

第二课 xhtml 文档结构

学习目录

- xhtml 文档结构
- xhtml 标签格式与属性
- 常用的控制标签

xhtml 文档结构

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">（!DOCTYPE 文档声明）
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">（根元素，命名空间，规范代码）
<head>（头信息，头控制标签）
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />
    （动态文件转换声明，设定页面使用的字符集）
    <title>这是 html 文档结构</title>（页面标题）
</head>
<body>
    （主体内容区域）
</body>
</html>
```

xhtml 标签格式与属性

1、双标记

顾名思义，它用起始标记和结束标记将文字围住，令其达到预期显示效果。

例如：<p>星星课堂</p>

2、单标记

是指标记单独出现，只有起始标记没有结束标记。

例如：这是第一行
这是第二行

3、带有属性和属性值的标签

无论是双标签还是单标签，都有自带属性的标签。属性和属性值的意义相当于通过属性值的改变来控制标记内容的样式变化和行为变化。

例如：<table border="1" align="center"></table>

<hr size="10" />

<p align="right">这是靠右侧的一段话</p>

XHTML 元素必须被正确地嵌套。

XHTML 元素必须被关闭。

标签名必须用小写字母。

XHTML 文档必须拥有根元素。

常用的控制标签及其属性设置

①.body 标签

<body bgcolor="背景色" text="文字颜色">

leftmargin="像素值": 设置网页中的内容与浏览器左边界的距离

rightmargin="像素值": 设置网页中的内容与浏览器右边界的距离

topmargin="像素值": 设置网页中的内容与浏览器上边界的距离

bottommargin="像素值": 设置网页中的内容与浏览器下边界的距离

②.p 标签 (align 这个属性的属性值还有 left、center)

<p align="right">这是靠右侧的一段话</p>

③.h1---h6 标题标签



学习前端，最快的进步是持续！

<h1>这是标题 1</h1>

<h2>这是标题 2</h2>

<h3>这是标题 3</h3>

<h4>这是标题 4</h4>

<h5>这是标题 5</h5>

<h6>这是标题 6</h6>

④.换行水平线标签

: 换行标签

<hr />: 添加一条水平直线

⑤.其他常用控制标签

这是文本:将文本加粗

这是文本:加强语句(倾斜)

这是文本: 删除 会加删除线

<big>这是文本</big>: 大字

<small>这是文本</small>: 小字

<ins>这是文本</ins>: 修改 会加下划线

^{这是文本}: 上标

_{这是文本}: 下标

这是文本 加强语气(加粗)

<blockquote>这是文本</blockquote>: 文本引用 即如果有段文本是引自其他网站的就

将该段文字用该标签包含起来并加上属性 cite="引用的地址"

<!--这是代码注释--> html 代码备注控制



学习前端，最快的进步是持续！

谢谢观看！

如果你自己难以解决的问题，请发送邮件到 xingxingclassroom@aliyun.com，并备注[星星](#)

[课堂问题咨询](#)这几个字+问题介绍为邮件标题，谢谢。

我是星星课堂老师：周小周