

HP / March 19, 2012 04:09PM

[jQuery Mobile 的 CSS 設定說明與重點記錄：以可開闔\(collapsible-set\)首頁設計為例](#)

1. [1. 設定「按鈕 / BUTTON」](#)
2. [1.1 預設狀態與按下滑鼠時](#)
3. [1.2 當滑鼠移至上方時](#)
4. [2. 調整版型為全幅畫面](#)
5. [3. 加入自動置中圖片](#)
6. [3.1 HTML](#)
7. [3.2 CSS 設定](#)
8. [3.3 解決圖片下方間隙](#)

設計目標樣版與設計練習範例：

1. 設定 CSS Class：.ui-bar-a

```
.ui-bar-a {  
    border: none;  
    border-bottom: 1px solid #003C64;  
    background: #0070B8;  
    background-image: -webkit-gradient(linear,left top,left bottom,color-stop(0, #0071B8),color-stop(1, #004370));  
    background-image: -webkit-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);  
    background-image: -moz-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);  
    background-image: -ms-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);  
    background-image: -o-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);  
    background-image: linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);  
}
```

1. 設定「按鈕 / BUTTON」

1. 預設狀態與按下滑鼠時

CSS Class: .ui-btn-up

「ui-btn-up」

設定的是當滑鼠按下後「放開」的當下和之後的狀態。所以一般就是作為頁面初始「一般狀態」的設定。

「u-btn-down」設定的是當滑鼠「按下」的當下的狀態。一般在視覺上會將顏色設定地重一些，或者設定地和「ui-btn-up」一樣。（例如此例中就設定為相同）

上方漸層起始顏色：#0071B8

下方漸層終止顏色：#004370

無漸層時背景顏色：#0070B8

```
.ui-btn-up-c, .ui-btn-down-c {
    border: none;
    border-bottom: 1px solid #003C64;
    background: #0070B8;
    background-image: -webkit-gradient(linear, left top, left bottom, color-stop(0, #0071B8), color-stop(1, #004370));
    background-image: -webkit-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);
    background-image: -moz-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);
    background-image: -ms-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);
    background-image: -o-linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);
    background-image: linear-gradient(top, #0071B8 0%, #004370 100%);
}
```

2. 當滑鼠移至上方時

CSS Class: .ui-btn-hover

```
.ui-btn-hover-a {
    border: none;
    border-bottom: 1px solid #728fa2;
    background: #d9e9f3;
    color: #005389;
    text-shadow: 0 -1px 1px #FFFFFF;
    background-image: -webkit-gradient(linear, left top, left bottom, color-stop(0, rgb(217,233,243)), color-stop(1, rgb(153,193,217)));
    background-image: -webkit-linear-gradient(top, rgb(217,233,243) 0%, rgb(153,193,217) 100%);
    background-image: -moz-linear-gradient(top, rgb(217,233,243) 0%, rgb(153,193,217) 100%);
    background-image: -ms-linear-gradient(top, rgb(217,233,243) 0%, rgb(153,193,217) 100%);
    background-image: -o-linear-gradient(top, rgb(217,233,243) 0%, rgb(153,193,217) 100%);
    background-image: linear-gradient(top, rgb(217,233,243) 0%, rgb(153,193,217) 100%);
}
```

2. 調整版型為全幅畫面

方法：在 data-role="content" 的 DIV 中加上 ui-listview 這個 Class。

.....

我們可以發現「加號」和文字的部份有點太擠、太靠左側。因此我們對「加號」的 ICON 和可開闔功能列(collapsible-set)的文字作如下的調整：

```
.ui-btn-icon-left .ui-icon {
```

```
    left: 22px; /* ??? 10px */
}

.ui-collapsible-heading a .ui-btn-inner {
    padding-left: 52px; /* ??? 40px */
}
```

最後，我們再消除 header 部份與 collapsible-set (可開闔) 部份間的空隙：

```
.ui-collapsible-set {
    margin: 0; /*??? margin: 0.5em 0;*/
}
```

3. 加入自動置中圖片

1. HTML

.....

2. CSS 設定

第一步：讓將圖片置中的 DIV 設定寬度只有 1px。同時，再讓 DIV 自己置中 (margin: 0 auto)；，並且裡面的圖片(或其他內容)可以自由延伸(overflow: visible)。

```
.center-image {
    width: 1px;
    overflow: visible;
    margin: 0 auto;
}
```

第二步：設定完後，再將寬度為 600px 的圖片 (.center-image img)，以「一半的寬度」(300px)，向左邊移回來 (margin-left: -300px)。

```
.center-image img {
    margin-left: -300px;
}
```

3. 解決圖片下方間隙

最後，我們可以發現圖片下方與可開闔功能列 (collapsible set)

之間有一條小間隙。這就是著名的「[圖片下方間隙問題](#)

」。解決的方法有好幾個，我們這邊採用改變圖片呈現屬性，也就是將圖片設為「display: block;」的方法。

```
.center-image img {
    margin-left: -300px;
```

```
        display: block;
    }
```

如此，圖片的設定就大功告成了。

Edited 5 time(s). Last edit at 03/22/2012 10:17PM by HP.

Attachments:

- [Mobile Design - DUNGS.gif](#)
 - [Mobile Design - tamweb.gif](#)
-