关于Bootstrap为什么使用的是12列的原因是：因为12的因数是1、2、3、4、6、12，因而能够更好地适应两列布局，以及常见的三列布局。之前使用过16列的布局以及24列的布局方式。

## 一、关于Bootstrap的CSS概述(\*是1~11的整数)

### Bootstrap的采用的网格（Grid）系统进行布局

.row 创建新的一行；

.col-md -\* 表示这一例所占的比例；

.col-md-offset-\* 表示的是该网格相对于上一个的偏移值；（相当于margin-left的数值的设置，不会出现重叠）

.col-md-push-\* 表示的是该网格相对于自身位置的向右的偏移量；

.col-ma-pull-\* 表示的是该网格相对于自身位置的向左的偏移量；

### 关于排版

采用双层标题的形式：

1. 可以使用在标题标签h1~h6之间添加<small></small>标签获得二级标题，会得到一个比它本身小点的字号以及颜色的字体；
2. 可以使用在标题本身添加（.small类）这样也可以获得小字号的字体，但是不存在颜色的变化；

.small 文本大小是原来的85%；

.lead 文字的更大、更粗（不明显）、行高更高的文本；16号字号，400粗细，行高1.4；

文本的不同强调的模式

<small>本行内容是在标签内</small><br>

<strong>本行内容是在标签内</strong><br>

<em>本行内容是在标签内，并呈现为斜体</em><br>

<p class="text-left">向左对齐文本</p>

<p class="text-center">居中对齐文本</p>

<p class="text-right">向右对齐文本</p>

<p class="text-muted">本行内容是减弱的</p>

<p class="text-primary">本行内容带有一个 primary class</p>

<p class="text-success">本行内容带有一个 success class</p>

<p class="text-info">本行内容带有一个 info class</p>

<p class="text-warning">本行内容带有一个 warning class</p>

<p class="text-danger">本行内容带有一个 danger class</p>

. pull-right 右对齐方式

. list-unstyled 未定义默认样式，可以用来清除默认样式

. list-inline 行样式相当于给子元素设置display：inline-block；

. dl-horizontal 水平布局方式；