

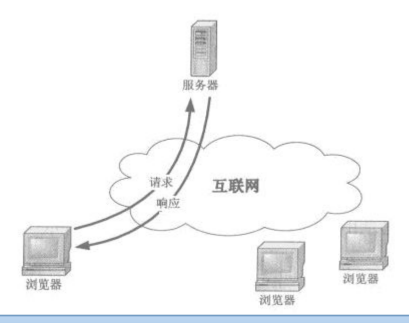
第一章 问候 html 他大爷

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

Java1234 官方群 1, 2, 3: (已满)

## 第一节:神马是 Web



用户通过浏览器请求服务器,服务器根据用户的请求,响应用户,用户浏览器显示的网页就是服务器相应的内容。 本视频主要讲解的是 Html 网页;动态网页到后面讲;

### 第二节: 问候 Html 他大爷

开发工具 eclipse\_j2ee 版:

下载地址:

http://pan.baidu.com/s/17W3AZ 32 位 http://pan.baidu.com/s/1xNhpw 64 位

HTML (Hyper Text Markup Language 超文本标记语言)是用来描述网页的一种语言。



第二章 用 HTML 设置文本

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

Java1234 官方群 1, 2, 3: (已满)

#### 第一节: HTML 基本结构

- <html> 标记放在 HTML 文件的开头,是一个形式上的标记;
- <body> 标记称为主体标记,网页所要显示的内容都放在这个标记内,它是 HTML 文件的重要所在;
- <head>标记称为头标记,起的作用是放置关于此 HTML 文件的信息,如提供索引、定义 CSS 样式等;
- <title> 标记称为标题标记,起的作用是设定网页标题;

#### 第二节: 文本排版

- 2.1 段落标签
- 2.2 换行标签<br>
- 2.3 标题标签<h1>~<h6>
- 2.4 文字居中标签<center>
- 2.5 文字段落缩进标签<blockquote>

#### 第三节:设置文字列表

文字列表的主要作用是有序地编排一些信息资源,使其结构化和条理化,并以列表的样式显示出来;

- 3.1 无序列表 ul
- 3.2 有序列表 ol

## 第四节: HTML 标记与 HTML 属性

在大多数 HTML 标记中都可以对属性控制,属性的作用是帮助 HTML 标记进一步控制 HTML 文件的内容,比如内容的对齐方式(如本例),文字的大小、字体、颜色,网页的背景样式,图片的插入,等等。其基本语法为: <标记名称 属性名 1= "属性值 1" 属性名 2= "属性值 2" ......>

### 4.1 用 align 属性控制段落的水平位置

### 4.2 用 bgcolor 属性设置背景颜色

1, 直接颜色表示 如 red blue ; 2, 利用 R/G/B 表示 16 进制 #FFFF00;

### 4.3 设置文字的特殊样式

标记	显示效果
<b></b>	文字以粗体方式显示
<i>&gt;</i>	文字以斜体方式显示
<u></u>	文字以加下划线方式显示
< <sub>S</sub> > <sub S>	文字以加下删除方式显示
 big>	文字以放大方式显示
<small></small>	文字以缩小方式显示
<strong></strong>	文字以加强强调方式显示
<em></em>	文字以强调方式显示
<address></address>	用来显示电子邮件地址或网址
<code></code>	用来说明代码与指令

### 4.4 设置文字的大小和颜色 font 标签

第五节: 特殊文字符号

符号	HTML 代码
<	<
>	>
©	&сору;
上标	<sup></sup>
下标	<sub></sub>



第三章 在网页中使用图像 img

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

Java1234 官方群 1, 2, 3: (已满)

第一节:初识网页图片

第二节: 相对路径 VS 绝对路径

第三节:设置图片的尺寸

第四节:用 alt 属性为图像设置替换文本

第五节:用 title 属性为图像设置标题



第四章 用 HTML 建立超链接

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

Java1234 官方群 1, 2, 3: (已满)

第一节: 基本文字超链接

第二节:设置图片的超链接

第三节:设置以新窗口显示链接页面

第四节:设置电子邮件链接

第五节:框架之间的链接

框架是一种常用的网页布局工具。它的作用是把浏览器的显示空间分割为几个部分,每个部分都可以独立显示不同的网页。

- 5.1 用 cols 属性将窗口分为左右两部分
- 5.2 用 rows 属性将窗口分为上中下三部分
- 5.3 框架的嵌套
- 5.4 用 src 属性在框架中插入网页
- 5.5 框架之间建立链接

第六节:嵌入式框架 iframe



第五章 用 HTML 创建表格

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

Java1234 官方群 1, 2, 3: (已满)

第一节:表格的基本结构

第二节: 合并单元格

- 2.1 用 colspan 属性左右合并单元格
- 2.2 用 rowspan 属性上下合并单元格

第三节:用 align 属性设置对齐方式

第四节:用 bgcolor属性设置表格背景色和边框颜色

第五节:用 cellpadding 属性和 cellspacing 属性设定边距

5.1 cellspadding 属性设定表格单元格中的内容距离格线的距离

5.2 cellspacing 属性设定表格相邻单元格边线之间的距离。



第六章 HTML 表单

Java1234\_小锋

扣扣:527085608

Java1234 官方群 1, 2, 3: (已满)

## 第一节: Form 表单

表单是一个包含表单元素的区域。主要作用就是向服务器提交数据。

## 第二节: 文本表单

- 1, 文本框
- 2,密码框
- 3, 文本域

第三节:单选框

第四节: 复选框

第五节: 下拉框

第六节: 按钮

- 1, 提交按钮
- 2, 普通按钮

第七节: 文件上传