

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

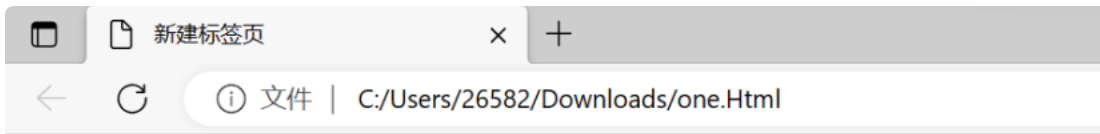
一、什么是列表

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

```
1 <ul><!--声明无序列表-->
2     <li>新建标签页1</li>
3     <li>新建标签页2</li>
4     <li>新建标签页3</li>
5     <li>新建标签页4</li>
6     <!--声明列表项-->
7 </ul>
```

HTML |

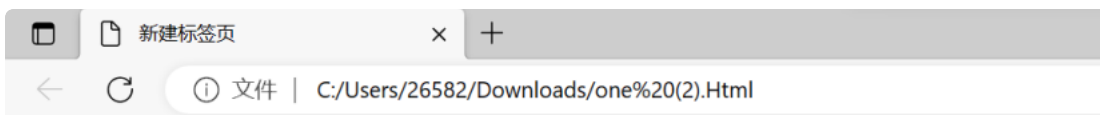
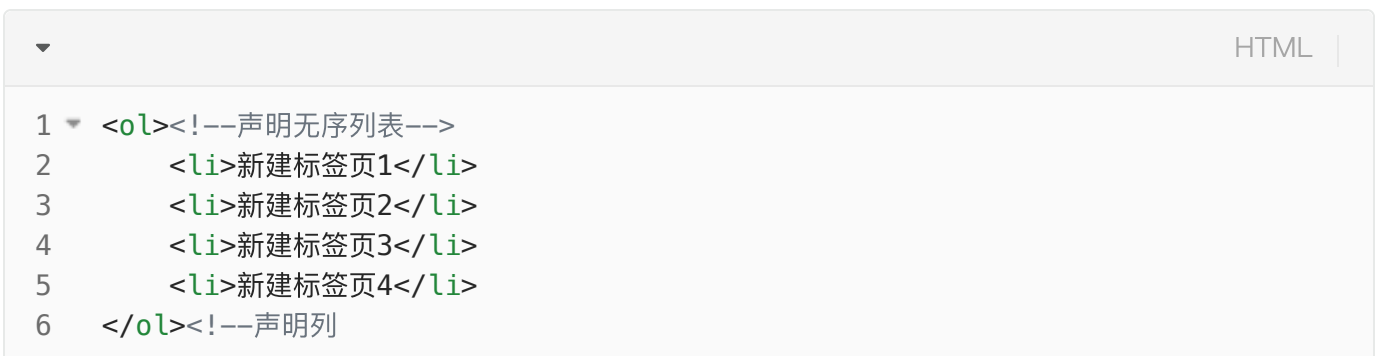


- 新建标签页1
- 新建标签页2
- 新建标签页3
- 新建标签页4

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

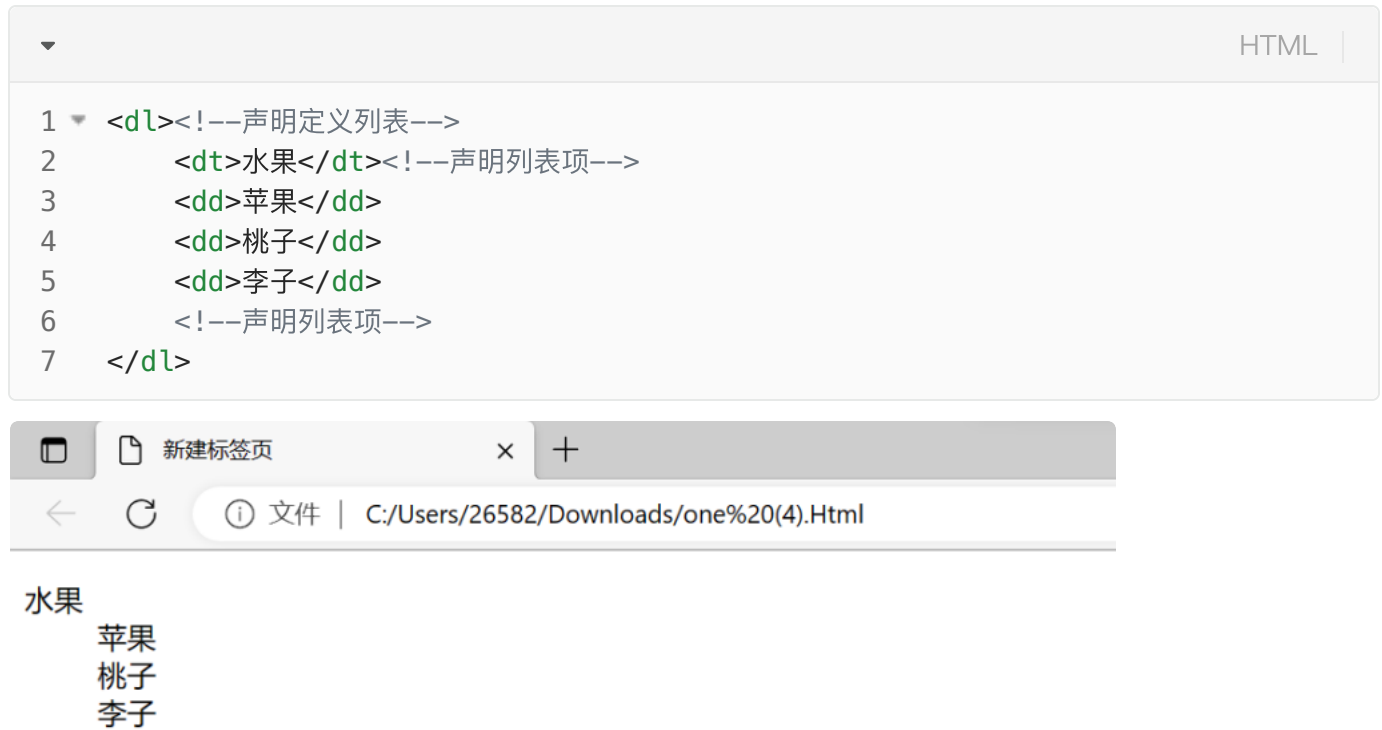


1. 新建标签页1
2. 新建标签页2
3. 新建标签页3
4. 新建标签页4

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	以标签来实现 以标签表示列表项	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	以标签来实现 以标签表示列表项	有序列表ol-li一般用于显示带有顺序编号的特定场合

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

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

HTML

```
1 <video autoplay>
2 <source src="video/video.webm" type="video/webm"/>
3 <source src="video/video.mp4" type="video/mp4"/>
4 </video>
```

1、音频元素：audio



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

2、自动播放属性：autoplay

```
1 <audio controls>  
2 <source src="music/music.mp3" type="audio/mpeg"/>  
3 </audio>
```