Bootstrap

套用Bootstrap

Line6 套用 Bootstrap 的CSS Line7 套用 Bootstrap 的選擇性主題 Line10 套用 JQuery Line11 套用 Bootstrap 的javasctipt主題

Bootstrap CDN Basic template

為了瀏覽器及手機相容性加上額外head內容

```
1 <!DOCTYPE html>
 2 <html lang="en">
3 <head>
      <meta charset="UTF-8">
     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
      <title>Document</title>
      <link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.5/css/bootstrap.min.css">
      <link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.5/css/bootstrap-theme.min.css">
10 </head>
11 <body>
13
      <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.5/js/bootstrap.min.js"></script>
14 </body>
15 </html>
```

Line5 瀏覽器相容性 Line6 手機板瀏覽

Basic template



如果 IE 都敢問你要不要設他 為預設瀏覽器了·

你為什麼不敢約女生出去呢?

關於手機瀏覽

· 為了能讓手機瀏覽器知道網頁有手機板配置, 可加上viewport

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
```

• 禁止在手機板面縮放

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

Bootstrap CSS

Bootstrap 容器

· .container 用於自適應且固定寬度的容器。

```
<div class="container">
...
</div>
```

· .container-fluid 用於 100% 寬度的容器, 横跨可視區域的全部寬度。

```
<div class="container-fluid">
...
</div>
```

Grid system

· 格線系統使用一系列的行(row,横向)和列 (column,直向)來建立出網頁的怖局並容 納你的內容。

	超小螢幕設備手機 (<768px)	小螢幕設備 平板 (≥768px)	中螢幕設備 桌面 (≥992px)	大螢幕設備 大桌面 (≥1200px)		
格線行為	總是水平怖局 開始是折叠的,當超過判斷點時回復水平怖局					
容器寬度	無(自動)	750px	970px	1170px		
類別前綴	.col-xs-	.col-sm-	.col-md-	.col-lg-		
column 數	12					
column 寬度	自動	~62px	~81px	~97px		
中縫寬度	30px (column 左右邊各 15px)					
可巢狀套用	是					
位移 (Offsets)	是					
column 排序	是					

Grid system

```
col-
           col-
                      col-
                                  col-
                                             .col-
                                                        col-
                                                                   col-
                                                                              col-
                                                                                          col-
                                                                                                     col-
                                                                                                                 col-
                                                                                                                            col-
md-1
           md-1
                      md-1
                                 md-1
                                             md-1
                                                        md-1
                                                                   md-1
                                                                              md-1
                                                                                          md-1
                                                                                                     md-1
                                                                                                                md-1
                                                                                                                            md-1
```

```
.col-md-4 .col-md-4 .col-md-4
```

```
<div class="row">
    <div class="col-md-4">.col-md-4</div>
    <div class="col-md-4">.col-md-4</div>
    <div class="col-md-4">.col-md-4</div>
    </div>
```

```
.col-md-4 .col-md-offset-4
```

```
<div class="row">
     <div class="col-md-4">.col-md-4</div>
     <div class="col-md-4 col-md-offset-4">.col-md-offset-4</div>
</div>
```

.col-md-6 .col-md-offset-3

```
<div class="row">
     <div class="col-md-6 col-md-offset-3">.col-md-6 .col-md-offset-3</div>
</div>
```

```
Level 1: .col-sm-9

Level 2: .col-xs-8 .col-sm-6

Level 2: .col-xs-4 .col-sm-6
```

標題

h1. Bootstrap heading	Semibold 36px
h2. Bootstrap heading	Semibold 30px
h3. Bootstrap heading	Semibold 24px
h4. Bootstrap heading	Semibold 18px
h5. Bootstrap heading	Semibold 14px
h6. Bootstrap heading	Semibold 12px

```
<h1>h1. Bootstrap heading</h1><h2>h2. Bootstrap heading</h2><h3>h3. Bootstrap heading</h3><h4>h4. Bootstrap heading</h4><h5>h5. Bootstrap heading</h5><h6>h6. Bootstrap heading</h6>
```

標題&副標題

為拯救落水寵物,一家四口下水三人送命

最後狗也沒能救上來



副標題

- h1. Bootstrap heading Secondary text
- h2. Bootstrap heading Secondary text
- h3. Bootstrap heading Secondary text
- h4. Bootstrap heading Secondary text
- h5. Bootstrap heading Secondary text
- h6. Bootstrap heading Secondary text
 - <h1>h1<small>secTitle</small></h1>
 - <h2>h2<small>secTitle</small></h2>
 - <h3>h3<small>secTitle</small></h3>
 - <h4>h4<small>secTitle</small></h4>
 - <h5>h5<small>secTitle</small></h5>
 - <h6>h6<small>secTitle</small></h6>

內文

• ...

本人在此特地聲明:本人樂觀開朗,身體健康 (頂多膽結石),無任何使我困擾之慢性病或心理疾病,此事件雖讓我深感壓力,故絕不可能做出任何看似自殺之行為。本人從無睡眠困擾,故不需服用安眠藥。

本人不酗酒亦不吸毒,也絕不會接近下列地點---

- 開放性水域
- 無救生員之游泳池
- 設有高壓、危險氣體,或密閉式未經抽氣處理之地下室、蓄水池、水桶等
- 無安全護欄之任何高處
- 任何施工地點(拆政府除外),包括製作消波塊之工地
- 任何以上未提及但為一般人正常不會前往之地點

本人恪遵下列事項---

- 1. 車輛上路前會檢查煞車部件、方向盤油、油門線等,
- 2. 並會在加油前關閉車輛電源與行動電話。
- 3. 絕不擅搶黃燈、闖紅燈。
- 4. 乘坐任何軌道類交通工具一定退到警戒線後一步以上,直到車輛停妥。
- 5. 騎乘機車必戴安全帽;乘車必繫安全帶。
- 6. 絕不接近任何會放射對人體有立即危害的輻射之場所(如核電廠)或設備。
- 7. 颱風天不登山、不觀浪。

本人將盡可能注意電器、瓦斯、火源之使用。本人居住之房屋均使用符合法規之電路電線,絕無電線走火之可能;也絕未在家中放置任何可燃性氣體或液體。浴室中除該有之燈管燈泡外,不放置任何電器用品,並在睡覺前關閉除電燈、冰箱、電扇外之所有電器開關。本人絕不會與隨機的不明人士起衝突,並盡可能保護自我人身安全,亦絕不與馬統握手。

所以若在看完此聲明之後, 近期或將來發現本人無誤消失, 或發現無名屍, 請幫我討回公道。謝謝!

文字裝飾

- 標記 <mark>... </mark>
 大家看到沒有,一大堆的 香蕉
- 底線 <ins>... </ins> ` <u>... </u>
 <u>鹿茸是鹿耳朵裡的毛</u>
- · 縮小字體 <small>... </small >

颱風就是要泛舟啊不然要幹嘛

- 粗體 ... 好!下去領五百!
- 斜體 ...
 肚臍的英文的英文是 umbilicus, 我是醫學專家你忘掉喔

清單

• 無序清單

本人不酗酒亦不吸毒,也絕不會接近下列地點---

- 開放性水域
- 無救生員之游泳池
- 設有高壓、危險氣體,或密閉式未經抽氣處理之地下室、蓄水池、水桶等
- 無安全護欄之任何高處
- 任何施工地點(拆政府除外),包括製作消波塊之工地
- 任何以上未提及但為一般人正常不會前往之地點

清單

• 有序清單

本人恪遵下列事項---

- 1. 車輛上路前會檢查煞車部件、方向盤油、油門線等,
- 2. 並會在加油前關閉車輛電源與行動電話。
- 3. 絕不擅搶黃燈、闖紅燈。
- 4. 乘坐任何軌道類交通工具一定退到警戒線後一步以上,直到車輛停妥。
- 5. 騎乘機車必戴安全帽;乘車必繫安全帶。
- 6. 絕不接近任何會放射對人體有立即危害的輻射之場所(如核電廠)或設備。
- 7. 颱風天不登山、不觀浪。

```
     ...
```

對齊類別

靠左對齊文字。

置中對齊文字。

靠右對齊文字。

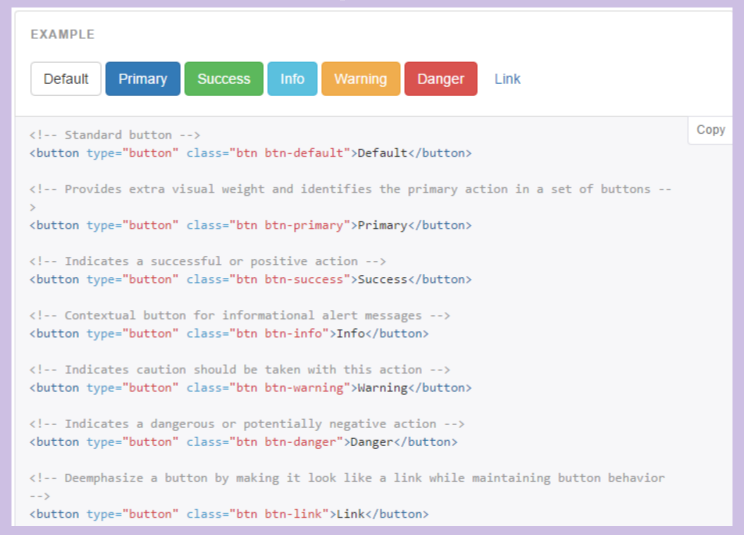
平均對齊文字。

不换行文字。

```
靠左對齊文字。
置中對齊文字。
靠右對齊文字。
平均對齊文字。
不換行文字。
```

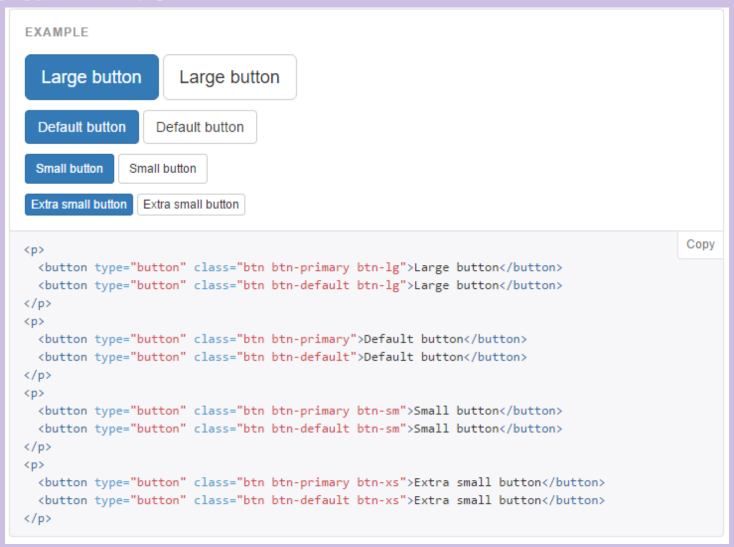
按鈕

<a> ` <button> or <input>



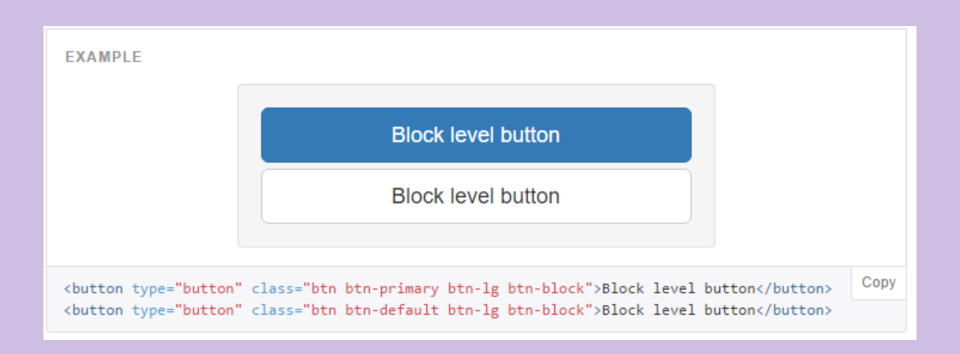
按鈕

• 改變按鈕大小



按鈕

・ 改變按鈕大小(100%寬度)



圖片

· 透過加入.img-responsive類別,可以讓圖片擁有良好的自適應功能。



圖片

• 為元素加入以下類別,可以很輕鬆的讓圖片 以不同樣式來呈現。







```
<img src="..." alt="..." class="img-rounded">
<img src="..." alt="..." class="img-circle">
<img src="..." alt="..." class="img-thumbnail">
```

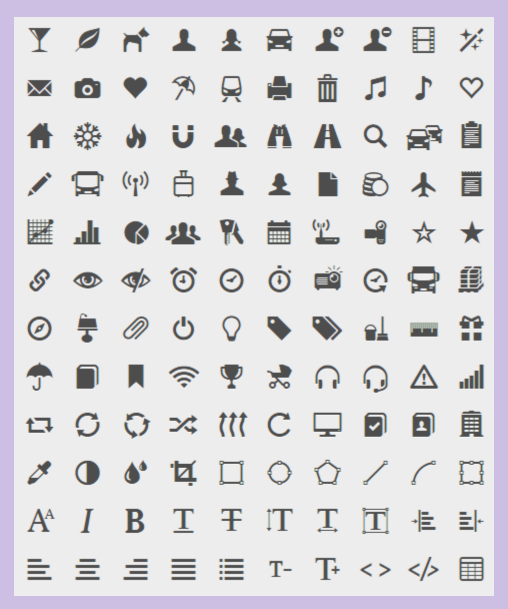
Bootstrap CSS部份其他功能

這次只針對個人網站比較會用到的部分介紹,還有額外功能

了解更多

Bootstrap Components

符號icon



符號icon



資源分享 FontAwsome



Navbar

因為要截的程式碼太多了,請點選下方連結到官網 觀看:P

Brand	Link	Link	Dropdown ▼	Search	Submit	Link	Dropdown ▼

Panel

Panel title
Panel content
Panel title
Panel content
Panel title
Panel content
Panel title
Panel content
Panel title
Panel content

```
<div class="panel panel-primary">...</div>
<div class="panel panel-success">...</div>
<div class="panel panel-info">...</div>
<div class="panel panel-warning">...</div>
<div class="panel panel-danger">...</div></div>
```

Bootstrap Components部份其他功能 了解更多

Bootstrap JavaScript部份其他功能

包含了數個Jquery外掛,之後會提到,如果有空可以先玩玩看 了解更多

Bootstrap Examples

不要害羞請踴躍發問呦:3