HTML 表格

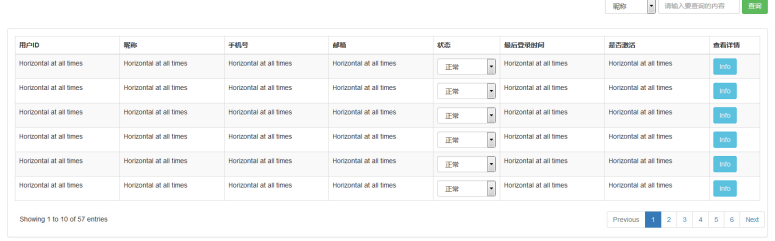
主要内容

- · 了解表格应用场景
- · 表格基本结构
- · 如何操作表格
- 表格属性
- 表格跨行跨列
- ・表格嵌套
- · 案例:表格网页布局

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
- ・ 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

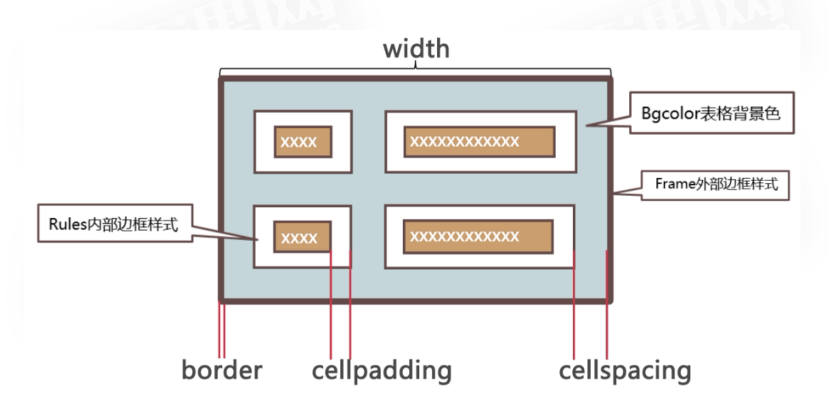
表格划分三部分:表头、主体、脚注

- · 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		描述		
	void	void 不显示外侧边框。		规定表格的宽度		- ON 1	
	above		显示上	二部的外侧边框。	观是农伯	以见 <i>没</i> ————————————————————————————————————	
	below		显示T	部的外侧边框。	表格相对周	围元素的对	齐方式。
	hsides	1	显示上	二部和下部的外侧边框。	规定表格边	2框的宽度。	
frame	vsides		显示左	E边和右边的外侧边框。	<u> </u>		
	lhs		显示左	E边的外侧边框。	表格的背景	影 颜色。	
	rhs		显示右	5边的外侧边框。			the start
	box		在所有	可四个边上显示外侧边框。	単元辺沿与 属性	可其内容之间 値	的全日。
	borde	r	在所有	可四个边上显示外侧边框。	周注	18	
	2.50					none	没有线条。
	1111	frame	 	 属性值	;	groups	位于行组和列组之间的线条。
			rules	rows	位于行之间的线条。		
		rules		 属性值	:	cols	位于列之间的线条。
			1	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
		规定颜色值为颜色名称的字体颜色(如 "red")。
		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、 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>、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

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

XX	ΚX	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

表格嵌套

```
嵌入表格说明:
  ...
  1. 完整表格结构
    2. 放到  标签中
     ...
```