

## 复习上一讲知识点

- •1、插入单个折行(换行)
- 2、定义标题、段落的标签
- 3、空格、小于号、大于号的字符实体
- 4、创建列表
- 5、在页面中插入一张图片

## 本讲目标

掌握网页中插入超链接相关知识

掌握网页中使用图像热区的基本方法

能够使用<iframe>标签引入其它 HTML文件

# 本节内容

- 网页中插入超链接
- 网页中插入图像热区
- 网页中使用内联框架<iframe>



### 几乎可以在所有的网页中找到超链接。



请输入关键词

搜搜

首页 国内 国际 社会 军事 评论 深度 历史 讲堂 图片 视频 博客 微博 健康 公益 百科 天气 传媒 滚动 排行 专题 \_



## 超链接

超链接 — 从一个网页指向一个目标的连接关系

<a href = "链接目标" > 链接对象 </a>

- 适合用来制作超链接的内容:导航、列表、推荐图文、 友情链接等。
- 链接目标:另一个网页、图片、文件、应用程序等或者 当前网页中的某个部分。
- > 必选属性: href, 创建指向另一个文档的链接。

属性:

href:指定链接地址

链接目标的URL

target:指定链接的目标窗口(在何处打开目标)

\_blank:在新窗口打开

\_self:在当前窗口打开

\_parent:在父窗口打开

\_top:在顶层窗口打开

## 基本超链接和图像超链接

页面效果: 这是一个超链接: 班胍中的六级标题 代码: 您也可以使用图像来作链接: <body> 这是一个超链接: <a href = "demo3\_4.html"> HTML中的六级标题 </a> <br/>br/> 您也可以使用图像来作链接: <a href = "http://www.baidu.com" target= "\_blank" > <img border="0" src="1.jpg" height="50" width="50"/> </a> </body> demo4 1.html

### 锚点链接

锚点:网页中的某一位置。

锚点链接:在同一个页面跳到指定位置的方式。

创建锚点链接:

①建立锚点

<a name= "锚点名称">锚(显示在页面上的文本)</a>

②创建指向该锚的链接

<a href= "#锚点名称" >.....</a>

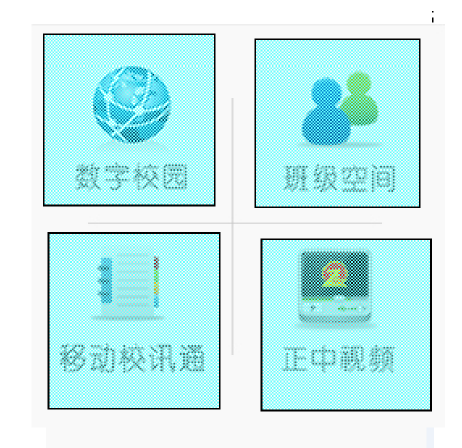
# 本节内容

网页中插入音频和视频

网页中插入图像热区

使用<iframe>

## ▶图像热区链接



热区:在一张图片上定义多个超链接,不同区域应用不同超链接。

### → 热区的相关代码

- <map>:包含图像热区的各区域,有id属性和name属性。
  - id属性和name属性表示名称,设置为相同值,与<img/>标签的usemap属性匹配。创建图像与热区之间的关系。



### → 热区的相关代码

```
<img src="planets.jpg" border="0" usemap="#planetmap" alt="Planets" />
<map name="planetmap" id="planetmap">
 <area shape="circle" coords="180,139,14" href ="venus.html" alt="Venus" />
 <area shape="circle" coords="129,161,10" href ="mercur.html" alt="Mercury" />
 <area shape="rect" coords="0,0,110,260" href ="sun.html" alt="Sun" />
</map>
```

<area>: 图像热区中的每一个区域。永远嵌套在map内部。

- alt属性:该区域的替代文本;
- shape属性:该区域的形状;(rect、circle、poly)
- coords属性:该区域在原始图片上的坐标值。
- href属性:该区域的链接地址;

注:coords坐标可以借助Dreamweaver或开源工具绘制坐标。

## 本节内容

网页中插入音频和视频

网页中插入图像热区

使用<iframe>

## → 认识内联框架

### W3School TIY

### 提交代码

### 

内联框架:用于在网页内显示另一个网页文件。是浏览器窗口中嵌套的子窗口。

### → 内联框架相关HTML标签

<iframe>标签的常用属性是:

src:文件的路径

width: "内联框架"区域的宽度

height: "内联框架"区域的高度

scrolling: 规定是否在 iframe 中显示滚动条:

No:不出现滚动条 Yes:显示滚动条 Auto:自动出现滚动条

frameBorder:设置是否显示框架的边框。(1,0)

name:框架的名字,用来进行识别。

### → 内联框架相关HTML标签

```
<iframe src="URL" width="x" height="y"
scrolling="[OPTION]" frameborder="x" name="main">
</iframe>
```

demo4 4.html

