

无序列表 `` `` `` 该标签中书写列表内容, 一个 `li` 标签代表列表中的一行数据 ``

`<body>`
`<h3>` 列表标签学习 `</h3>` 特点: 默认数据前有一个黑圆图符号

`<hr />`

``

`` 北京 ``

`` 上海 ``

`` 商丘 ``

``

`` `<h3>` 无序列表 `</h3>` ``

↓
样式由 CSS 修改

有序列表 `` `` `` 该标签中书写列表内容, 一个 `li` 标签代表列表中的一行数据 ``

1. xxx

2. xxx

3. xx

特点: 会自动给列表进行顺序编码, 格式从小到大并且是连续的

属性: `type`: 可以改变顺序编码的值, 可以是
1. a, A, I. 默认使用阿拉伯数字进行顺序编码.

`<ol type = "I">`

`` xxx ``

`` xxx ``

`` xxx ``

``

⇒
I. xxx
II. xxx
III. xxx

自定义列表

`<dl>` `</dl>`

`<dt>` `</dt>`

数据的标题

`<dd>` `</dd>`

数据的具体内容, 一个 `dd` 表示一条数据

`<dl>`

`<dt>` IT 课程 `</dt>`

`<dd>` java `</dd>`

`<dd>` python `</dd>`

`<dt>` 旅游城市 `</dt>`

`<dd>` 北京 `</dd>`

`<dd>` 上海 `</dd>`

`</dl>`

⇒

IT 课程:
java
python
旅游城市:
北京
上海