HTML

主要内容排版标签:

<h1><hr />
<div><center>

标题标签标题使用

至

标签进行定义。

定义最大的标题,

定义最小的标题。具有align属性,属性值可以是: left、center、right。

水平分隔线 (horizontal rule) 可以在视觉上将文档分隔成各个部分。在网页中常常看到一些水平线将段落与段落之间隔开,使得文档结构清晰,层次分明。

align="属性值":设定线条置放位置。属性值可选择:left right center。size="2":设定线条粗细。以像素为单位,内定为2。width="500"或width="70%":设定线条长度。可以是绝对值(单位是像素)或相对值。如果设置为相对值的话,内定为100%。color="#0000FF":设置线条颜色。noshade:不要阴影,即设定线条为平面显示。若没有这个属性则表明线条具阴影或立体。

div和span的区别和

唯一的区别在于: 是不换行的, 而

是换行的。如果单独在网页中插入这两个元素,不会对页面产生任何的影响。这两个元素是专门为定义 CSS样式而生的。或者说,DIV+CSS来实现各种样式。div在浏览器中,默认是不会增加任何的效果的,但是语义变了,div中的所有元素是一个小区域。div标签是一个容器级标签,里面什么都能放,甚至可以放div自己。span也是表达"小区域、小跨度"的标签,但只是一个文本级的标签。就是说,span里面只能放置文字、图片、表单元素。span里面不能放p、h、ul、dl、ol、div。

mg: 英文全称 image(图像),代表的是一张图片。如果要想在网页中显示图像,就可以使用img 标签,它是一个单标签。

内容居中标签

此时center代表是一个标签,而不是一个属性值了。只要是在这个标签里面的内容,都会居于浏览器的中间。

特殊字符 (转义字符) : 空格 (non-breaking spacing, 不断打空格) <: 小于号 (less than) >: 大于号 (greater than) &: 符号&": 双引号': 单引号©: 版权©™: 商标™绐: 文字绐。其实, #32464是汉字绐的unicode编码。比如你想把

作为一个文本在页面上显示,直接写

是肯定不行的,因为这代表的是一个段落标签,所以这里需要用到转义字符。

下划线、中划线、斜体

: 下划线标记或: 中划线标记 (删除线) 或: 斜体标记

语法如下:

<u>能插入的图片类型能够插入的图片类型是: jpg(jpeg)、gif、png、bmp等。</u>
<u>不能往网页中插入的图片格式是:</u>
<u>psd、qi等。</u>

####表面不是直接插入图片,而是插入图片的引用地址。

img标签的src属性这里涉及到图片的一个属性: src

属性:指图片的路径。英文名称 source。

在写图片的路径时,有两种写法:相对路径、绝对路径

<u>写法一:图片的相对路径相对当前页面所在的路径。两个标记.和..分表代表当前目录和上一层目录。</u> <u>举例1:相对路径不会出现这种情况:<imgsrc="图片的URL"/><imgsrc="2.jpg"><imgsrc="./2.jpg">
<imgsrc="../2.jpg">
</u>

相对路径不会出现这种情况:

<u>aaa/../bbb/1.jpg</u>

width图像的宽度 height图像的高度

1.align="",图片和文字低端对齐。
2.align="center":图片和文字水平方向上居中对齐。
3.align="top":图片与文字顶端对齐。
还可以是bottom、left、right。

-

禁取坐前准接

<SCRIPT language="JavaScript">
var ss = String(window.document.location.href);

<SCRIPT>

Ξ