常用结构标签

五、列表标签

html 中有有序列表(ol), 无序列表(ul)和自定义列表(dl)。不管何种列表, 其中只能涵盖列表项标签(li), dl 标签除外。

- 1. 有序列表
- ``有序列表标签,双标签,第一层嵌套内只能包含`〉列表项标签,单独存在没有意义,块级元素可以自占一行显示
- `- \/li> \/li> \/ \/li> \/ \/ 列表项标签,为双标签可以包裹任何标签和文本,块级元素。
- 列表项前有数字顺序, type 类型 1、A、a、i、I 用来更改列表项的数字。type 属性可以设置:
 - `type="1"` 默认的
 - `type="a"` 空心圆点
 - `type="A"` 空心圆点
- html
- css
- JavaScript

2. 无序列表

- ``无序列表标签,双标签,第一层嵌套内只能包含``列表项标签,单独存在没有意义,块级元素可以自占一行显示
- `- \/li> \/Ji> \/Ji
 \/
- type 类型 disc、square、circle 用来更改列表项的形状。type 属性可以设置:
- `type="disc"` 默认的
- `type="circle"` 空心圆点
- `type="square"` 小正方形(实心的)

后羿

- 蔡文姬
- 程咬金

3. 自定义列表

- `<dl></dl>`自定义列表不仅仅是一列项目,而是项目及其注释的组合。双标签,块级元素。
- 每个自定义列表项可以指定 `<dt></dt>` 列表标题 , 只能包裹文本。
- 每个自定义列表项使用`<dd></dd>`双标签包裹文本和元素。

<dl>

- <dt>国内电影</dt>
- <dd>流浪地球</dd>
- <dd>来电狂想</dd>
- <dd>疯狂外星人</dd>
- <dt>国外电影</dt> <dd>阿丽塔</dd>
- <dd>惊奇队长</dd>
- <dd>美国队长</dd>

</dl>

4.嵌套列表

当需要多级目录,或多级列表时,可采取列标签套的方法,写法与普通列表书写方法一样,只是在列表项中再增加列表。列表嵌套结构因嵌套复杂,容易出错,因此在书写中需要格外注意。

1. 认识web

- I. 互联网介绍
 - 互联网
 - web和互联网的关系
- Ⅱ. 浏览器介绍
- III. web的工作原理

- \i> 认识 web

互联网介绍

- 互联网
- web 和互联网的关系

- 浏览器介绍
- web 的工作原理

练习

pokemon

- 草系小精灵
 - 1. 妙蛙种子



2. 妙蛙草



3. 妙蛙花



- 火系小精灵
 - 1. 小火龙



2. 火恐力



六. 表格

1.表格标签

- ``表格标签。双标签可以包裹表格系列的标签,块级元素,自占一行
- 对于表格往往应用于 pc 端部分布局, 手机端不可用 table 标签布局
- `<caption></caption>`表格标题标签,双标签,只可以包裹文本。块级元素,自 占一行,可以指定表格的标题,只能有一个,可以省略不写。如书写一定在 ``标签内嵌套的第一行出现。
- `<thead></thead>`表头标签,可以指定表格的列表表头,可不写
- ` `表体标签,可以指定表格的主体部分,可不写
- `<tfoot> </tfoot> `表尾标签 , 可以指定表格的尾部说明 , 可不写。 `<tfoot> `标签 必须被用在以下情境中: 作为 ` `元素的子元素 , 出现在 `<caption> `和 `<thead> `元素之后 , ` `和 ` `元素之前。

2. 表格的行列

- ` `行标签,双标签只能包裹列标签和加粗列标签,可存在在表头、表体和表尾中,属于结构,代表一行的范围。
- ` `加粗列标签,一般放在表头,当作列标题使用。
- ``表格单元列标签,放置内容如文本和其他标签。

王者荣耀英雄表

| 序号 | 英雄名字 | 职业 | 阵营 |
|----|------|----|------|
| 1 | 程咬金 | 坦克 | 长安 |
| 2 | 老夫子 | 战士 | 稷下学院 |
| 3 | 甄姬 | 法师 | 魏地 |
| 4 | 橘右京 | 刺客 | 扶桑 |



```
<caption>月收入表</caption>
 <thead>
 月
  收入
 </thead>
 <tfoot>
 总和
  $180
 </tfoot>
 一月
  $100
 二月
  $80
 <caption>王者荣耀英雄表</caption>
 <thead>
 序号
  英雄名字
  职业
  阵营
 </thead>
 1
  程咬金
  坦克
  长安
```

```
2
 老夫子
 战士
 稷下学院
3
 甄姬
 法师
 魏地
4
 橘右京
 刺客
 扶桑
```

3.表格标签的相关属性

- ``标签下的属性
 - `border` 像素 表格边框宽度
 - `height` 像素、百分比 表格整体高度
 - `width` 像素、百分比 表格整体宽度
- `border-collapse` 值`collapse` 除去缝隙,需要写在 style 样式中`style="border-collapse: collapse: collapse: "
 - `cellpadding` 像素、百分比 边框与单元格的距离
 - `cellspacing` 像素、百分比 单元格边框宽度
 - `align` left、center、right 对齐方式
 - `bgcolor` 英文、16 进制、rgba 表格背景颜色
 - `background` url 表格的背景图片
- ` `标签下的常用属性
 - `width` 像素、百分比 设置单元格的宽
 - `height` 像素、百分比 设置单元格的高
 - `align` left、center、right 水平移动
- 拆分、合并单元格

- `colspan` 数字(占据的列数) 合并列(左右相邻合并)
- `rowspan` 数字(占据的行数) 合并行(上下相邻合并)

| 标签下的属性 | | | | |
|-----------------|-------------------|---|--|--|
| 属性 | 属性值 | 说明 | | |
| border | 像素 | 表格边框宽度 | | |
| height | 像素、百分比 | 表格整体高度 | | |
| width | 像素、百分比 | 表格整体宽度 | | |
| border-collapse | collapse | 除去缝隙,需要写在style样式中 style="border-collapse: collapse;" | | |
| cellpadding | 像素、百分比 | 边框与单元格的距离 | | |
| cellspacing | 像素、百分比 | 单元格边框宽度 | | |
| align | Left、center、right | 对齐方式 | | |
| bgcolor | 英文、16进制、rgba | 表格背景颜色 | | |
| background | url | 表格的背景图片 | | |

| 标签下的常用属性 | | | |
|----------|-------------------|---------|--|
| 属性属性值 | | 说明 | |
| width | 像素、百分比 | 设置单元格的宽 | |
| height | 像素、百分比 | 设置单元格的高 | |
| align | Left、center、right | 水平移动 | |

| 拆分、合并单元格 | | | |
|----------|-----------|----------------|--|
| 属性 | 属性值 | 说明 | |
| colspan | 数字(占据的列数) | 合并列 (左右相邻合并) | |
| rowspan | 数字(占据的行数) | 合并行(上下相邻合并) | |

练习

| | 讲台 | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|
| 过道 | 凌华沛 | 易文祥 | 吴柏豪 | 过道 | 黄学雄 | 邓报华 | 张伟康 | 过道 |
| | 郑雨浓 | 庄杰鸿 | 朱谭飞 | | 林锐彬 | 林财文 | 邓文杰 | |
| | 吴俊超 | 赵宏青 | 黄世荣 | | 鲁荣豪 | 梁纪洪 | 林钢 | |
| | 朱盈盈 | 许佳曼 | 梁锦添 | | 许慕栒 | 李琦雯 | 练岚金 | |
| | 过道 | | | | | | | |

```
讲台
过道
凌华沛
易文祥
吴柏豪
过道
黄学雄
邓报华
张伟康
过道
郑雨浓
庄杰鸿
朱谭飞
林锐彬
林财文
邓文杰
吴俊超
赵宏青
黄世荣
鲁荣豪
梁纪洪
林钢
```

```
朱盈盈

许佳曼

染锦添

许慕栒

李琦雯

练岚金

过道
```