

Html

段落<p>

标题<h1-6>

没有语意标题:

```
<span style="font-size: 32px; margin: 21px 0; display: block;">Is this a top level heading?</span>
```

List

无序: 圆点

有序 数字排序

元素

说明列表 **description**

<dl>

 <dt>描述术语

<dd>描述定义

标记引用 marking up quotations

```
<p>Here is a blockquote:</p>
```

```
<blockquote
```

```
  cite="https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTML/Element/blockquote">
```

```
<p>
```

The HTML <code><blockquote></code> Element (or
HTML Block Quotation Element) indicates that the enclosed text is
an extended quotation.

```
</p>
```

```
</blockquote>
```

引文整体缩进

行内引述:

换成<q>, 引用放在引号中, 不换行

强调用斜体, 单纯斜体用+css 或<i>

类似, +css/

<mark>. <u>

超链接

<p>

I'm creating a link to

the Mozilla homepage.

</p>

使用 title 属性加支持信息:

<p>

I'm creating a link to

<a

href="https://www.mozilla.org/en-US/"

title="The best place to find more information about Mozilla's

mission and how to contribute">the Mozilla homepage.

</p>

文档片段:

<h2 id="Mailing_address">Mailing address</h2>

<p>

Want to write us a letter? Use our

mailing address.

</p>

下载属性:

`<a`

`href="https://download.mozilla.org/?product=firefox-latest-ssl&os=win64&lang=en-US"`

`download="firefox-latest-64bit-installer.exe">`

`Download Latest Firefox for Windows (64-bit) (English, US)`

``

电子邮件连接:

`Send email to nowhere`

Target 属性

指明打开链接窗口

属性值

值	描述
<code>_blank</code>	在新窗口中打开被链接文档。
<code>_self</code>	默认。在相同的框架中打开被链接文档。
<code>_parent</code>	在父框架集中打开被链接文档。
<code>_top</code>	在整个窗口中打开被链接文档。
<code>framename</code>	在指定的框架中打开被链接文档。

文档网站结构

- 标头: `<header>` .
- 导航栏: `<nav>` .
- 主要内容: `<main>` , 包含由 `<article>` 、 `<section>` 和 `<div>` 元素表示的各种内容小节。
- 边栏: `<aside>` ; 常放在里面 `<main>` 。
- 页脚: `<footer>` .

非语义包装器:

内连``

块级: `<div>`

换行元素:

主题中断元素: <hr>画一条线

表格

```
<table>
  <colgroup>
    <col />
    <col style="background-color: yellow" />
  </colgroup>
  <tr>
    <th>Data 1</th>
    <th>Data 2</th>
  </tr>
  <tr>
    <td>Calcutta</td>
    <td>Orange</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Robots</td>
    <td>Jazz</td>
  </tr>
</table>
```

更改行列宽

我们需要一种方法让“Animals”、“Hippopotamus”和“Crocodile”跨越两列，让“Horse”和“Chicken”向下跨越两行。幸运的是，表格标题和单元格具有 `colspan` 和 `rowspan` 属性，这使我们能够做这些事情。两者都接受一个无单位的数值，它等于您想要跨越的行数或列数。例如，`colspan="2"` 使一个单元格跨越两列。

```
<table>
  <tr>
    <th colspan="2">Animals</th>
  </tr>
  <tr>
    <th colspan="2">Hippopotamus</th>
  </tr>
  <tr>
    <th rowspan="2">Horse</th>
    <td>Mare</td>
  </tr>
```