

HTML 的标准结构

<!DOCTYPE html> <!-- 文档声明，声明出当前网页的版本，该声明表示当前页面是以 html5 规范编写的页面 -->

<head> <!-- 其内容是给浏览器看的--><!--根标签 有且只有一个 -->
 <meta charset="utf-8" /><!--当前页面使用的字符集

 <title>无标题文档</title> <!--浏览器标题 -->
</head>

<body> <!-- 根元素显示给终端用户的内容都写在 body 里面-->

</body>

</html>

常用标签

<body>

- 标题【掌握】(<h1> </h1>) (h1 一个页面最好只有一个 h1)
- h1 ~ h6 注意：只有六级标题，重要性依次降低，一般一个页面中只有 一个 h1 标签-: 对于搜索引擎中的排名 h1 的重要性仅次于 title

一级标题

二级标题

三级标题

四级标题

五级标题

六级标题

- 段落【掌握】(<p1> </p1>)

自动换行

<p>锄禾日当午</p> <p>汗滴禾下土</p>
<p>谁知盘中餐</p>
<p>粒粒皆辛苦</p>

锄禾日当午

汗滴禾下土

谁知盘中餐

粒粒皆辛苦

- 换行【掌握】

- br 标签
- 段落
- 自封闭标签

- 水平线标签

- hr 标签
- 在页面中输出一个水平线

- 列表

- ◆ 无序列表【掌握】

- ul 和 li 标签
- 默认使用小圆点作为项目符号，实际开发中都需要去掉
- 可以嵌套

```
<ul>
<li>锄禾日当午</li>
<li>汗滴禾下土</li>
<li>谁知盘中餐</li>
<li>粒粒皆辛苦</li>
</ul>
```

- 锄禾日当午
- 汗滴禾下土
- 谁知盘中餐
- 粒粒皆辛苦

- ◆ 有序列表

- ol 和 li 标签
- 默认使用数字作为项目符号，实际开发中都需要去掉
- 实际很少使用

```
<ol>
<li>锄禾日当午</li>
<li>汗滴禾下土</li>
<li>谁知盘中餐</li>
<li>粒粒皆辛苦</li>
</ol>
```

1. 锄禾日当午
2. 汗滴禾下土
3. 谁知盘中餐
4. 粒粒皆辛苦

- ◆ 定义列表（逐级 首位缩进）

```
<dl>
  <dt>悯农</dt>
  <dd>锄禾日当午</dd>
```

```
<dd>汗滴禾下土</dd>
<dd>谁知盘中餐</dd>
<dd>粒粒皆辛苦</dd>
</dl>
```

悯农

锄禾日当午
汗滴禾下土
谁知盘中餐
粒粒皆辛苦

● 图片标签【掌握】

- img 标签
- img 是自结束标签
- 向当前页面中引入一个外部图片
- 属性

<!-- ./ 为当前目录的资源-->

<!-- ../ 为返回上级目录的资源-->

<!-- .././ 为返回上上级目录的资源-->

<!-- ../../ 为返回上上上级目录的资源-->

- width 设置图片的宽度

- height 设置图片的高度

注意：如果只设置 宽高 的一个的话，系统会自动等比例缩放图片

图片格式

JPEG, JPG

- 优点
 - 支持颜色多
 - 体积小
- 缺点
 - 支持有损压缩
 - 不支持透明
 - 无动图
- 应用场景
 - 照片

- GIF

- 优点
 - 动态图
 - 无损压缩
 - 体积通常比较小
- 缺点

- 支持颜色少

- 支持简单透明

- 应用场景

- 动图 - logo

- PNG

- 优点
 - 支持色彩多
 - 支持复杂透明
 - 无损压缩
- 缺点
 - 无动图
 - 体积容易不较大
- 图片选择的原则
 - 效果不一致用，效果好的
 - 效果一致，用小的

- **<meta></meta>标签**

<meta name="keywords" content="键字的内容 词语组成"></meta>

<meta name="description" content="描述的内容 可以是一阵短话"></meta>

<meta http-equiv=" " content="秒数;url="几秒以后跳转的页面"></meta>

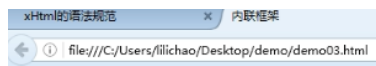
-self 在

_blank 重新的页面中跳转

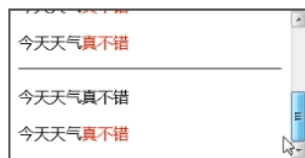
- **<iframe></iframe>内联框架**

(在现在的页面中设置一片范围来显示其他网页)

<iframe src="要引入的页面" width=""></iframe><!--这里的长宽不按比例缩放>



我是demo03



- **超链接<a>**

这里填写名字

- [未被访问的链接带有下划线而且是蓝色的](#)
- [已被访问的链接带有下划线而且是紫色的](#)
- [活动链接带有下划线而且是红色的](#)
- #的使用
 1. #可以用来回到页头
 2. #+id 名字可以跳转到当前页面的 这 id 名的地方
 3. href="mailto: 打开邮箱之后并且以这作为发件人"

其他标签

<p>标签中的标签

都是表现一下强调的内容

 语气比较好 斜体显示

语气强调 粗体显示

h5 不需要着重内容就直接用 i 和 b

<i>斜体 没有任何语义

加粗

<small>会比父标签的中的字体小一点 用来表现一些细则，比如 合同的小字，网站的版权声明都可以放进 small 中

<cite> <cite>《论语》</cite>是我最喜欢的书

《论语》是我最喜欢的书

<q>(行内引用) <q>子曰：学而时习之</q>

“子曰：学而时习之”

<sup>表示次方 2<sup>2<sup>是 2 的 2 次方

<sup>表示次方 星星<sup>【1】<sup>星星头上有一个【1】 再加一个 a 标签就可以链接

<sub>表示下边备注 星星<sub>【1】<sub>>星星头上有一个【1】 再加一个 a 标签就可以链接

里面的内容会有一条中间横线划掉 一条横线化中间

<ins>这里面的字体都加了下划线<ins> 恩恩 自动添加下划线

<pre>这里面原来是什么，界面就显示什么样子，包括空格<pre>

<code>专门用来表示代码，不保留格式<code>