

HTML 表格

表格应用场景

用户管理

商品管理

订单管理

公告管理

用户管理

昵称

请输入要查询的内容

查询

用户ID	昵称	手机号	邮箱	状态	最后登录时间	是否激活	查看详情
Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	正常	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Info
Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	正常	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Info
Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	正常	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Info
Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	正常	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Info
Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	正常	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Info
Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Horizontal at all times	正常	Horizontal at all times	Horizontal at all times	Info

Showing 1 to 10 of 57 entries

Previous

1

2

3

4

5

6

Next

表格应用场景

我的订单

全部订单

待付款

待收货

待评价

19

我的常购商品

NEW

特价清仓

NEW

订单回收站

商品名称/商品编号/订单号



高级

2015年订单	订单详情	收货人	金额	全部状态	操作
2015-11-16 20:42:06	订单号: 11060499158	您订单中的商品在不同库房或属不同商家, 故拆分为以下订单分开配送, 给您带来的不便敬请谅解。			
收货人: XX	订单金额: ¥75.00	支付方式: 混合支付	订单状态: 已拆分	查看拆分详情>	
2015-11-16 20:42:06	订单号: 11174385002	韩博旗舰店	400-610-1360转389823		
	韩博家纺 法兰绒床单 保暖加厚床单单件 珊瑚绒法莱绒被单床单品 爱的告白 200*230cm 找搭配	x1	返修退换货 转卖	XX 人 总额 ¥45.00 货到付款	已完成 订单详情 立即购买
2015-11-16 20:42:06	订单号: 11164418481	南极人杜尚专卖店			
	南极人 法莱绒枕套 珊瑚绒枕头套 一对装 航海家-枕套 48cmx74cm 找搭配	x1	返修退换货 转卖	XX 人 总额 ¥30.00 在线支付	已完成 订单详情 立即购买

2015-11-07 16:21:54		订单号: 11005110983		您订单中的商品在不同库房或属不同商家, 故拆分为以下订单分开配送, 给您带来的不便敬请谅解。					
收货人: 于俊丽		订单金额: ¥98.90		支付方式: 货到付款		订单状态: 已拆分	查看拆分详情>		
2015-11-07 16:21:54		订单号: 11017713275		京东 					
	欧润哲 叠加厨房下挂架 创意衣柜下挂篮收纳架子 白色 3只装  找搭配			x1	返修/退换货  转卖	XX 	总额 ¥79.00 货到付款	已完成 订单详情	 立即购买

HTML 表格

- **<table>** 表格
- **<tr>** 行
- **<td>** 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

<table>

<!-- 表格开始 -->

<tr>

<!-- tr 行标签 -->

<td>.....</td>

<!-- td 单元格 -->

.....

</tr>

<tr>

<td>.....</td>

.....

</tr>

</table>

<!-- 表格结束 -->

表格操作

添加、删除行与列

带表头的表格

```
<table>
```

```
<tr>
```

```
<th>...</th>
```

```
...
```

```
</tr>
```

```
<tr>
```

```
<td>...</td>
```

```
...
```

```
</tr>
```

```
...
```

```
</table>
```

<!-- 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

<table>

<caption>...</caption>

<!-- 表格标题，居中显示-->

<tr>

<th>...</th>

...

</tr>

<tr>

<td>...</td>

...

</tr>

...

</table>

XXXXXXX

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

```
<table>
<caption>...</caption>
<thead>
    <tr>
    <th>表头</th>
    </tr>
</thead>
<tbody>
    <tr>
    <td>主体</td>
    </tr>
</tbody>
<tfoot>
    <tr>
    <td>脚注</td>
    </tr>
</tfoot>
</table>
```

表格属性

<table> 表格属性

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)、#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

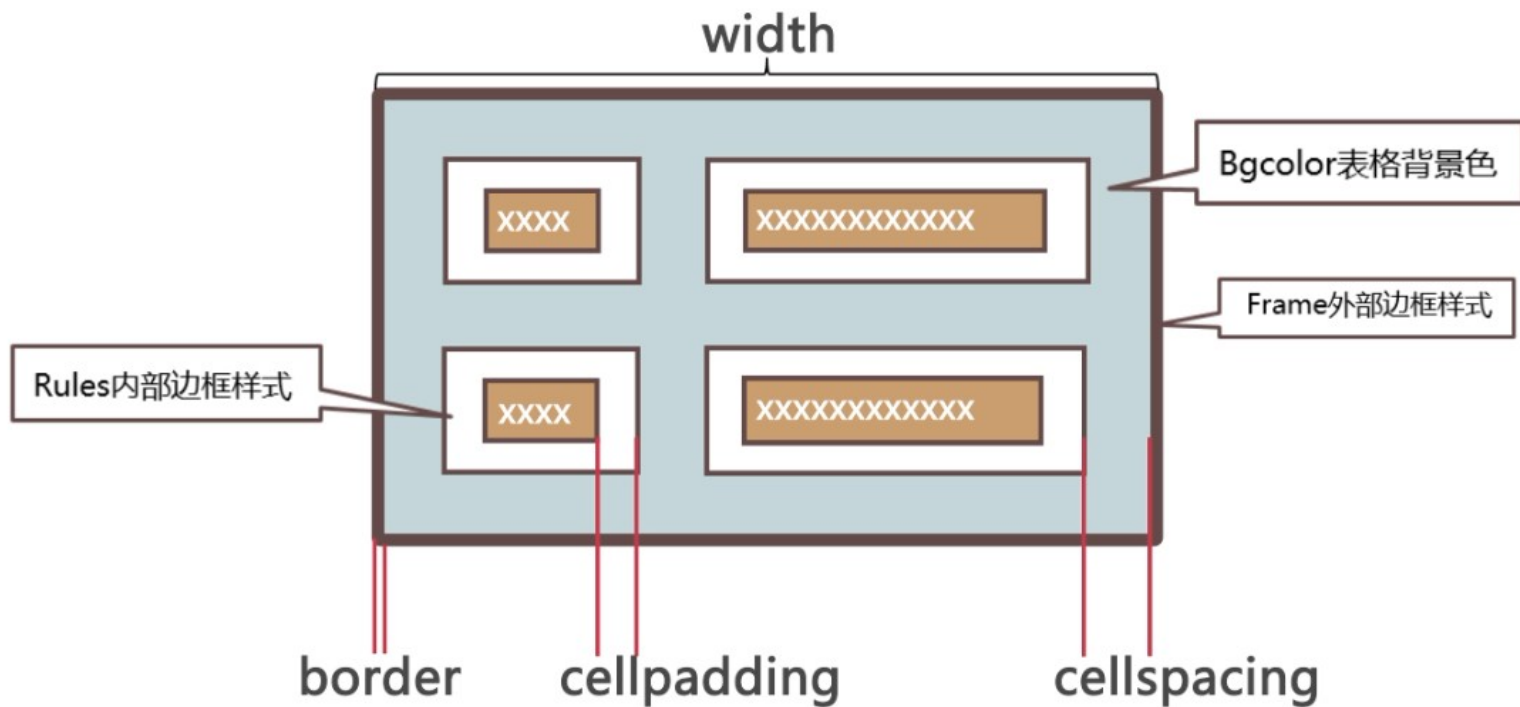
<table> 表格属性

属性	值	描述
frame	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。
	hsides	显示上部和下部的的外侧边框。
	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。

<table> 表格属性

属性	值	描述
rules	none	没有线条。
	groups	位于行组和列组之间的线条。
	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。

<table> 表格属性



表格属性

<tr> 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	<ul style="list-style-type: none">•rgb(x,x,x)•#xxxxxx•colorname	行的背景颜色。

<tr> 标签属性

属性	值	描述
bgcolor	•colorname	规定颜色值为颜色名称的字体颜色（如 "red"）。
	•#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)"）。

<td>和<th>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) •#xxxxxx •colorname	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>、<tbody>和<tfoot>标签属性

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

跨列属性colspan

```
<table>  
<tr>  
<td>...</td>  
<td>...</td>  
<td>...</td>  
</tr>  
<tr>  
<td>...</td>  
<td>...</td>  
<td>...</td>  
</tr>  
</table>
```

xxx	xxx	xxx
xxx	xxx	xxx

跨列属性colspan

```
<table>
<tr>
<td colspan= "2" >...</td>
<td>...</td>
</tr>
<tr>
<td>...</td>
<td>...</td>
<td>...</td>
</tr>
</table>
```

XXX		XXX
XXX	XXX	XXX

跨行属性rowspan

```
<table>
<tr>
<td>...</td>
<td>...</td>
<td>...</td>
</tr>
<tr>
<td>...</td>
<td>...</td>
<td>...</td>
</tr>
</table>
```

XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX

跨行属性rowspan

```
<table>
<tr>
<td>...</td>
<td rowspan="2">...</td>
<td>...</td>
</tr>
<tr>
<td>...</td>
<td>...</td>
</tr>
</table>
```

XXX	XXX	XXX
XXX		XXX

表格嵌套

表格嵌套

```
<table>
<tr>
<td>...</td>
<td>
<table>
<tr>
<td>...</td>
<td>...</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
.....
</table>
```

嵌入表格说明：

1. 完整表格结构
2. 放到<td>标签中