重新排序

在row 中的col,先加入的會排在前面,但使用「.col-排序編號」就能重新排列順序。以下範例在第一個row 中置入了5 個col 依原序列顯示,在第二個row 中一樣置入了5 個col,但利用不同的編號來重新排序。

③ 雜例		× +			0	-	×
← → ℃	● 檔案 C:/b	ootstrap5/grid-06.	.htm			@ ☆	:
	1	2	3	4	5		
	1	5	4	3	2		

標題

Bootstrap 提供了<h1>~<h6> 的標題標籤元素,也可以使用.h1~.h6 的類別為元素加上標題的樣式,效果是一樣的。在加入標題元素中,利用<small> 標籤或 .small類別所設定的文字會縮小一點成為副標題。

無序清單與有序清單:

分為無序清單元素:以本 與有序清單元素:中期中期一素包含的段落會以凸排顯示,一素會標示出清單的項目。

在 及 元素中使用.list-unstyled 類別時,可以移除清單樣式。清單中除了去除編號或是項目符號,也會去除左方的縮排變成一般的段落。

在在人元素中使用.list-inline 類別,元素再加上.list-inline-item類別時,會將原來區塊顯示的方法,變成行內的顯示方式,也就是原來選項是一項一項由上而下排列,也會去除左方的縮排變成一列顯示。許多人都利用這個方式來製作網站中的導覽列或是選單。

BootStrap 交替換色

在Bootstrap 中加入 元素時除了套用.table 類別,再加上.table-striped 類別,就能讓表格每格一列加上顏色。



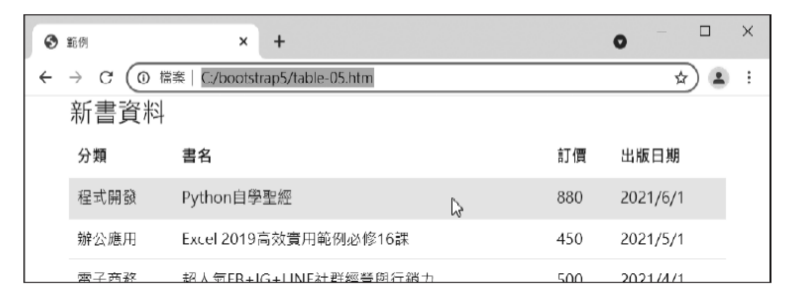
BootStrap 表格邊框

在Bootstrap 中加入 元素時除了套用.table 類別,再加上.table bordered類別,就能讓表格中的儲存格加上邊框。



BootStrap 格線系統

在Bootstrap 中加入 元素時除了套用.table 類別,再加上.table-hover 類別,在滑鼠滑過表格列時,該列就會出現變色的效果。



BootStrap 顏色樣式

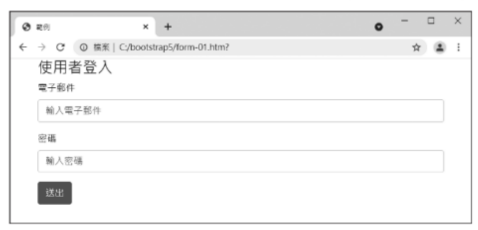
Bootstrap 為表格設定了一些預設的類別,當套用在 列或是儲存格時就可以顯示出特殊顏色,這些類別有:

類別	説明				
.table-primary	為列或儲存格標示為主要使用的顏色樣式。				
table-secondary	為列或儲存格標示為次要使用的顏色樣式。				
table-active	為列或儲存格標示為正在使用的顏色樣式。				
table-success	為列或儲存格標示為成功或是正向的顏色樣式。				
.table-info	為列或儲存格標示為提供訊息或資訊的顏色樣式。				
.table-warning	為列或儲存格標示為需要注意的警告顏色樣式。				
table-danger	為列或儲存格標示為危險或是有潛在危機的顏色樣式。				
.table-light	為列或儲存格標示為淺色配色使用的顏色樣式。				
.table-dark	為列或儲存格標示為深色配色使用的顏色樣式。				

BootStrap 表單

在Bootstrap 中加入 < form > 元素後會預先加入基本的樣式,以下是基本規則:

- 1. 最常用的表單元素是<input>、<textarea>及<select>並加入.form-control 類別,預設會將寬度設定為100%。
- 2. 每個元素可搭配 < label > 元素加上說明標籤,並且加入.form-label 類別,放置在同一個 < div > 的容器元素中,以達到最合適的配置。



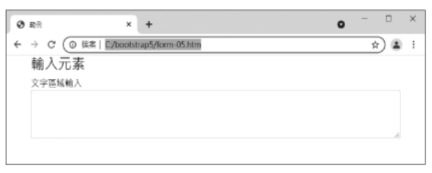


BootStrap 表單元素

<input> 是最常見的表單元素,它是屬於文字輸入的欄位。使用時,<input> 元素要宣告正確的type 類型屬性,Bootstrap 才能賦予正確的樣式。



<teatarea> 元素允許多行的文字輸入,可以利用rows屬性控制輸入的行數。



BootStrap 表單元素

核取方塊checkbox 能組成多個選項,且允許複選。在Bootstrap 中是將一組 <input> 及<label> 元素放置在設定.form-check 類別的容器中,其中<input> 的type 屬性必須設定為「checkbox」,而<input> 及<label> 元素可以套用.formcheck-input 及.form-check-label 類別。若要設定為預選,要在 <input> 元素中加上checked 屬性;若要停用,要在<input> 元素中加上 disabled 屬性。

