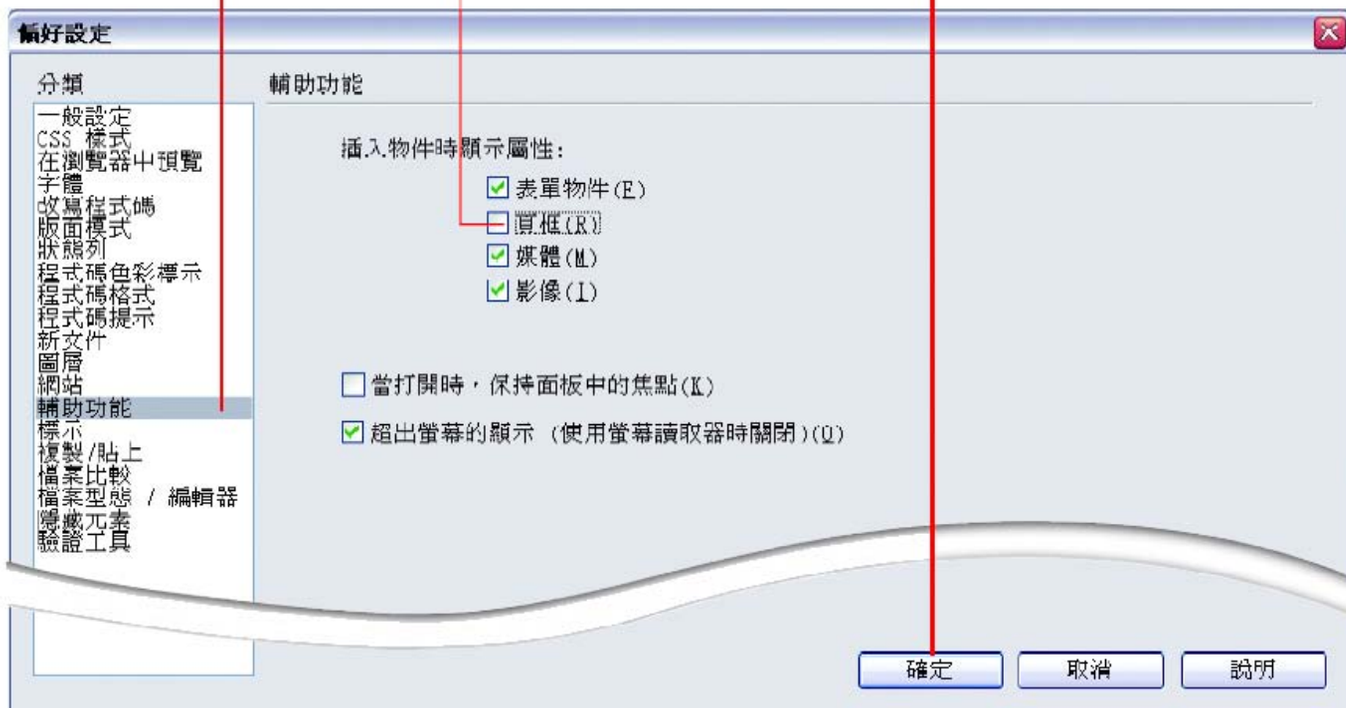
# 方法 1：在開新檔案時分割

## ③ 將網頁分割成 2 個頁框了。

1 請確認目前是切換到輔助功能類別下

2 取消勾選頁框項目

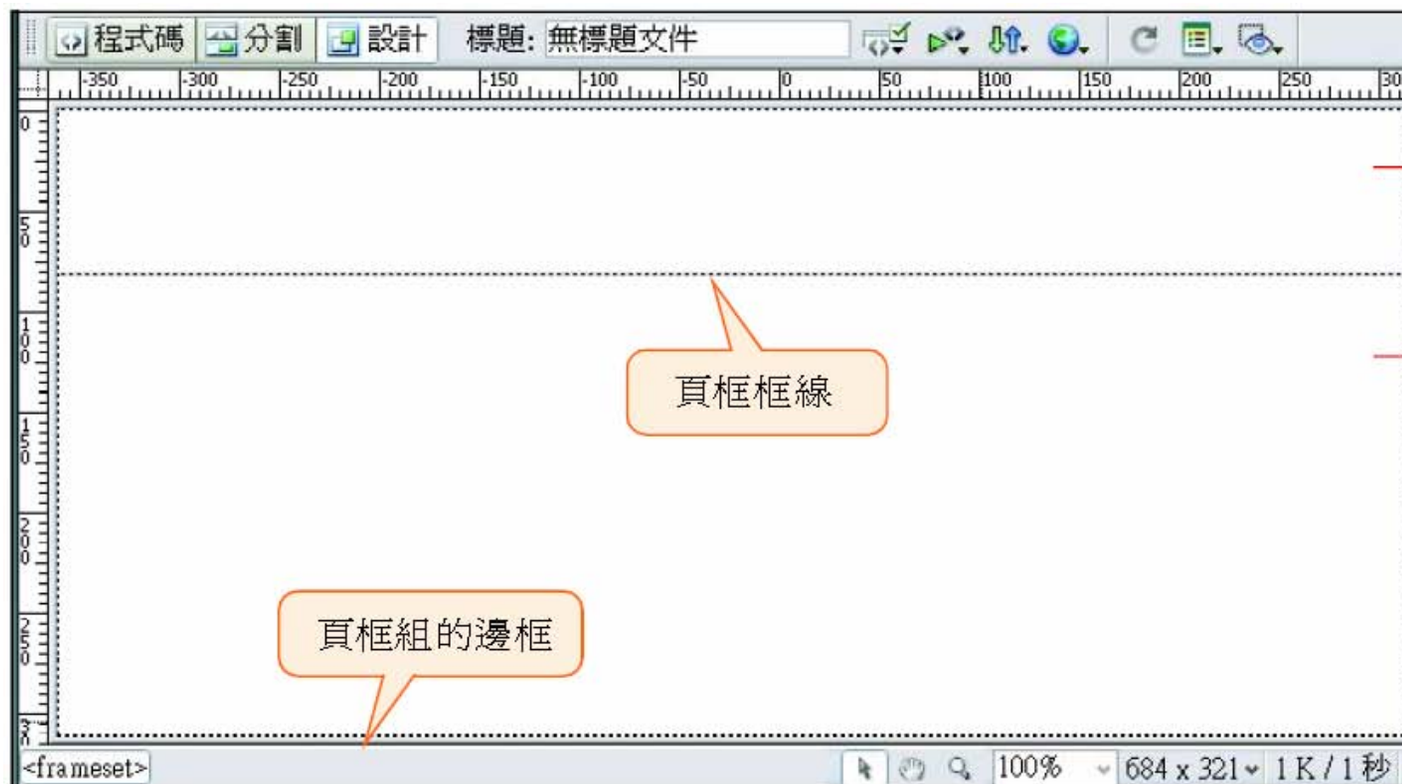
3 按下確定鈕



# 關閉『標籤輔助功能屬性』交談窗

- 這裡所加入的標題，只是提供一個參考資訊，方便瀏覽者辨別頁框網頁。
- 當瀏覽者將指標移到有設定標題的頁框時，指標旁邊會出現一個黃色的工具提示，顯示該頁框的標題。
- 不加入頁框的標題，對網頁的顯示效果並不會有影響，而且支援此屬性的瀏覽器不多。
- 建議按下[請更改輔助功能偏好設定連結](#)，將此功能關閉。

# 關閉『標籤輔助功能屬性』交談窗



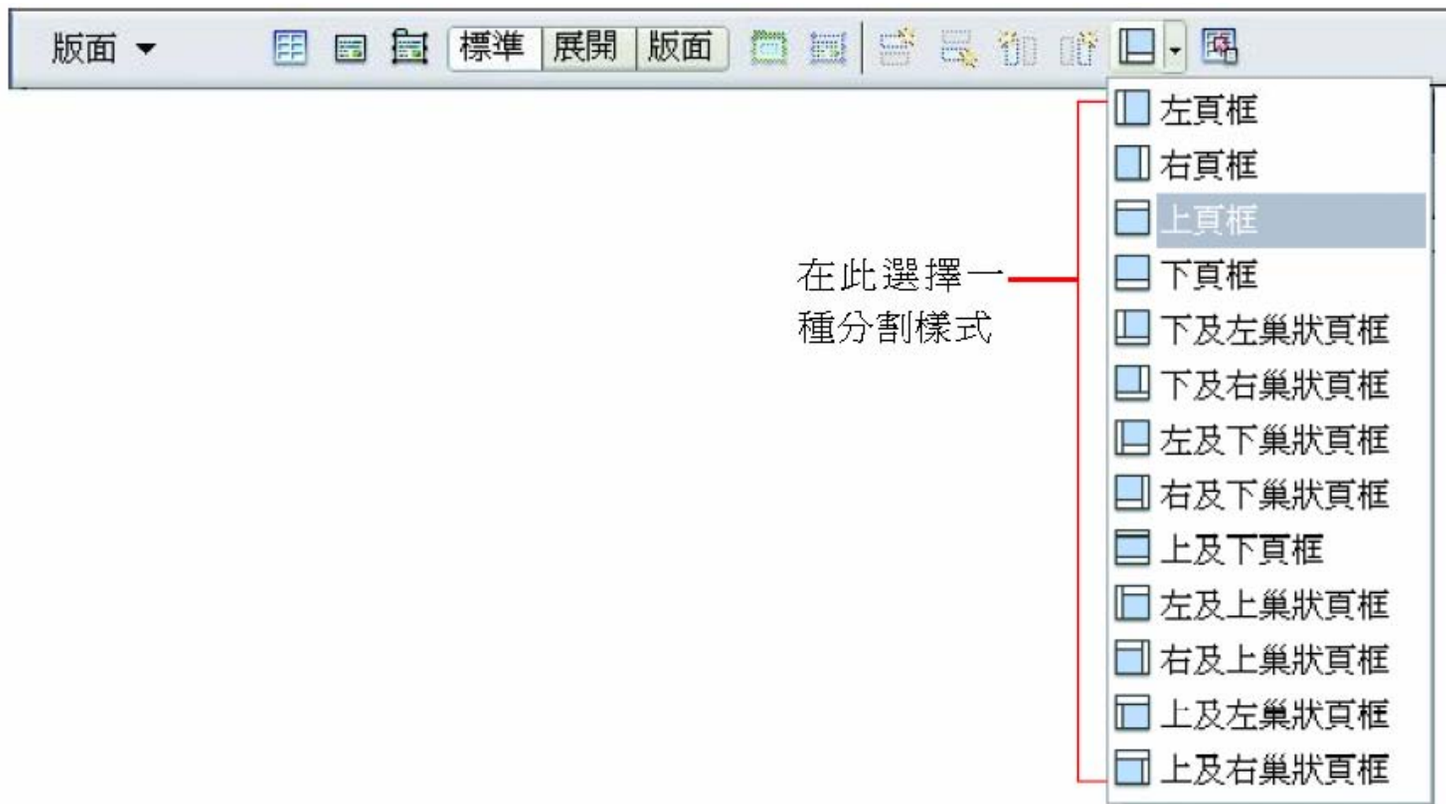
## 關閉『標籤輔助功能屬性』交談窗

- 關閉標籤輔助功能屬性交談窗，日後若想再度顯示此交談窗
- 可執行『編輯/偏好設定』命令，切換到剛才的畫面，勾選頁框項目。

## 方法 2：由「版面」面板來分割

- 請開啓一份空白網頁
- 然後在版面面板中按下頁框鈕
- 就會看到 **Dreamweaver** 提供的各種分割頁框樣式

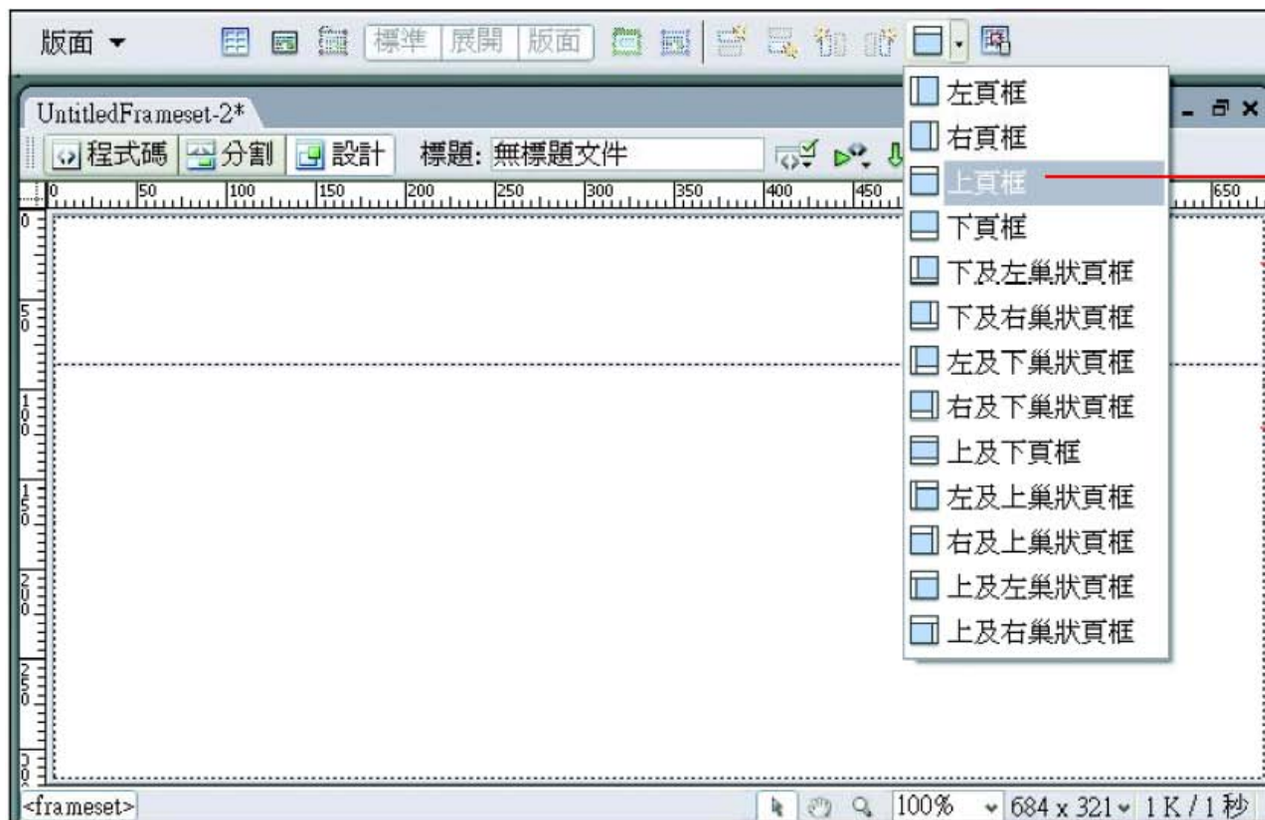
# 方法 2：由「版面」面板來分割



## 方法 2：由「版面」面板來分割

- 只要先想好要將網頁切割成什麼樣子，再按下對應的按鈕圖示即可，而按鈕中藍色的部份，則是目前網頁會被放置的位置。
- 例如想將整個畫面分割成上面小、下面大的 2 個區域，而主要的網頁 (就是目前開啓的網頁) 要放在下方的分割區，按下上頁框鈕即可符合所需 (也就是在目前網頁的上方插入頁框)。

# 方法 2：由「版面」面板來分割

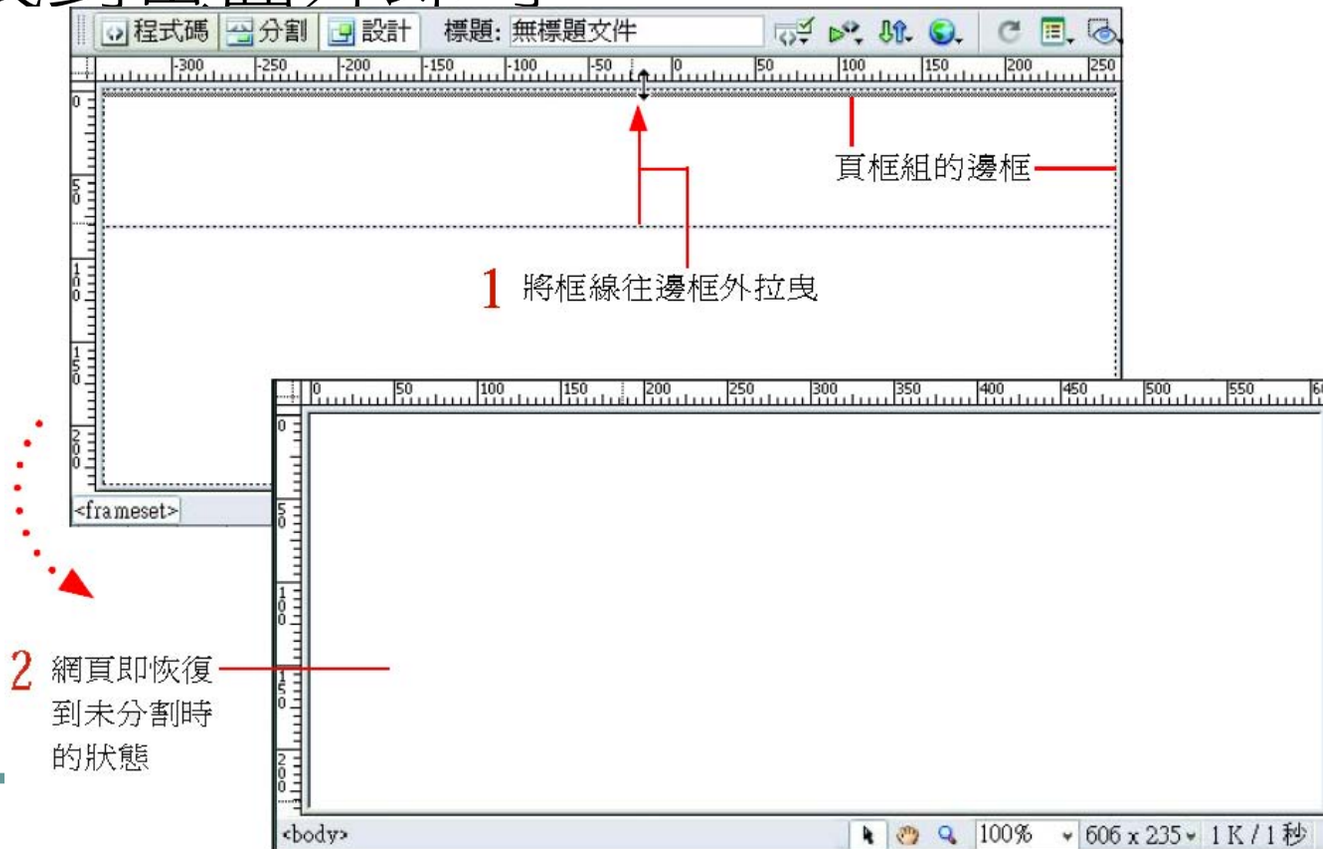


1 選擇此種分割方式

2 網頁被切割成上、下 2 個頁框了, 目前網頁會被分到下邊的頁框

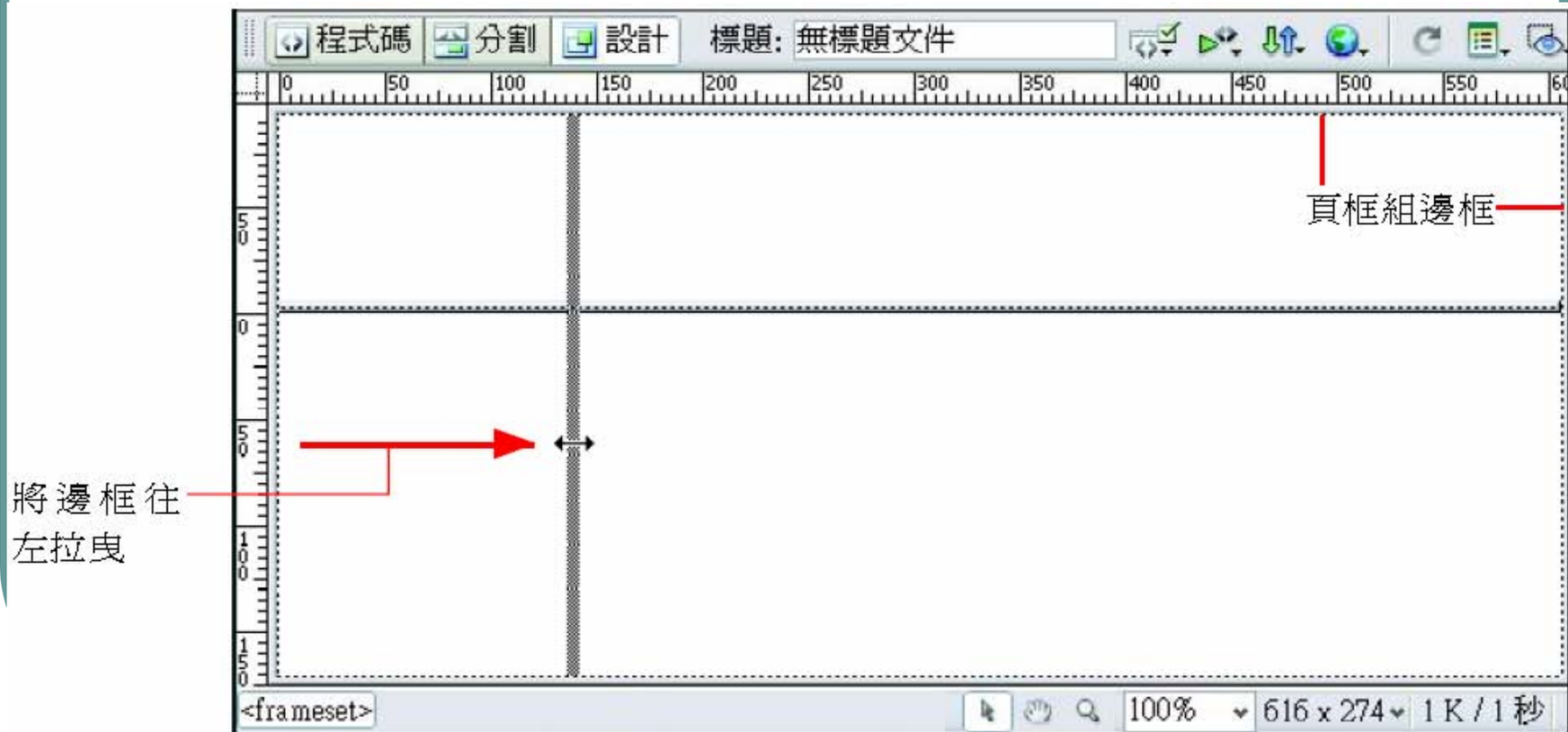
# 移除頁框

- 如果想移除頁框效果，只要將頁框框線拉曳到畫面外即可：



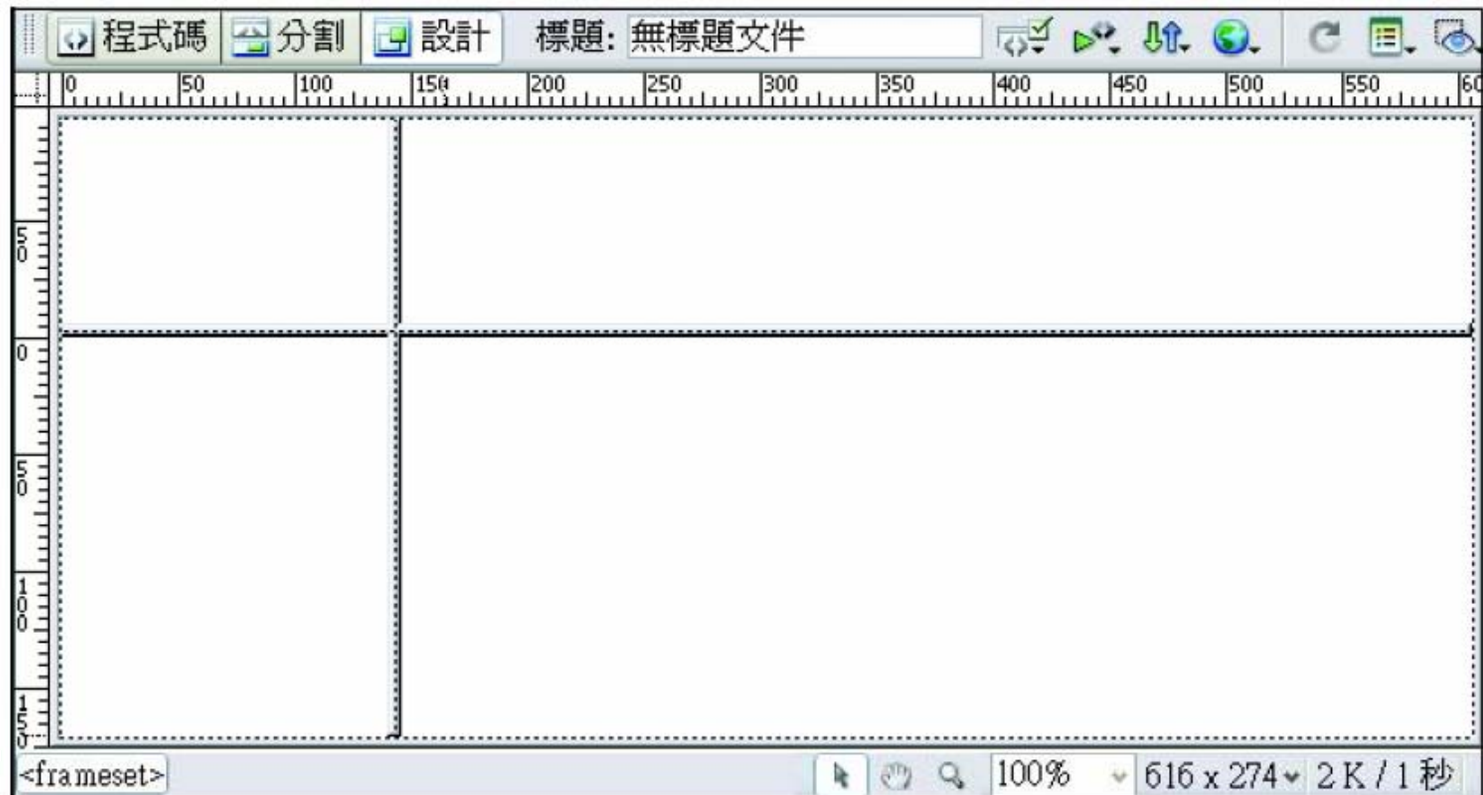
# 方法 3：手動分割

- 請將滑鼠移到下方的頁框組邊框，此時指標會變成形狀，然後按住滑鼠左鈕往右拉曳，即可進行手動分割：



# 方法 3：手動分割

- ② 拉曳到適當位置後放開滑鼠左鈕，頁框就會再切割成左右二個了：

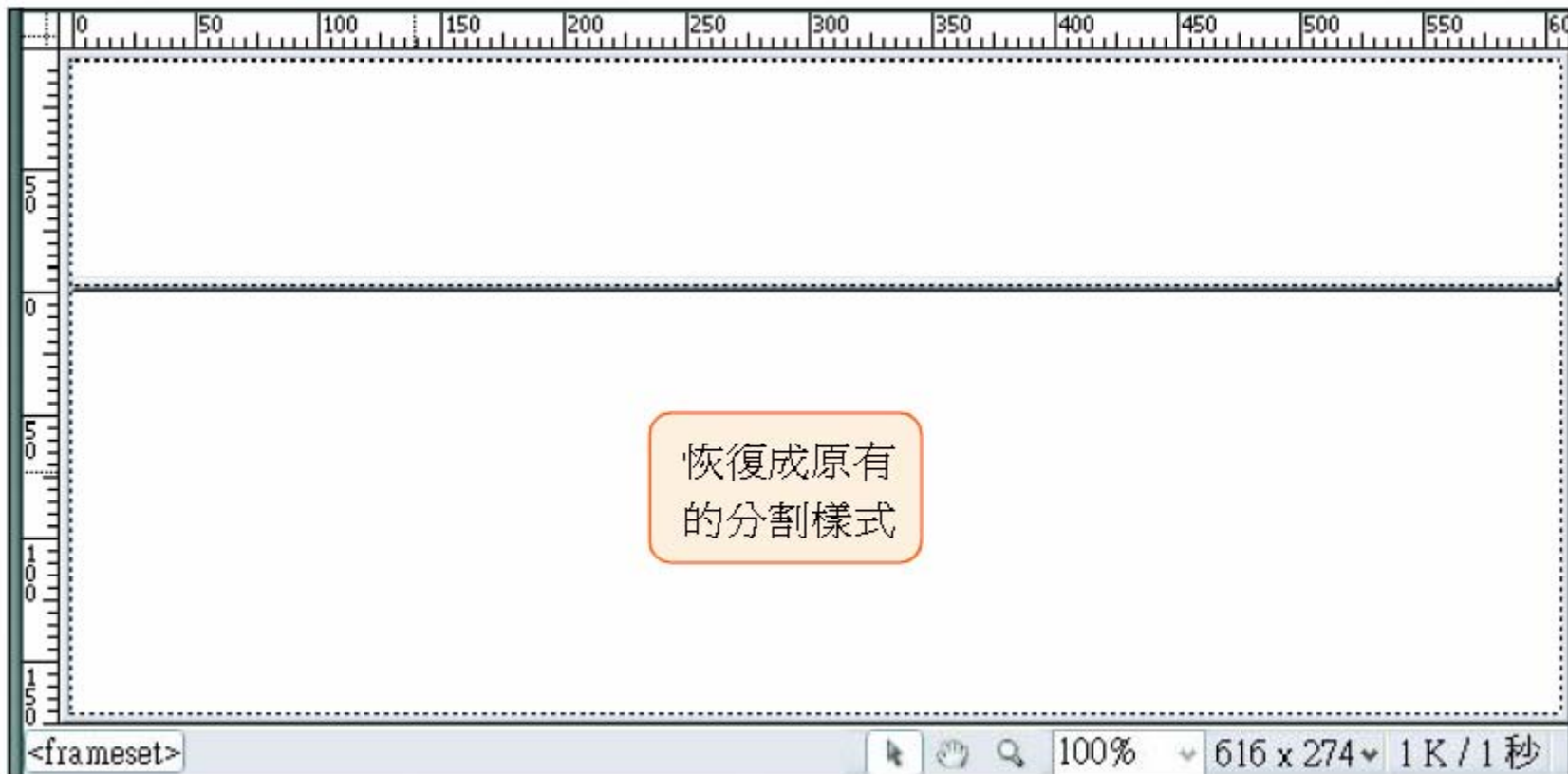


## 方法 3：手動分割

- 如果要的是 3 個頁框，卻將網頁切割成了 4 個頁框，這該怎麼辦呢？
- 使用手動分割頁框是需要點小撇步的，其秘訣就在於在分割前，必須先選定要分割的頁框，這樣在進行分割動作時，才不會將整個頁框組都一塊兒分割了！

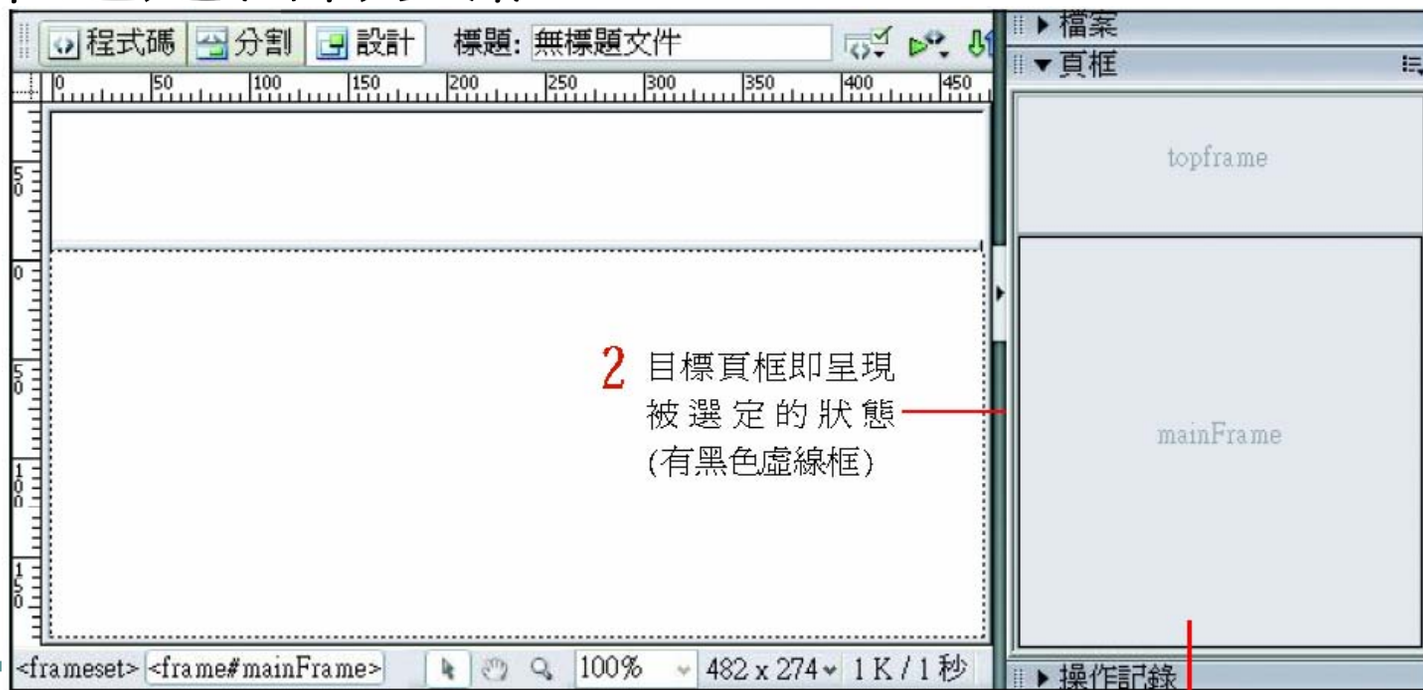
# 方法 3：手動分割

- ① 將手動加入的頁框移除：
- 請將滑鼠移到頁框間的分割線，拖曳到頁框邊即可



# 方法 3：手動分割

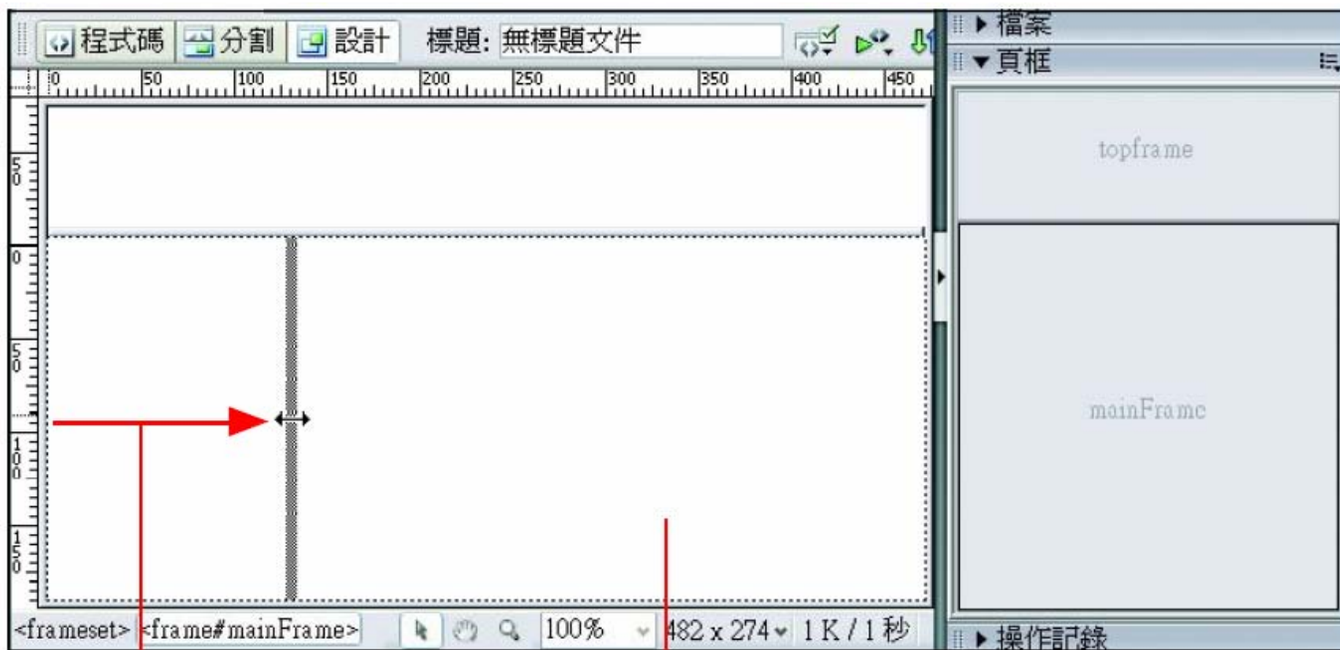
- 執行『視窗/頁框』命令 (或按下 **Shift + F2** 鍵)，開啓頁框面板，即可在頁框面板中選定目標頁框。



1 在頁框面板中按下目標頁框

# 方法 3：手動分割

- ③ 接下來，選定的頁框就可以採用前面所介紹的任一種方式進行再分割的工作：



1 按住邊框  
向右拉曳

2 這下分割頁框的工作  
總算是大功告成了!

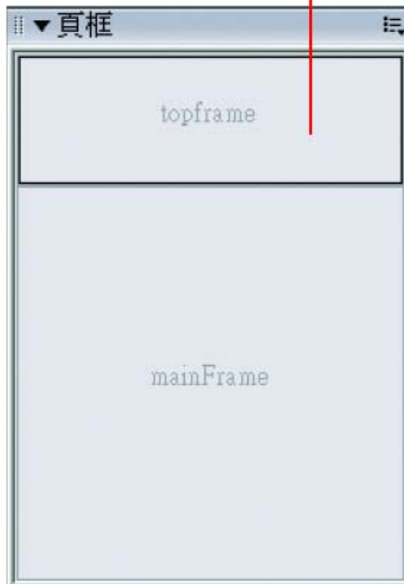
# 選定目標頁框的方法

- 在頁框面板上，可以看到目前網頁的分割縮影，以透過頁框面板直接選取想設定的頁框。

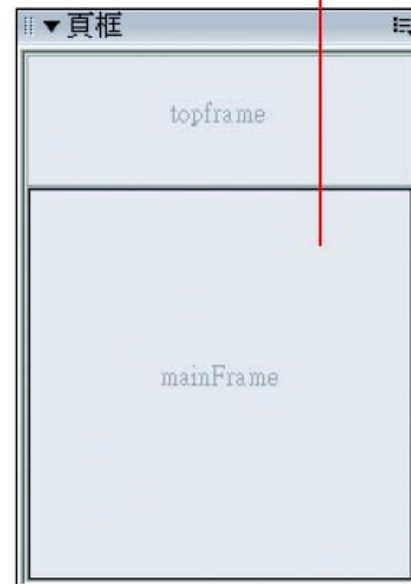
在頁框面板的最外框上按一下，即可選定整個頁框組



在上頁框中按下滑鼠左鈕，即可選定上頁框



在下頁框中按下滑鼠左鈕，即可選定下頁框



# 巢狀頁框

- 在原本的頁框組之中，又分割出了一個新的頁框組，而這個新頁框組所包含的範圍就是進行第二次分割動作前的下邊頁框。
- 這種頁框組中又包括了其他頁框組的狀況，便稱爲「巢狀頁框」。

# 巢狀頁框



整個頁框組



按下內層邊框，可選定此頁框組

原有的頁框組  
中又包含了一  
個新的頁框組

# 巢狀頁框

- 那這下不就又得多出一個記錄頁框分割情況的頁框組網頁了嗎？
- 別擔心，加入的頁框組由於是包含在原本的頁框組之中
- 所以這些新加入的分割資料，**Dreamweaver** 會替直接儲存在原本的頁框組網頁之中！

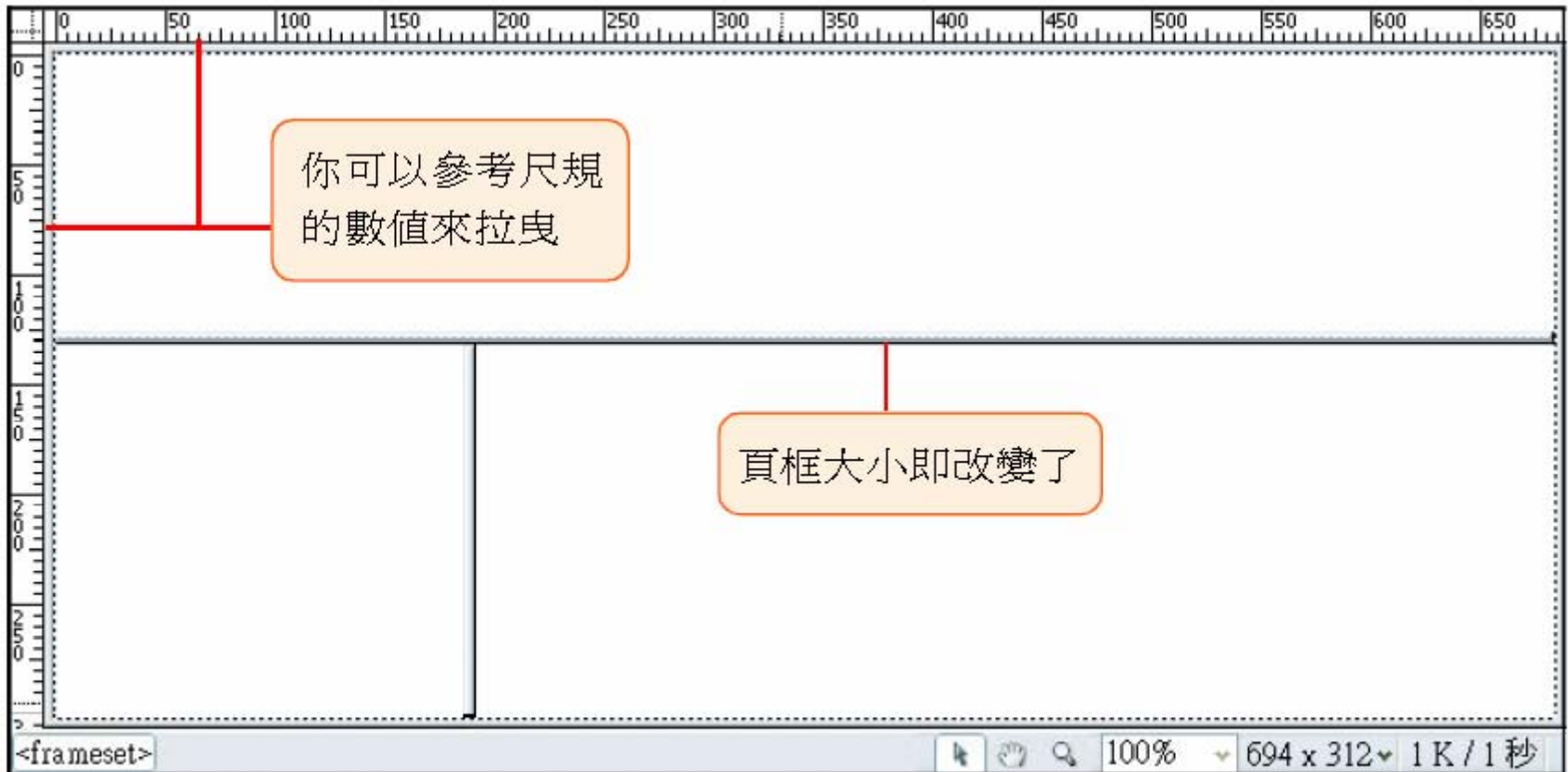
# 調整頁框的大小

- 網頁分割完後，會發現頁框的大小並不一定符合的需求，因此將頁框大小做適度的調整，也是必要的工作。

# 直接拉曳頁框框線

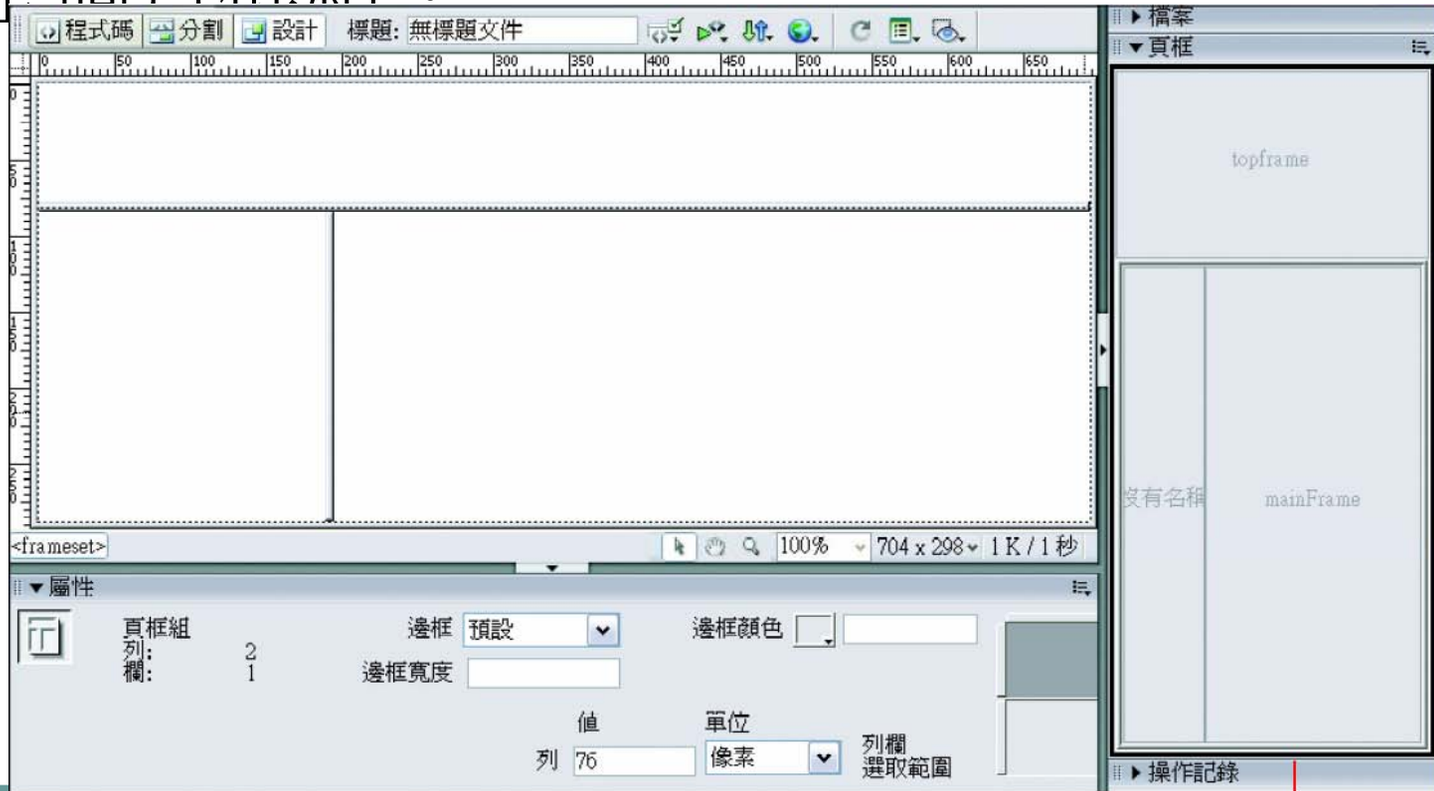


# 直接拉曳頁框框線



# 指定頁框大小

- 1 開啓頁框及屬性面板，在頁框面板中選定整個頁框組：



在頁框面板中選擇整個頁框組

# 指定頁框大小

## ② 在屬性面板中設定頁框的尺寸大小：

此處可設定頁框組的屬性，  
我們留到 13-4 節再介紹

可在此點選頁框組中的不同頁框  
來設定大小，目前是設定上頁框

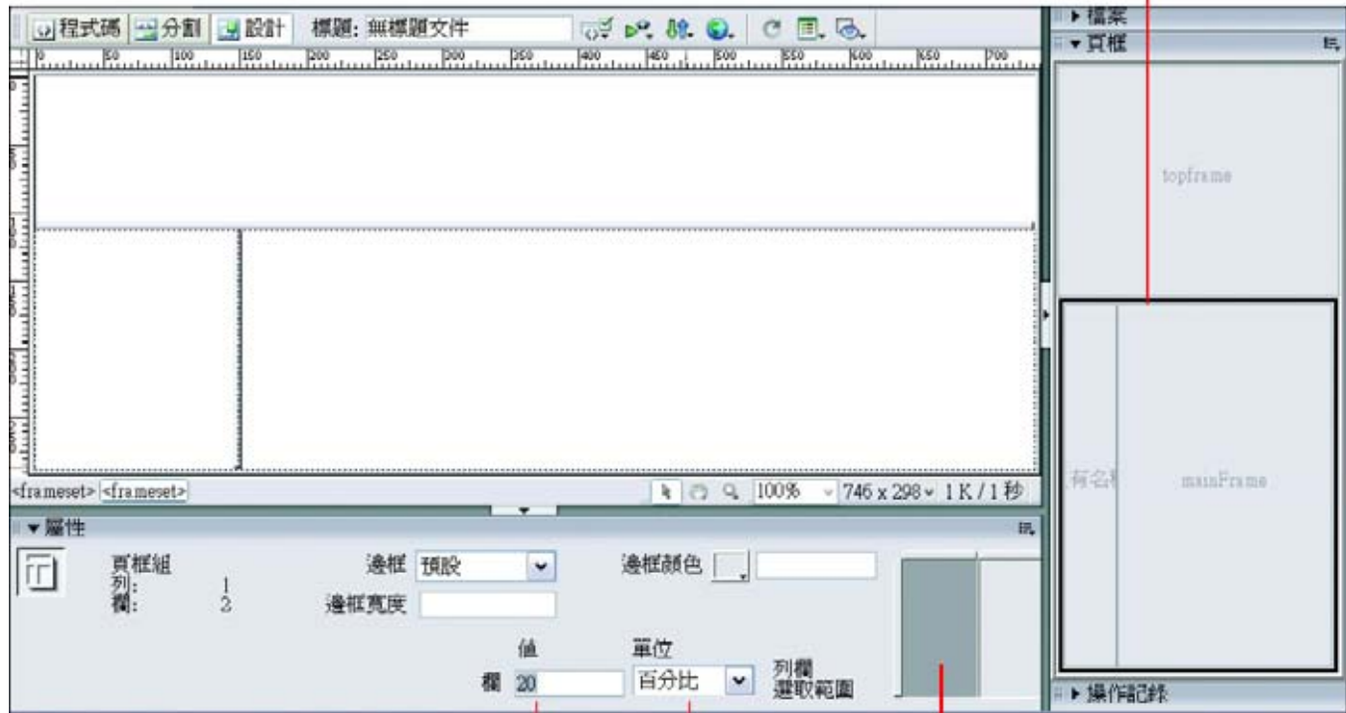


2 輸入上邊頁框的大小 1 設定尺寸單位為像素

# 指定頁框大小

③ 再選定下半邊的頁框組，設定左頁框之大小：

1 選定下半邊的頁框組



3 設定頁框的百分比

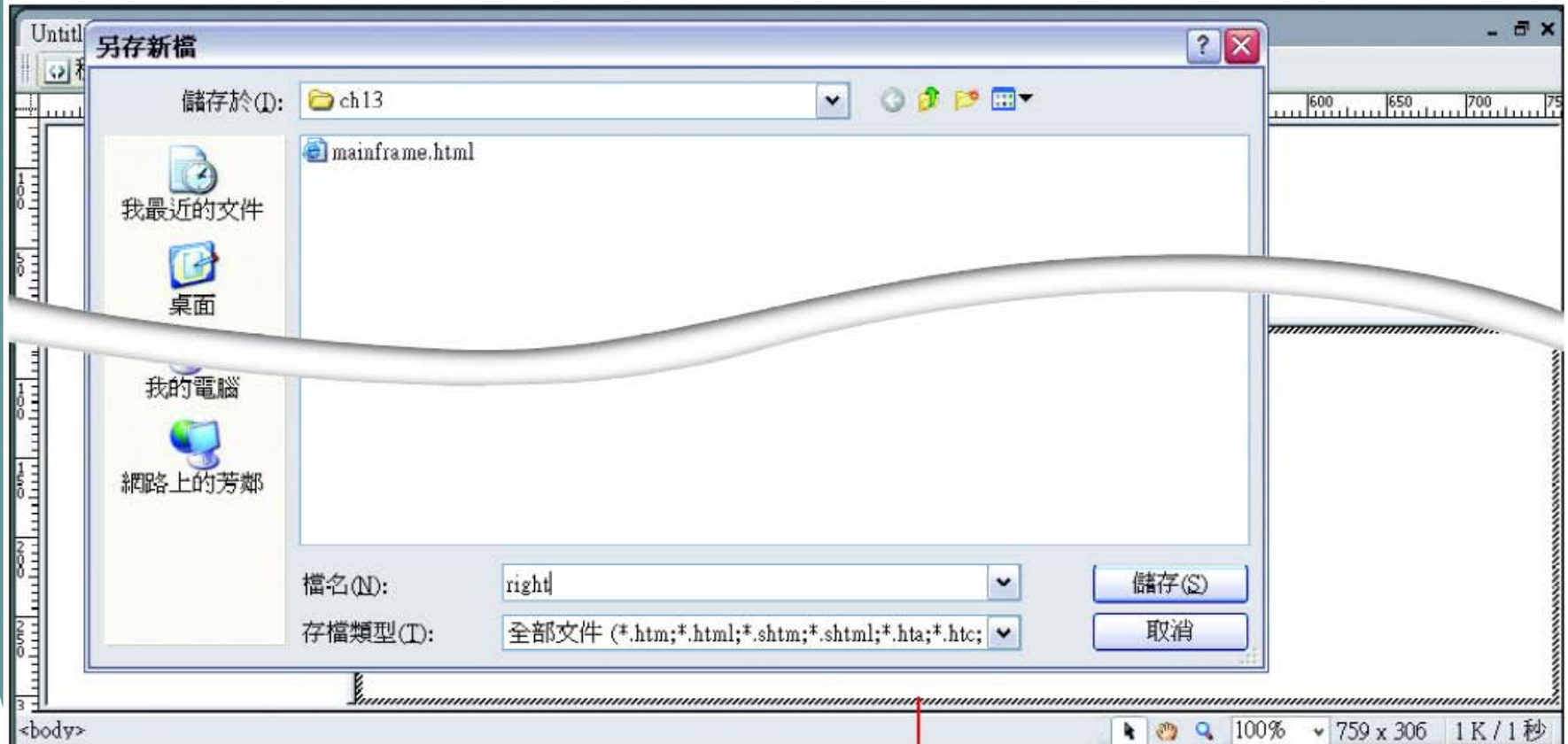
2 在此按一下，目前是設定所選頁框組中左頁框的寬度

# 儲存頁框

第一次存檔存的是記錄整個頁框資料的頁框組



# 儲存頁框



由虛線框的位置可以得知，目前正在儲存右下範圍的頁框網頁

# 設定頁框網頁標題

- 每個頁框網頁都可以設定自己的網頁標題
- 可是對瀏覽器來說，在顯示包含頁框的網頁時，到底該選擇哪個頁框網頁的標題呢？
- 正確答案是：若網頁中包含頁框時，則設定網頁標題時要設在頁框組的網頁中，猜對了嗎？

# 設定頁框網頁標題

- ① 在頁框面板中選擇頁框組 (點選最外層的框線)
- ② 執行『修改/頁面屬性』命令，切換至標題/編碼方式項目再輸入標題即可。

在此輸入頁框組網頁的標題



# 設定頁框網頁標題

- 也可以先由頁框面板中選取頁框組
- 然後直接在網頁編輯區上方的工具列中修改其標題



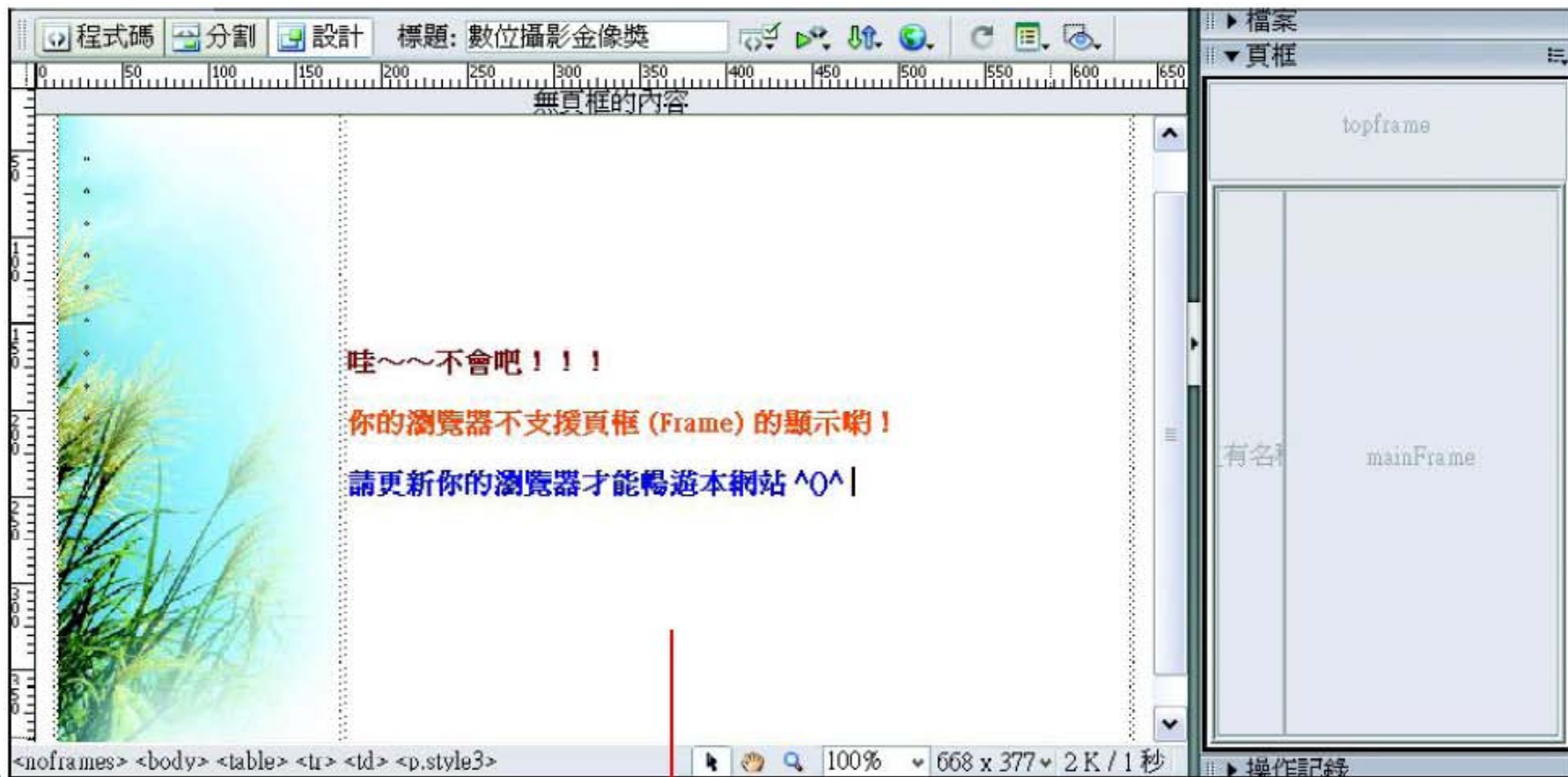
# 指定頁框的網頁來源

- 瀏覽器不支援頁框時所出現的網頁
- 指定頁框的網頁來源
- 編輯頁框網頁的妙法

# 瀏覽器不支援頁框時所出現的網頁

- 爲了預防某些瀏覽者仍使用較舊版的瀏覽器來觀看網頁，而看不到頁框的問題
- 建議執行『[修改/頁框組/編輯無頁框內容](#)』命令，編輯一張替代頁面：

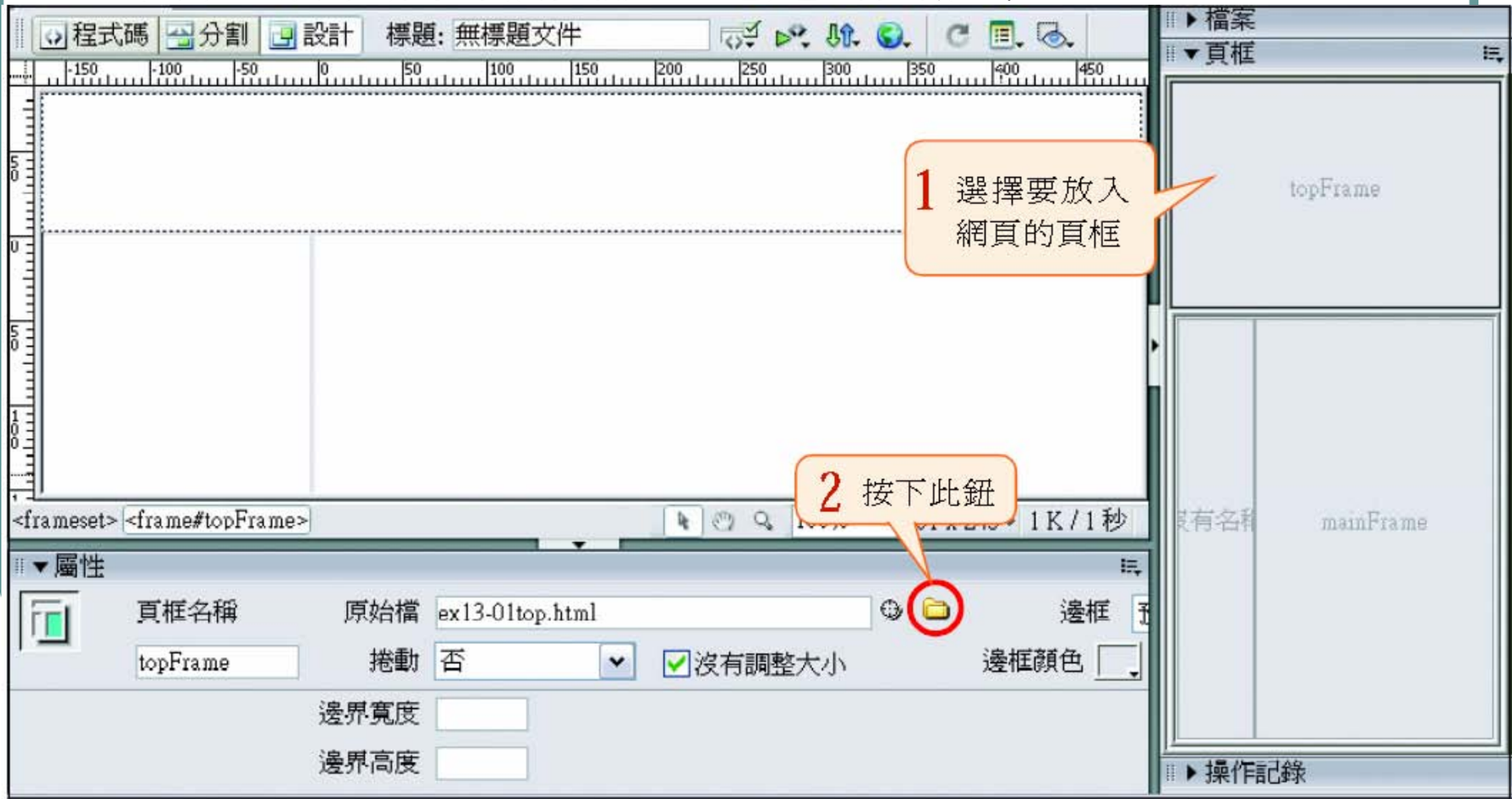
# 瀏覽器不支援頁框時所出現的網頁



當瀏覽器不支援頁框功能時，就會看到這個畫面

# 指定頁框的網頁來源-1

- 可以從頁框面板選擇頁框後，再於屬性面板中設定網頁來源，將現成的網頁放入選定的頁框中。



# 指定頁框的網頁來源



# 指定頁框的網頁來源

這樣就把網頁放進來啦！



# 指定頁框的網頁來源-2

- 也可先將插入點移到頁框中
- 然後執行『檔案/在頁框中開啓』命令
- 來指定該頁框的網頁來源

# 指定頁框的網頁來源



# 設定頁框的屬性

- 頁框組的屬性設定
- 頁框的屬性設定
- 頁框名稱的功用

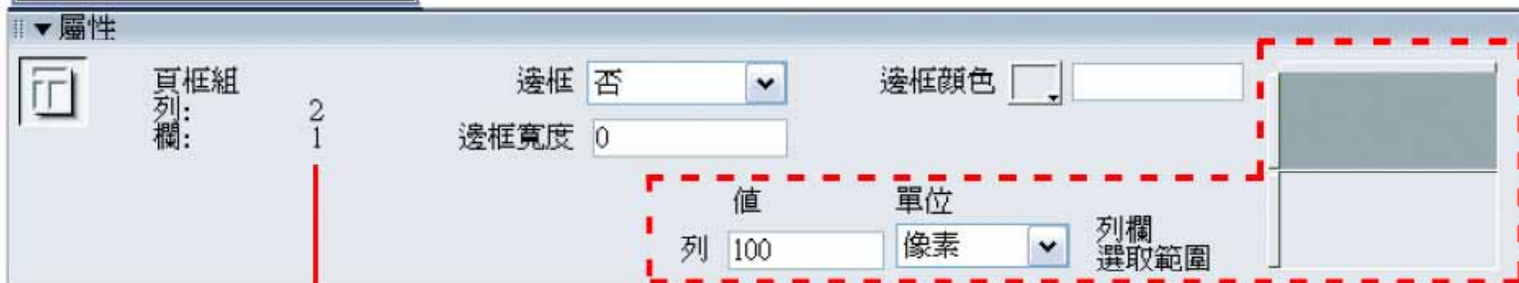
# 頁框組的屬性設定

- 在頁框面板上選擇頁框組，則屬性面板上顯示的是關於頁框組的各項屬性
- 其影響範圍為頁框組所包含的頁框網頁



選定的範圍是頁框組

關於頁框組的屬性設定



此處顯示頁框分割狀態是 1 欄 2 列

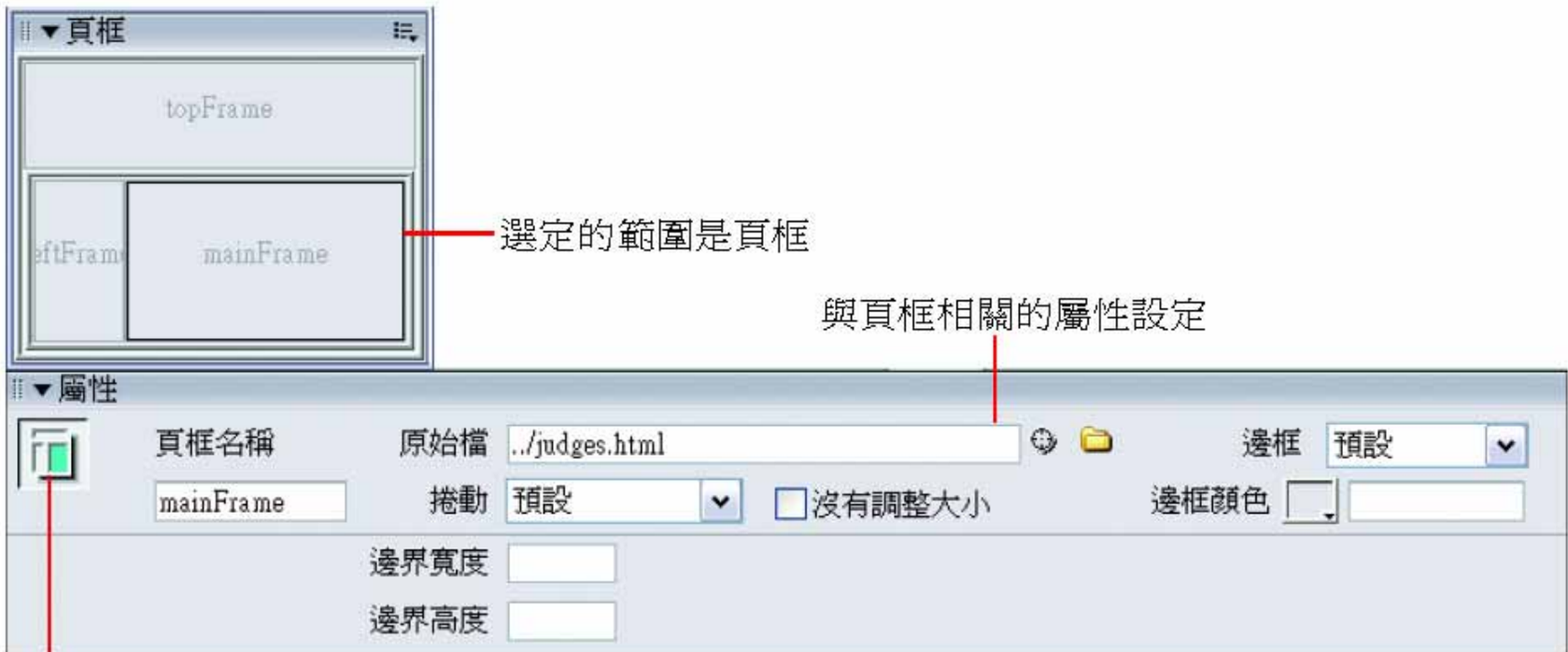
這裡可分別設定頁框組中各頁框的大小 (點選右側圖示來選擇頁框)

# 頁框組的屬性設定

- **邊框**：是否顯示頁框邊框。
- **邊框寬度**：設定邊框的寬度。
- **邊框顏色**：設定邊框的色彩。
- **值、單位**：設定此頁框組中所含頁框的大小及其單位。
- **單位**：像素、百分比及相對
  - **相對**：當瀏覽器縮小到某程度時無法顯示該頁框時，該頁框便會消失而不顯示。(較小的那個頁框)

# 頁框的屬性設定

- 若在頁框面板上選擇的是單一頁框
- 則屬性面板上顯示的是關於此頁框的各項屬性設定
- 其影響範圍也就是所選定的頁框網頁



目前選定的是右下方頁框

# 頁框的屬性設定

- **頁框名稱：**
  - 每個頁框都要命名，這樣在設定超連結及撰寫 Script 語法時才能指定目標頁框。
  - 建議可依頁框所在的位置來命名較好辨識，如 **left**、**right**、**main...**。
- **原始檔：**一開啓頁框時，預設出現在此頁框中的網頁。
- **捲動：**當我們將網頁分割為幾個頁框之後，有時會因頁框太小，無法顯示出該網頁的所有內容，而必須使用捲動軸來調整瀏覽的範圍。
  - 此項設定，便可以讓依據需求決定頁框網頁上是否需要出現捲動軸。

# 頁框的屬性設定

- **沒有調整大小**：勾選此項，則瀏覽者就不能隨意變動所設定的頁框大小；反之，若取消此選項，瀏覽者便可以依個人的需求，任意調整頁框的大小。
- **邊框、邊框顏色**：設定該頁框是否顯示邊框及其色彩。
- **邊界寬度、邊界高度**：設定此頁框中的左右、上下留白空間。

# 頁框名稱的功用



# 頁框名稱的功用

- **Dreamweaver** 中也提供了 4 個預設的頁框名稱，也可以利用這些選項，把要連結的網頁開啓在新視窗或其他的頁框中。
- **\_blank**：將超連結網頁開啓到另一個新的網頁視窗。
- **\_parent**：將超連結網頁開啓到上一層頁框組，必須在頁框組中還包含另一個頁框組（也就是**巢狀頁框**）的情況下，才能產生效果。
- **\_self**：將超連結網頁開啓到本身所在的頁框。
- **\_top**：拆散所有頁框，成爲一整個網頁。