

HTML基础

注：用[]替换<>

HTML基础

基础标签

Dom基础结构

a标签

form表单

浏览器内核

浮动float

伪元素： : before (尾) : : after (头)

基础标签

Dom基础结构

[html][html]根标签

[head][head]里面放的是思想，设置浏览器用的，是人看不到的

[body][body]是展示给用户看的

[meta charset = "utf-8"]设置网页编码

[title]Demo[title]网页标题

[html lang="en"] en 代表 英文 , zh 是 中文 、 德语是 de

[meta content="服装" name="keywords"]告诉搜索引擎爬虫，我们网站时关于什么的

[strong]加粗[/strong]

[em]斜体[em]

[del]中划线[/del]类似于淘宝减价

[address]地址[address]

[span][span]个人理解是语义标签突出重点

如果在用户显示界面要显示<和>可以使用<和>

[ol>li]有序列表可以选择排序类型在ol标签中添加属性[ol type="1"]、也可以使用倒序排序添加属性[ol reversed="reversed"]

[ul>li]无序列表type有三个值

- type = disc 实心圆
- type = square 实心方块
- type = circle 空心圆

[ul]是一个很好的一个父子结构可以用做导航栏

[img src = ".img/a.jpg" alt="在图片没有显示的时候就会出现这句话" title="在鼠标放到图片上时会显示这样一句话"]图片标签src时source缩写

a标签

[a href=""]href好像是两个单词的缩写 **hyperText reference**超文本引用

用途

- a标签可以包裹图片
- 当作锚点
- 超链接
- 打电话、发邮件
- 协议限定符

```
<!-- 超链接 -->
<!--
| _blank表示在新的页面中打开该网页；
|
| _self表示在自身页面中打开该网页；_self是默认值；
|
| _top也是在自身页面中打开该网页 -->
<a id="a_imge" href="http://lorempixel.com/640/480/food" target="_blank">食物</a>
<!-- <div><br>...
<!-- 标锚#[id]-->
<a href="#a_imge">图片</a>
<!-- 电话、发邮件 -->
<a href="tel:10086">给10086打电话</a>
<a href="mailto:1434687824@qq.com">给1434687824发邮件</a>
<!-- 使用js代码 -->
<a href="javascript:alert('你刚刚点了我')">点我</a>
<!-- ul有序列表 -->
```

form表单

一般用于提交用户信息

form **method="get/post"**form发送数据的 **两种方式**

action="https://www.baidu.com"要发送给谁

一般form里面都配合input来写：

- input type = "text" 输入框
- input type = "password"密码框
- input type = "submit" 提交按钮
- input type = "checkbox"复选框
- input type = "radio"单选框

在input属性中改变value="aasdf"这样就改变了input中的值

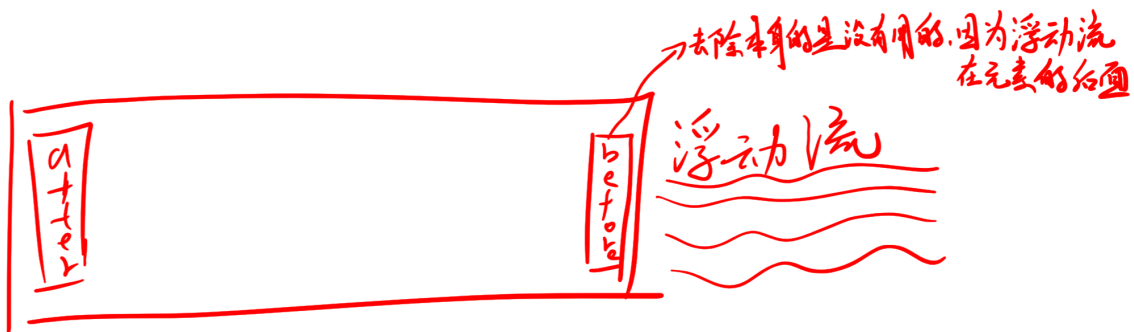
注：发送数据的时候要主要数据没（**name**）和数据内容缺一不可，没有就不了数据

浏览器内核

- IE====>>trident
- Friefox====>>Gecko
- Google chrome ====>>Webkit/blink
- Safari ====>>Webkit

浮动float

使用了浮动属性的元素，在浮动元素 后面 有一个浮动流



所以给浮动元素本清除浮动流没有用

浮动元素：

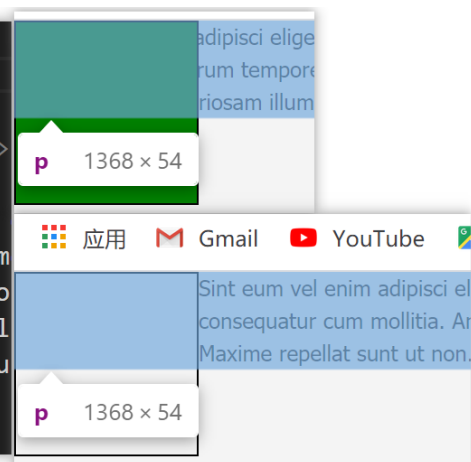
1) 浮动元素产生了浮动流

(浮动流产生的效果) 所有产生了浮动流的元素，块级元素看不到他们。

产生了 bfc 的元素和文本类属性 (带有 inline 属性就是文本类属性) 的元素以及文本都能看到浮动元素。

带有inline文本属性可以看到

```
<!-- 浮动不会压着文字 (inline)属性的
absolute会压着-->
<!-- <div class="border wh100 fl"></div> -->
<div class="border wh100 poabs colorgreen"></div>
<p>
  Sint eum vel enim adipisci eligendi et aperiam
  Ut quisquam illo reprehenderit cumque culpa cum
  mollitia. Animi laborum tempore. Ipsa dolore do
  autem expedita perferendis illum cupiditate vol
  ut non. Eos reiciendis sunt laboriosam illum qu
  eius saepe magnam consequatur.
</p>
```



想包住浮动元素，要先清除浮动流

想清除浮动使用clear但是必须时块级元素 (block) 才行，所以可以利用伪元素

清除浮动代码

```
.clearfix::after {  
  content: "";  
  display: block;  
  clear: both;  
}
```

伪元素：： before（尾）：： after（头）

伪元素天生就存在任意一个元素中，是一个行级元素，没有html结构 可以和正常元素差不多使用，但是他没有元素结构

里面必须有一个 **content: ""** 属性，而 **content** 属性只能用在伪元素中