h1标签在网页中比较重要，所以一般h1标签被用在网站名称上。腾讯网站就是这样做的。如：<h1>腾讯网</h1>

**<q>标签，短文本引用**

      想在你的html中加一段引用吗？比如在你的网页的文章里想引用某个作家的一句诗，这样会使你的文章更加出彩，那么<q>标签是你所需要的。

**语法：**

<q>引用文本</q>

要想输入空格，必须写入&nbsp;。

如果mailto后面同时有多个参数的话，第一个参数必须以“?”开头，后面的参数每一个都以“&”分隔。

<img src="图片地址" alt="下载失败时的替换文本" title = "提示文本">

<form method="传送方式" action="服务器文件">

<textarea **rows="行数"** **cols="列数"**>文本</textarea>

<input type="radio/checkbox" value="值" name="名称" checked="checked"/>

注意**:同一组**的单选按钮，name 取值一定要一致，这样同一组的单选按钮才可以起到单选的作用。

下拉列表也可以进行多选操作，在<select>标签中设置multiple="multiple"属性，就可以实现多选功能，在 widows 操作系统下，进行多选时按下**Ctrl**键同时进行**单击**（在 Mac下使用 Command +单击），可以选择多个选项

<label for="控件id名称">

我们在做网页代码的时，有些特殊的情况需要为某些样式设置具有最高权值，怎么办？这时候我们可以使用**!important**来解决。

如下代码：

p{color:red**!important**;}

p{color:green;}

<p class="first">三年级时，我还是一个<span>胆小如鼠</span>的小女孩。</p>

中文文字中的段前习惯空两个文字的空白，这个特殊的样式可以用下面代码来实现：

p{text-indent:2em;}

h1{

letter-spacing:50px;

}

h1{

word-spacing:50px;

}

h1{

text-align:center;

}

如果想为元素设置层模型中的绝对定位，需要设置**position:absolute**(表示绝对定位)，这条语句的作用将元素从文档流中拖出来，然后使用left、right、top、bottom属性相对于其最接近的一个具有定位属性的父包含块进行绝对定位。如果不存在这样的包含块，则相对于body元素，即相对于**浏览器窗口**。

如果想为元素设置层模型中的相对定位，需要设置position:relative（表示相对定位），它通过left、right、top、bottom属性确定元素在**正常文档流中**的偏移位置。相对定位完成的过程是首先按static(float)方式生成一个元素(并且元素像层一样浮动了起来)，然后相对于**以前的位置移动，**移动的方向和幅度由left、right、top、bottom属性确定，偏移前的位置保留不动。

**父元素高度确定的单行文本**的竖直居中的方法是通过设置父元素的 height 和 line-height 高度一致来实现的。如下代码：

<style>

.container{

height:300px;

background:#ccc;

display:table-cell;/\*IE8以上及Chrome、Firefox\*/

vertical-align:middle;/\*IE8以上及Chrome、Firefox\*/

}

</style>