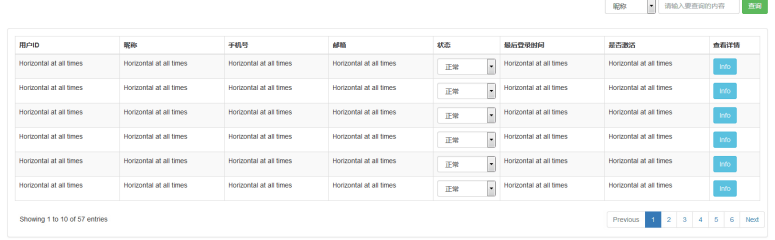
HTML 表格

表格应用场景



用户管理



表格应用场景

我的订单



HTML 表格

- · 表格
- •
- <

行

单元格

table表格

tr行

XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX

td单元格

HTML 表格

- · 表格
- •
- <

行

单元格

table表格

tr行

XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX

td单元格

基本语法与结构

```
<!- 表格开始 -->
   <!- tr 行标签 -->
                  <!- td 单元格 -->
     .....
   .....
   <!- 表格结束 -->
```

表格操作 添加、删除行与列

带表头的表格

```
...
             <!- 表格头,内容居中、加粗显示-->
  ...
              XXX
                   XXX
  XXX
                  XXX
XXX
                  XXX
```

XXX

XXX

XXX

带标题的表格

```
<caption>...</caption> <!- 表格标题,居中显示-->
  ...
  ...
```

XXXXXX

XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX

带结构的表格

表格划分三部分:表头、主体、脚注

- · thead:表格的头 (放标题之类内容)
- · tbody:表格的主体(放数据本体)
- · tfoot:表格的脚(放表格的脚注)

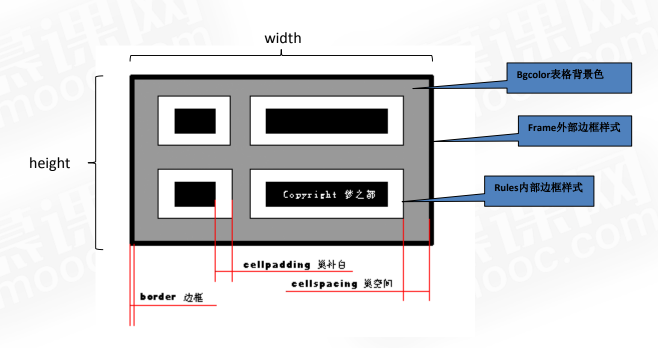
带结构的表格

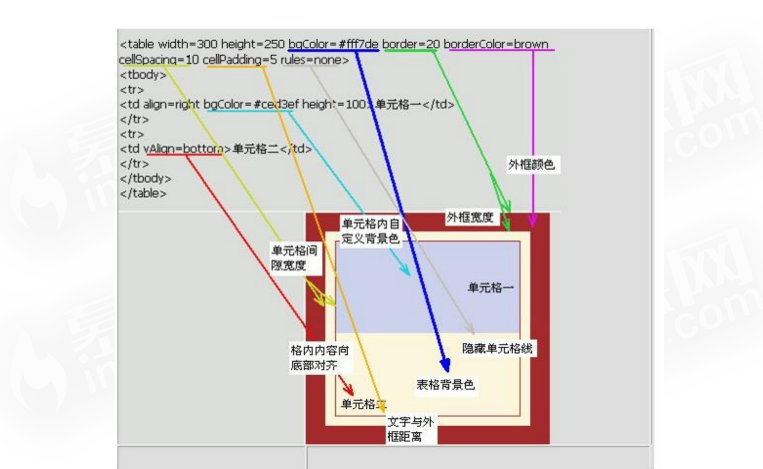
```
<caption>...</caption>
  <thead>
    表头
    </thead>
  主体
    <tfoot>
    脚注
    </tfoot>
```

属性	值	描述
Width\height	•% •pixels	规定表格的宽度和高度。
align	Left、center、right	表格相对周围元素的对齐方式。
border	pixels	规定表格边框的宽度。
bgcolor	*rgb(x,x,x) *#xxxxxx *colorname	表格的背景颜色。
cellpadding	•Pixels、 •%	单元边沿与其内容之间的空白。
cellspacing	•pixels •%	单元格之间的空白。
frame	属性值	规定外侧边框的哪个部分是可见的。
rules	属性值	规定内侧边框的哪个部分是可见的。

属性	值	描述
	void	不显示外侧边框。
	above	显示上部的外侧边框。
	below	显示下部的外侧边框。
	hsides	显示上部和下部的外侧边框。
frame	vsides	显示左边和右边的外侧边框。
	Ihs	显示左边的外侧边框。
	rhs	显示右边的外侧边框。
	box	在所有四个边上显示外侧边框。
	border	在所有四个边上显示外侧边框。

属性	值	描述
	none	没有线条。
	groups	位于行组和列之间的线条。
rules	rows	位于行之间的线条。
	cols	位于列之间的线条。





标签属性

属性	值	描述
align	Left、center、right、 justify、char	行内容的水平对齐
valign	top、middle、bottom、 baseline	行内容的垂直对齐
bgcolor	•rgb(x,x,x) •#xxxxxx •colorname	行的背景颜色。

和标签属性

属性	值	描述
align	Left、center、right、 justify、char	单元格内容的水平对齐
valign	top、middle、bottom、 baseline	单元格内容的垂直对齐
bgcolor	rgb(x,x,x)#xxxxxxxcolorname	单元格的背景颜色。
width	•% •pixels	单元格的宽度
height	•% •pixels	单元格的高度

<thead>、和<tfoot>标签属性

属性	值	描述
align	Left、center、right、 justify、char	<thead>、和<tfoot>内容的水平对齐</tfoot></thead>
valign	top、middle、bottom、 baseline	<thead>、和<tfoot>内容的垂直对齐</tfoot></thead>

跨列属性colspan

```
...
 ...
...
 ...
 ...
```

跨行属性rowspan

```
...
 ...
 ...
...
 ...
```