**HTML 标题**

<h1> - <h6>

注释：浏览器会自动地在标题的前后添加空行。

注释：默认情况下，HTML 会自动地在块级元素前后添加一个额外的空行，比如段落、标题元素前后。

应该将 h1 用作主标题（最重要的），其后是 h2（次重要的），再其次是 h3，以此类推。

## HTML 水平线

<hr /> 标签在 HTML 页面中创建水平线。

## HTML 注释

<!-- This is a comment -->

## HTML 段落

段落是通过 <p> 标签定义的。

注释：浏览器会自动地在段落的前后添加空行。（<p> 是块级元素）

提示：使用空的段落标记 <p></p> 去插入一个空行是个坏习惯。用 <br /> 标签代替它！（但是不要用 <br /> 标签去创建列表

## HTML 折行

如果您希望在不产生一个新段落的情况下进行换行（新行），请使用 <br /> 标签：

## [预格式文本](http://w3school.com.cn/tiy/t.asp?f=html_preformattedtext)

## <pre>

## 这是预格式文本。

## 它保留了 空格和换行。

## </pre>

## [删除字效果和插入字效果](http://w3school.com.cn/tiy/t.asp?f=html_delins)

## <p>一打有 <del>二十</del> <ins>十二</ins> 件。</p>

## 定义斜体字

## [<i>](http://w3school.com.cn/tags/tag_font_style.asp)

## HTML <q> 用于短的引用

HTML <q> 元素定义短的引用。

## 用于长引用的 HTML <blockquote>

HTML <blockquote> 元素定义被引用的节。

## 使用 blockquote 元素的话，浏览器会插入换行和外边距

## 用于缩略词的 HTML <abbr>

HTML <abbr> 元素定义缩写或首字母缩略语。

## 用于联系信息的 HTML <address>

HTML <address> 元素定义文档或文章的联系信息（作者/拥有者）。

此元素通常以斜体显示。大多数浏览器会在此元素前后添加折行。

## 用于著作标题的 HTML <cite>

HTML <cite> 元素定义著作的标题。

浏览器通常会以斜体显示 <cite> 元素。

## HTML 代码格式

HTML <code> 元素定义编程代码示例：

## HTML 链接语法

<a href="url">Link text</a>

## HTML 链接 - target 属性

使用 Target 属性，你可以定义被链接的文档在何处显示。

## 如果把链接的 target 属性设置为 "\_blank"，该链接会在新窗口中打开。