

1. 字体标签

`` `` 设置文字的字体、大小、颜色

`<h1>` `</h1>` 设置文字标题的等级

`` `` 粗体显示

`<i>` `</i>` 斜体显示

`<u>` `</u>` 下划线

font 的属性有 size, color, face

2. 排版标签

`<p>` 换行，并产生一个空行

`
` 换行

`<center>` `</center>` 放在其中的文字、图片居中显示

`<hr>` 生成水平线

3. 表格(暂时跳过)

4. 超链接的作用

`` ``

eg. ``

`` 清华大学出版在首页 ``

``

其中 ~~target~~ <a> 还提供了 target 属性. 属性值为 -blank, -self, -top, -parent

将链接内容显示在新窗口中

5. 图片的链接与显示

指定图片来源,

其中 file source path 是计算机本地的路径 或者网络位置. 也可以直接指定图片在网络中的 URL
eg. 设置一个图片的超链接.

<html>

<head>

<title> 图片超链接 </title>

</head>

<body>

<p align = "center">

</body>

</html>

图片的添加

SUBJECT .

DATE .

~~<html>~~ 标签中的属性

- ① width . height 属性: 设置图片大小 . 宽度 .
- ② hspace . vspace 属性: hspace 设置图片左右的空白距离 . vspace 是设置图片上下空白距离
- ③ border: 边框大小
- ④ align: = top / middle . bottom . left . right .
设置图片周围文字位置 .

常用的 HTML 表单标签

文本框 <input type = "text">

单选按钮 <input type = "radio">

复选框 <input type = checkbox>

多行文本框 <textarea> </textarea>

下拉列表框

<select size=1>

<option>

~
<option> </select>

组合框 <select size = sizeNumber>

<option>

</select>

提交按钮 `<input type="submit">`

重置按钮 `<input type="reset">`

《文本框》

`<input type="text" name="txtName" size="20">`

其中 `type = text/password` 有两种属性. 当其指定为 `password` 时. 这个文本框可以被用来作为密码数据输入用途.

eg. `<html>`

`<head>`

`<title>` 示例 `</title>`

`</head>`

`<body>`

姓名: `<input type="text" name="name" size="20">`

`
`

E-Mail: `<input type="text" name="email" size="30">`

`<p>`

`<input type="submit" value="发送">`

`<input type="reset" value="重填">`

`</body>`

`</html>`

《单选按钮》

`<input type="radio">`

eg. `<html>`

`<head>`

`<title></title>`

`</head>`

`<body>`

性别:

男 `<input type="radio" name="sex" value="男">`

《复选框》

`<input type="checkbox" name=" " value=" " checked="true">`

其中 name 属性 → 复选框的名称

Value 属性 返回给 JSP 程序的值。

《提交按钮与重置按钮》



构建表单.

SUBJECT .

DATE .

name="formname"

< form method="post/GET" action="responsepath">
表单内容块...

</form>

action 代表这一份表单网页发送出去之后, 服务器对其响应的返回网页的路径地址.

name: Jsp 利用这个名称识别网页中的特定表单块.

eg. <html>

<head>

<title><title>

</head>

<body>

<form method="post" action="hello.jsp">

<p><input type="submit" value="提交">

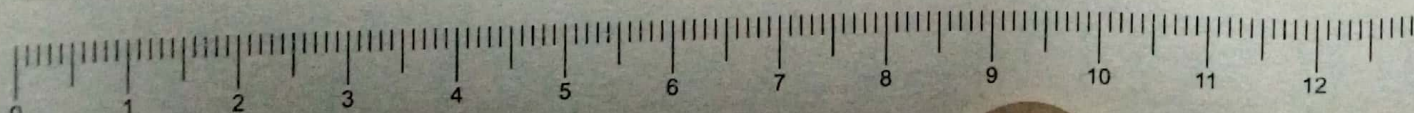
<input type="reset" value="重置">

</p>

</form>

</body>

</html>



request 对象

request 对象是实现 javax. servlet 套件下的
HttpServlet Request 接口。而此接口又是延伸自
ServletRequest。因此 request 对象能够使用这
两种接口中定义的方法。

接口方法：☆

1. 获取用户参数 ⇒

Getparameter(strName) 返回指定参数的数据。

Getparameter Values(strName) ✓?

Getparameter Names() 返回指定名称的数组。✓?

2. 获取系统信息 ⇒

Get protocol() 返回通信协议的方式

Get Remote Addr() 返回客户端用户的 IP 地址

Get Remote Host() 返回客户端用户的主机名

...

获取表单字段数据

① Get parameter() 是用来获取表单字段数据最简单的方式

语法：request. Getparameter(strName)

其中 strName 代表获取表单字段名称

eg.

<html>

<head>

<title> 数据输入表单 </title>

</head>

<form action="using Get parameter.jsp" method="post">

<table border="1">

<tr><th><td> 姓名: </td>

<td><input type="text" name="name"></td></tr>

<tr><th><td> 电话: </td>

<td><input type="text" name="tel"></td></tr>

<tr><th><td> E-mail: </td>

<td><input type="text" name="email"></td></tr>

<tr><td colspan="2" align="center">

<input type="submit" value="确定">

<input type="reset" value="取消">

</td> </tr>

</table>

</form>

</body>

</html>

<%@page contentType = "text/html"%>

<%@page pageEncoding = "GB2312"%>

<html>

<head><title>jsp page</title></head>

<body>

<%

String name = request.getParameter("name");

String email = request.getParameter("email");

String tel = request.getParameter("tel");

%>

Hi, <%= name %> 您好:

您输入的个人资料如下: <p>

姓名: <%= name %>

E-mail: <%= email %>

电话: <%= tel %>

</body>

</html>