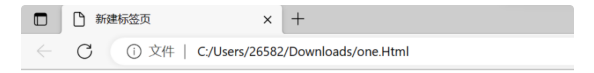
# HTML 列表、表格、媒体元素

- 一、什么是列表
- 二、无序列表
- 三、无序列表的特性
- 四、有序列表
- 五、有序列表的特性
- 六、定义列表
- 七、定义列表的特性
- 八、列表对比
- 九、如何实现在网页上播放视频和音频?
  - 1、视频元素: video
  - 2、自动播放属性: autoplay
  - 1、音频元素: audio
  - 2、自动播放属性: autoplay

## 一、什么是列表

列表就是信息资源的一种展示形式,它可以使信息结构化和条理化,并以列表的样式显示出来,以便浏览者能更快捷地获得相应的信息。

### 二、无序列表



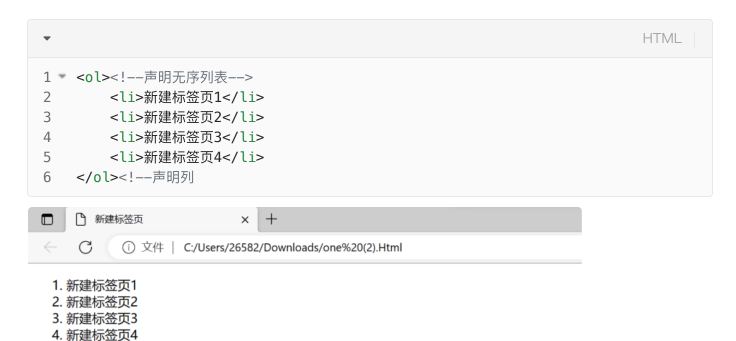
- 新建标签页1
- 新建标签页2
- 新建标签页3
- 新建标签页4

## 三、无序列表的特性

没有顺序,每个标签独占一行(块元素);默认标签项前面有个实心小圆点;

一般用于无序类型的列表,如导航、侧边栏新闻、有规律的图文组合模块等。

### 四、有序列表



### 五、有序列表的特性

有顺序,每个标签独占一行(块元素);默认标签项前面有顺序标记;一般用于排序类型的列表,如试卷、问卷选项等。

## 六、定义列表



## 七、定义列表的特性

没有顺序,每个<dt>标签、<dd>标签独占一行(块元素);默认没有标记;一般用于一个标题下有一个或多个列表项的情况

## 八、列表对比

类型	说明	项目符号
无序列 表	以 <ul>标签来实现 以<li>标签表示列表项</li></ul>	无序列表中的每项都是平级的,没有级别之分,并 且列表中的内容一般都是相对简单的标题性质的网 页内容
有序列 表	以 <ol>标签来实现 以<li>标签表示列表项</li></ol>	有序列表ol-li一般用于显示带有顺序编号的特定场 合

定义类	以 <dl>标签来实现</dl>	定义列表一般适用于带有标题和标题解释性内容的
表	以 <dt>标签定义列表项</dt>	场合
	以 <dd>标签定义内容</dd>	

## 九、如何实现在网页上播放视频和音频?



#### 1、视频元素: video

```
▼ HTML |

1 <video src="视频路径" controls></video>
```

#### 2、自动播放属性: autoplay

#### 1、音频元素: audio



```
▼ HTML |

1 <audio src="音频路径" controls></video>
```

## 2、自动播放属性:autoplay