

## 7-1-1 建立按鈕-<a>

- new

- <a>標籤擁有類別class="ui-btn"屬性。

<a href="#" class="ui-btn">作者</a>

- old

- <a>標籤擁有屬性data-role="button"。

<a href="#" data-role="button">作者</a>

`<a href="#" class="ui-btn">作者</a>`

`<a href="#" data-role="button">作者</a>`

## 閩江學院

閩江學院坐落於中國福建省的福州市，在2002年經教育部批准，由原福州師範高等專科學校和原閩江職業大學合併組建的綜合性本科大學。正努力建設成為一所多科性應用教學型本科大學。

作者

作者



首頁



歷史沿革



地圖



維基



關於作者

## 7-1-1 建立按鈕-<button>

- new

- <button>標籤設定class="ui-btn"屬性。

```
<button href="#" class="ui-btn"> button(ui-btn)  
</button>
```

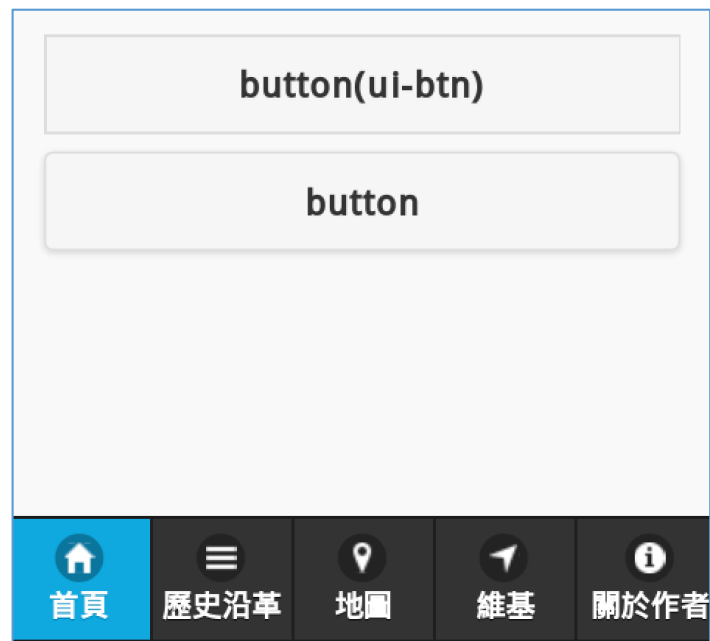
- old

- 表單<button>標籤

```
<button href="#">button</button>
```

`<button href="#" class="ui-btn">button(ui-btn) </button>`

`<button href="#">button</button>`



## 7-1-1 建立按鈕-使用<input>

- 表單<input>標籤的type屬性值為button、submit、reset。

```
<input type="button" href="#" value="input">
```

```
<input type="button" href="#" class="ui-btn" value="input(ui-  
btn)">
```

```
<input type="button" href="#" value="input">
```



Note: a few important differences between link buttons and form-based buttons

- The form button methods (**enable, disable, refresh**) **aren't supported** on **link buttons**.
- If you need to disable a link-based button (or any element), it's possible to apply the disabled class **ui-disabled** yourself with JavaScript to achieve the same effect.

# Button disabled

```
<a href="#" class="ui-btn ui-disabled">link button(ui-btn)</a>
```

```
<input type="button" href="#" class="ui-btn" value="input(ui-  
btn)" disabled="true">
```





## 7-1-1 建立按鈕-建立單行按鈕

- 在a元素加上class="ui-btn"屬性（舊版使用data-role="button"屬性）
- 按鈕寬度：佔用整個螢幕可用寬度  
`<a href="#" class="ui-btn">確定</a>`  
`<a href="#" class="ui-btn">取消</a>`



## 7-1-1 建立按鈕-建立同行按鈕

- 加上樣式類別 **ui-btn-inline**
  - （舊版使用 **data-inline="true"** 屬性）以建立單行多按鈕
- 按鈕寬度：視標題文字的長度而定
- 下個按鈕是浮動排列至同一行的右邊
  - `<a href="#" class="ui-btn ui-btn-inline">確定</a>`
  - `<a href="#" class="ui-btn ui-btn-inline ui-btn-b">取消</a>`

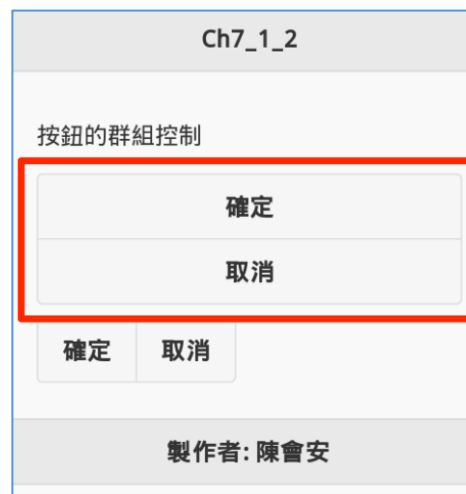


## 7-1-2 按鈕的群組控制

- 在

元素使用data-role="controlgroup"屬性來群組多個按鈕

```
<div data-role="controlgroup" >  
  <a href="#" class="ui-btn">確定</a>  
  <a href="#" class="ui-btn">取消</a>  
</div>
```



## 7-1-2 按鈕的群組控制

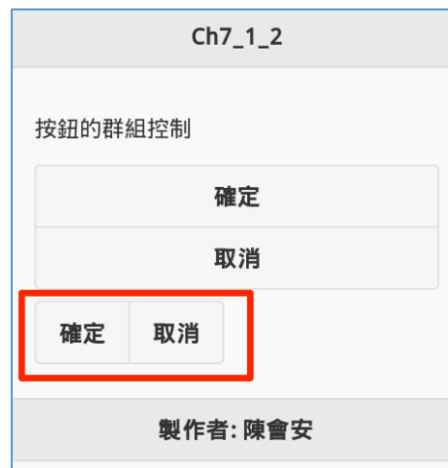
- 使用 `data-type="horizontal"` 屬性來橫列群組內的按鈕

```
<div data-role="controlgroup" data-type="horizontal">
```

```
  <a href="#" class="ui-btn">確定</a>
```

```
  <a href="#" class="ui-btn">取消</a>
```

```
</div>
```





## 7-1-3 按鈕的圖示與位置-屬性

- jQuery Mobile按鈕也可以加上預設圖示，和指定圖示顯示的位置

```
<a href="#" class="ui-btn ui-icon-plus ui-btn-icon-top">新  
增</a>
```

- 上述樣式類別ui-icon-plus和ui-btn-icon-top需同時存在，才能正確顯示圖示
  - 舊版是使用與巡覽工具列按鈕相同的data-icon和data-iconpos屬性

## 7-1-3 按鈕的圖示與位置-圖例

- 在jQuery Mobile程式頁面擁有2組共4個按鈕，按鈕不只加上圖示，而且顯示位置依序是右、左、上和下，如右圖所示：







# Button icons and positions

```
<a href="#" class="ui-btn ui-btn-inline ui-icon-plus  
ui-btn-icon-right">新增</a>
```

```
<a href="#" class="ui-btn ui-btn-inline ui-icon-delete  
ui-btn-icon-left">刪除</a>
```



alert	gear
arrow-d	grid
arrow-l	home
arrow-r	info
arrow-u	minus
back	plus
check	refresh
delete	search
forward	star

bottom
left
right
top
notext

## 7-1-4 更多的按鈕外觀控制-圓角按鈕

- jQuery Mobile按鈕預設是長方形按鈕，我們可以加上樣式類別**ui-corner-all**顯示成圓角按鈕，如下所示：

```
<a href="#" class="ui-btn ui-btn-inline ui-corner-all">新增</a>
```

- 上述按鈕的顯示外觀是下圖右；左邊是預設外觀，如下圖所示：



## 7-1-4 更多的按鈕外觀控制-按鈕的陰影

- jQuery Mobile按鈕預設沒有陰影，我們可以使用樣式類別**ui-shadow**來顯示陰影，如下所示：  

```
<a href="#" class="ui-btn ui-btn-inline ui-shadow">新增</a>
```
- 上述按鈕的顯示外觀是下圖右；左邊是預設外觀，如下圖所示：



## 7-1-4 更多的按鈕外觀控制-圖示按鈕

- jQuery Mobile按鈕預設同時顯示圖示和標題文字（如果有圖示的話），我們可以使用樣式類別 **ui-btn-notext** 取消顯示文字，只顯示圖示來建立圖示按鈕，如下所示：

```
<a href="#"  
  class="ui-btn ui-btn-inline ui-icon-plus ui-btn-icon-  
  notext">新增</a>
```

- 上述按鈕的顯示外觀是下圖右；左邊是預設外觀，如下圖所示：



# Act 10. 新增啟動頁面

- 請在first.html內的首頁前新增page，包含
  1. 與主題相關圖片
  2. 提示訊息
  3. 兩個併排的按鈕（"確定"與"不用"），皆連結至首頁
    - 圖示、圓角、陰影
- 以上皆請置中（利用div的text-align:center可將其內元素置中）

