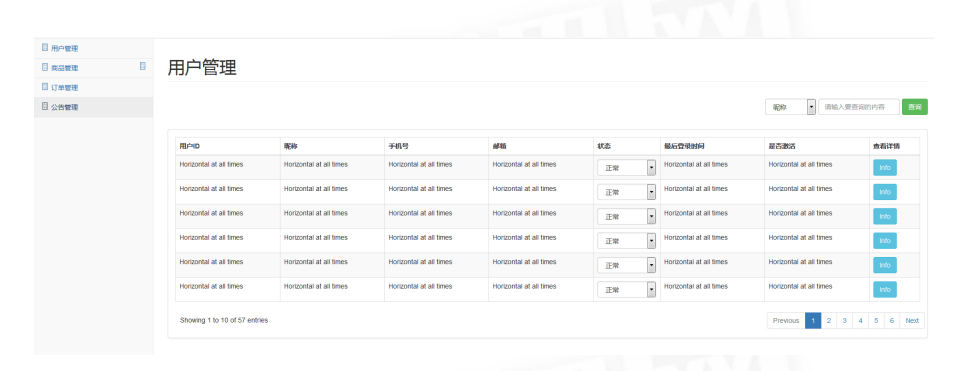
# HTML 表格

#### 表格应用场景



#### 表格应用场景

#### 我的订单

歐润哲 叠加厨房下挂架 创意衣柜下挂篮收纳

架子白色 3只装



返修/退换货

XX A

总额 ¥79.00

货到付款

已完成

订单详情

夕 立即购买

#### HTML 表格

- 表格

>

行 単元格

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(放表格的表头)
- 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

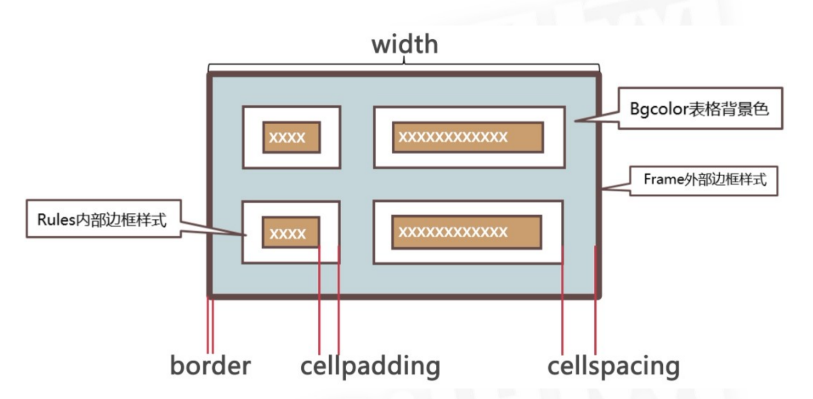
```
<caption>...</caption>
<thead>
     表头
    </thead>
主体
    <tfoot>
     脚注
    </tfoot>
```



属性	值	描述
width	pixels、%	规定表格的宽度
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)、#xxxxxxx、 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	规定外侧边框的那个部分是可见的
rules	属性值	规定内侧边框的哪个部分是可见的

属性	值	描述
	viod	不显示外侧边框。
	above	显示上部的外侧边框。
	below	显示下部是外侧边框。
frame	hsides	显示上部和下部的外侧边框。
	vsides	显示左边和右边的外侧边框。
	lhs	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	位于行组和列组之间的线条。
rules	rows	位于行之间的线条。
	cols	位于列之间的线条。
	all	位于行和列之间的线条。





### 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。

#### 标签属性

属性	值	描述
	•colorname	规定颜色值为颜色名称的字体颜色(如 "red")。
bgcolor	•#xxxxxx	规定颜色值为十六进制值的字体颜色(如 "#ff0000")。
	•rgb(x,x,x)	规定颜色值为 rgb 代码的字体颜色 ( 如 "rgb(255,0,0)

#### 和标签属性

属性	值	描述	
align	Left、center、right、	单元格内容的水平对齐	
	justify、char		
valign	top、middle、bottom、	单元格内容的垂直对齐	
	baseline		
bgcolor	•rgb(x,x,x)		
	•#xxxxxx	单元格的背景颜色。	
	•colorname		
width	•%	<b>冶二妆</b> 协守庄	
	•pixels	单元格的宽度 	
height	•%	————————————————————— 单元格的高度	
	•pixels	1 / SIMINI /	

#### <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

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

XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX

### 跨列属性colspan

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

XXX		XXX
XXX	XXX	XXX

#### 跨行属性rowspan

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

XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX

#### 跨行属性rowspan

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

XXX	XXX	XXX
XXX		XXX



#### 表格嵌套

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

