1. 标题标签：<h1>-<h6>从一到六，重要性递减，标题独占一行
2. 段落和换行标签：<p>中间写文字</p>段落标签，分段

<br/>强制换行

1. 文本格式化标签：加粗：<strong>中间文字加粗</strong>推荐

<b>也可以加粗</b>

倾斜：<em></em>推荐

<i></i>

删除线<del></del>

<s></s>

下划线：<ins></ins>

<u></u>

1. 特殊无语义标签;盒子，装内容<div>里面放内容</div>

<span>同理</span>

（<div>标签独占一行，理解为大盒子）

（<span>标签不用独占，小盒子）

1. 图像标签和路径：<img src”图像URL”/> （属性与属性之间要用空格分开）

scr是必须属性，指定图像文件的路径和文件名

alt，当图像不显示时显示的文本内容

title，提示文本，鼠标放在图像上显示的文字

width，图像宽度

height，图像高度

border，边框粗细

1. 路径：根目录：打开目录文件夹的第一层就是根目录

目录文件夹：普通文件夹

相对路径：及相对于html文件的位置 同一级直接写文件名，下一级写文件夹/文件名，上一级 ./文件名

绝对路径（了解就好）：1电脑中的绝对位置，只能用在自己电脑上，不推荐（文件属性内）

2网上的图片也有绝对路径，只要电脑能上网，都可查看，除非照片在网上被删除

1. 超链接：<a>定义超链接

1格式<a href=”跳转目标地址” target=“弹出方式（在当前界面；在新界面…）>文本或图像</a>”

2属性href：（必写）地址

Target：\_self为默认值，即在当前界面打开

\_blank在新窗口打开

3分类：1.外部链接，如<a href=<http://www.baidu.com>>百度</a>（外部链接必须用<http://开头>）

2.内部链接，在网站内部的各页面链接

3.空链接（不确定要链接什么页面时用）：<a href=”#”>名字</a>

4.下载链接：href地址是一个文件或压缩包，就会下载（链接地址必须是文件.exe 或 .zip等压缩包）<a href=”直接写文件名”>下载文件</a>

5.网页元素链接（图像，音频，视频…）（就把图像等当作文字即可）

<a href=”网址名”><img src=”….jpg”/></a>（此时图像就相当于文字）

6.锚点链接，点击链接而快速跳到该页面某位置

第一步：在href中设置属性值为#名字的形式

<a href=”#first”>第一集</a>

第二步：找到目标位置，给他加id属性

<h3 id=”first”>第一集介绍</h3>

1. 注释标签，特殊字符：1.注释标签（用于理解代码，不会显示在界面上）

<!--注释--> 快捷键ctrl+/

2.特殊字符 空格 &nbsp；（这是一个空格）

大于号 &gt ；小于号 &lt

9.1.表格标签 <table>

<tr>

<td>单元格内文字<td>

</tr>

</table>

1. table 定义表格标签
2. tr 定义表格中的行（单元格）（嵌套在table中）
3. td 表格数据（单元格内内容）(嵌套在tr中)
4. th 表头部分（一般用在第一行，文字会加粗，且居中）

表格属性（要放在atable标签中）

一．Align left.centre.right(靠左，居中，靠右)

二．Border 1（有）或““（没有，默认值）

三．Cellpadding 像素值（规定单元边沿与其内容间的空白，默认为1）

四．Cellspacing 像素值 （规定单元格间空白，默认像素为2）

五．Width height 像素值（表格宽度，表格高度）

结构标签（放在table标签中）

1. <thead>头部区域
2. <tbody>主题区域

9.2.合并单元格

1合并

1跨行合并：rowspan=”合并单元格的个数”

2跨列合并：colspan=”合并单元格的个数

2目标单元格

1跨行合并：最上侧单元格为目标单元格，写合并代码

2跨列：最左侧单元格为目标单元格，写合并代码

3三步骤

1确定跨行还是跨列

2找到目标单元格，写上合并方式=合并数量 如<td colspan=”2”></td>

3删除多余单元格（一定要删被覆盖的单元格！！！）

10.列表标签（三大类：无序列表，有序列表，自定义列表）

10.1无序列表：<ul>,里面小选项用<li> 内部选项无顺序；ul标签中只能放li标签

Li标签里可以放任何标签（可以看作容器）；无序列表有自带属性，默认

为一个小黑点，将来会使用css设置

结构：<ul>

<li>列表1</li>

<li>列表2</li>

…

</ul>

10.2有序列表：<ol>,内部小选项用<li>,<ol>同<ul>规则，自带属性为数字

结构：<ol>

<li>第一个</li>

<li>第二个</li>

</ol>

10.3自定义列表：常用于对术语或名词进行解释和描述，定义列表的列表项前没有 任何符号；dl中只能包含dt和dd

结构：<dl>

<dt>名词1</dt>

<dd>解释1</dd>

<dd>解释2</dd>

</dl>

11.表单标签：11.1组成：表单域，表单控件（表单元素），提示信息

<form>定义表单域，会把范围内表单元素提交给服务器

<form action=”url地址” method=”提交方式” name=“表单域名称“>

各种表单元素控件

</form>

11.2 属性:action：指定信息接收地址

Method：get，post（提交方式）

Name：指定表单名称，以区分一个页面中的多个表单域

11.3 表单控件

Input输入表单元素（用户可以输入）

<input type=”属性值”/>

属性值：button（定义可点击按钮）；

Checkbox（定义复选框）多选按钮

File（定义输入字段和“浏览“按钮，供文件上传）

Hidden（定义隐藏的输入字段）

Image（定义图像形式的提交按钮）

Password（定义密码字段，字符会被掩盖）

Radio（定义单选按钮）

Reset（定义重置按钮，重置表单中数据）

Submit（定义提交按钮）

Text（定义单行输入字段，默认宽度为20字符）

表单元素：name：定义input元素名称

Value：规定input元素的值（一打开网址就有的文字）

Checked：规定此input元素首次加载时被选中（用于单选按钮和复选框）

Maxlength：规定输入字段中的字符的最大长度

Select下拉表单元素

Textarea文本域元素