

Python开发 html基础

wpython

主题

项目规划

Html基础知识

Html文档结构

显示标签

交互控件标签

传统页面布局

流式布局

Table布局

Html标记语言

Html-标记语言

```
<tag key='value'.....>  
    some-content
```

.....

```
</tag>
```

缩写情况:

```
<tag ..... />
```

Html-文档结构

<html>

<head>

<meta charset='utf-8' />

<title>Django文档.....</title>

</head>

<body>

Hello Django World!

</body>

</html>



Html-标签元素

- 1.body: 最大的容器
- 2.文字: 纯显示
- 3.图片: 纯显示
- 4.超链接: 点击跳转
- 5.输入元素:
 - 输入框
 - 输入按钮



Body标记



```
<body bgcolor='red' >
```

```
Hello world!
```

```
</body>
```



文本

```
<font size='5' color='red' >
```

Hello world!

```
</font>
```

```
<b>.....</b>
```

```
<i>.....</i>
```

```
<h1>.....</h1>
```



图片

```
<img src='aa/bb/a.gif' width='100px'  
height='100px'>
```



超链接

```
<a href='aa/bb/cc.gif'>
```

Click me.

```
</a>
```



什么是URL地址

src ,href: 都是URL地址
有两种地址:

- 1.服务器地址: 以/开始
- 2.相对地址: 以当前被访问文件所在目录开始



其他常用标记

`
`: 换行

`<hr>`: 水平线

`<pre>`: 保留文本内部格式

特殊字符:

` `

`>`

`<`

`Ӓ`



输入元素

```
<input type='text' name='xm' value='Alice' />
```

type:

---text

---passwd

---button

---submit

---radio

---checkbox

---hidden



制作输入表单

目标：

使用input标签，完成注册页面。

1. 用户登录账号；
2. 密码，确认密码；
3. 性别，城市。

实践

参考form.html



目标：

使用前面介绍的标签，完成一个产品的简介页面。

- 1.产品标题；
- 2.产品图片；
- 3.产品简介内容。

实践

参考shoe_font.html



主题

项目规划

Html基础知识

Html文档结构

显示标签

交互控件标签

传统页面布局

流式布局

Table布局

布局元素：table

```
<table border='0|1'>
  <tr>
    <td>.....</td>
    <td colspan='2'>.....</td>
  </tr>
</table>
```



Table表格-学生清单

目标：
制作表格。

- 1.创建行、列；
- 2.控制列数。

实践

参考table.html



Table表格-图文布局



目标：
图像和文章布局。

实践

参考[table-shoe.html](#)



Html--table的缺陷

- 1.结构复杂;
- 2.调整困难;
- 3.复用低效。



总结
