

01 - 第一章：常用HTML标签

html 超文本标记语言

什么是html呢？

全称为 超文本标记语言 ,是一门标记语言

- 1、HTML 标记标签通常被称为 HTML 标签 (HTML tag)。
- 2、HTML 标签是由尖括号（标记）包围的关键词，比如 `<html>`
- 3、HTML 标签通常是成对出现的，比如 `` 和 ``
- 4、标签对中的第一个标签是开始标签，第二个标签是结束标签
- 5、开始和结束标签也被称为开放标签和闭合标签

常用标签

标题标签 H1~H6

注意

h1标签的权重值比较高，在页面中只能出现 一次 ，出现了多个h1标签 搜索引擎会认为你是在作弊，会降低权重值，就不会收录你的页面！

p 段落标签

br 换行标签

span 赋予样式

b 加粗

strong 加粗和强调

i 斜体

em 斜体并且有强调的作用(同strong)

del 删除线

sup上标

sub下标

a标签 超链接

跳转 下载 锚点

href 用于指定超链接的目标页面地址

target= '' 规定网页在何处打开

`_blank` 在新窗口中打开被链接文档。

`_self` 默认。在相同的框架中打开被链接文档。

页面中所有的a标签在新标签打开

```
<head>
  <base target="_blank" />
</head>
```

下载图片和文件：

```
<a href='url' download='名字'>联系我！ </a>
```

发送邮件：

```
<a href='mailto:2655371678@qq.com'>联系我！ </a>
```

a锚点

- 1.给要跳转的地方设置id='a1' 点击的地方href='#a1'
- 2.给要跳转的地方添加a标签 再给name='a2' 点击的地方href='#a2'

图片标签

常见的图片格式：

1.gif 动态图片

2.jpg

3.png 透明图片

图片四要素

1.src 路径

```
src= ''
```

source的简写形式。翻译过来是源的意思 专业名词叫做统一资源管理，其实就是写图片地址的地方！

绝对路径

网络图片链接：复制网站图片的图片链接直接拿来使用

本地图片：通过盘符出发，属性-位置+图片名字 盘符的斜杠建议写成正斜杠，避免和后台

java 出现冲突

我们往往在开发中很少使用绝对路径

```
<img src='http://' />
```

相对路径

引入的目标文件（这张图片）相对于源文件（我们自己）的位置的关系！只要文件和文件夹位置不变，那么图片就能找到！

相对路径的六种情况

- 1.html文档和图片在同一目录，直接引用即可（叫名字）
- 2.图片在文件夹1里面，html和文件夹1同一目录（images/01.jpg）
- 3.文件夹1里面文件夹2，图片在文件夹2里面，html和文件夹1同一目录（images/picture/01.jpg）
- 4.图片和文件夹1同一目录，html在文件夹1里面（../01.jpg）
- 5.图片和文件夹1同一目录，文件夹1里面文件夹2，html在文件夹2里面（../../01.jpg）
- 6.图片在文件夹2里，html在文件夹1里面，文件夹1和文件夹2同一目录（../images/01.jpg）

2. alt 描述

说明作用

对于seo的影响:可被搜索引擎抓取`

3 width=宽度

4 height=高度

不用来改变图片的大小，值等于图片本身宽高，如果要改变 用样式改变。
改变一个值得时候 另一个值等比缩小 会失真。两个值都变化得时候，会导致压缩图片。