inclass-1

<h1></h1>

<h1> 与 </h1> 之间的文本被显示为标题

HTML 标题

HTML 标题(Heading)是通过 <h1> - <h6> 等标签进行定义的。

<h1> 定义最大的标题。<h6> 定义最小的标题。

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。

```
<h1>This is heading 1</h1>
<h2>This is heading 2</h2>
<h3>This is heading 3</h3>
<h4>This is heading 4</h4>
<h5>This is heading 5</h5>
<h6>This is heading 6</h6>
```

This is heading 1

This is heading 2

This is heading 3

This is heading 4

This is heading 5

This is heading 6

<h1> 定义标题的开始。

<h1 align="center"> 拥有关于对齐方式的附加信息。

标题很重要

请确保将 HTML heading 标签只用于标题。不要仅仅是为了产生粗体或大号的文本而使用标题。

搜索引擎使用标题为您的网页的结构和内容编制索引。

因为用户可以通过标题来快速浏览您的网页,所以用标题来呈现文档结构是很重要的。 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。

<h1> 与 </h1> 之间的文本被显示为标题

HTML 段落

HTML 段落是通过 标签进行定义的。

注释:浏览器会自动地在段落的前后添加空行。(是块级元素)

提示:使用空的段落标记 去插入一个空行是个坏习惯。用
 标签代替它! (但是不要用
 标签去创建列表。不要着急,您将在稍后的篇幅学习到 HTML 列 表。)

```
      这是段落。

      这是段落。

      这是段落。

      段落元素由 p 标签定义。
```

元素:

```
This is my first paragraph.
```

这个 元素定义了 HTML 文档中的一个段落。

这个元素拥有一个开始标签 ,以及一个结束标签 。

元素内容是:This is my first paragraph。

<a>

HTML 链接

HTML 链接是通过 <a> 标签进行定义的。

```
<html>
<body>
<a href="http://www.w3school.com.cn">
This is a link</a>
</body>
</html>
```

This is a link

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。

下面的这行会在新窗口打开文档:

Visit W3School!

呈现粗体文本效果。

HTML 图像

```
<html>
<body>
<img src="/i/eg_w3school.gif" width="300" height="120" />
</body>
</html>
```

W3school

注释:

图像的名称和尺寸是以属性的形式提供的。

<form></form>

<form> 标签用于创建供用户输入的 HTML 表单。

<form> 元素包含一个或多个如下的表单元素:

实例

带有两个输入字段和一个提交按钮的 HTML 表单:

```
<form action="demo_form.php" method="get">
First name: <input type="text" name="fname"><br>
```

Last name: <input type="text" name="lname">

<input type="submit" value="提交">
</form>

First name: Mickey

Last name: Mouse

提交

<input>

<input> 标签规定了用户可以在其中输入数据的输入字段。

<input> 元素在 <form> 元素中使用,用来声明允许用户输入数据的 input 控件。

输入字段可通过多种方式改变,取决于 type 属性。

在 HTML 中,<input> 标签没有结束标签。

input标签属于内联块状元素,也称为行内块元素。即拥有行内元素的特性,可以在宽度允许范围内同时使用多个,并排显示;也具有块元素的特性,在css中设置样式时,width宽度、height高度、padding内边距、<u>margin</u>外边距均可用。常见的同类型元素还有:img,td等。

可以看到,在form表单的提交方式为get的情况下,设置name后,用户输入的数据被有效的获取到并拼接在了地址url上。同理,提交方式为post时,虽然数据不会拼接在地址url上,但是只有设置相应的name值,才能有效的获取到数据。

name 输入框的名字

在使用input标签时,必须设置name值,才能在表单提交后获得用户输入的数据。

value 预设值

对input标签设置value值,会让相应的输入框拥有默认字段,并根据数据类型拥有不同的显示情况。例如,password类型的value值会被屏蔽位小圆点或者*符号;submit按钮或者button按钮则是为其命名;应用于单选框或者复选框时,会在提交后获得相应的选择值等。

placeholder 提示性文本

来自HTML5的新属性,可以为输入框设置提示性文本,并且不会受到输入框类型的影响。会在用户输入数据时自动消失,清空数据后重新出现,也不会对用户输入的数据产生影响。

HTML标签解析(一) input_万物之恋的博客-CSDN博客_h5 input标签源码解析

input标签属于内联块状元素,也称为行内块元素。即拥有行内元素的特性,可以在宽度允许范围内同时使用多个,并排显示;也具有块元素的特性,在css中设置样式时,width宽度、height高度、padding内边距、margin外边距均可用。 常见的同类型元素还有:img,td等。 form-input ...

https://blog.csdn.net/weixin_47340917/article/details/117966533?utm_medium=distribute.pc_relevant.none-task-blog-2~default~baidujs_baidulandingword~default-0-117966533-blog-123311610.pc_relevant_3mothn_strategy_and_data_recovery&spm=1001.2101.3001.4242.1&utm_relevant_index=3

<textarea>

<textarea>标签定义一个多行的文本输入控件。

文本区域中可容纳无限数量的文本,其中的文本的默认字体是等宽字体(通常是 Courier)。

可以通过 cols 和 rows 属性来规定 textarea 的尺寸大小,不过更好的办法是使用 CSS 的 height 和 width 属性。

<textarea rows="10" cols="30"> 我是一个文本框。 </textarea>

北日	△☆★	tr∓		
找是"	-个文本	ſŒ₀		
				11