培养目标:java的j2ee方向

全栈工程师(重后台、会前端)

Web前端技术:html5、css3、javaScript、Jquery

目标:使用web前端做界面

1. html
2. 什么是html(hyper TEXT Markup Language):超文本标记语言

注意:浏览器是html的运行工具

Java是编译型语言、html是解释性语言

1. 了解W3C(万维网联盟):web技术领域最权威和具影响力的国际中立生技术标准机构.

标准包括:结构化标准语言(html5,xml) 、表现标准语言(CSS)、行为标准(JavaScript、Dom)

1. 网页的开发工具:

记事本，Dreamweaver(简称DW), WebStorm、Hbuilder

网页的扩展名是:.html 或 .htm

1. html网页的基本结构

|  |
| --- |
| <!DOCTYPE HTML> 表示html5规范  <html>  <head> 头部分  <title>网页标题</title>  </head>  <body>  网页主体部分  </body>  </html> |

1. 网页标签

<title>网页标题标题</title>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<h1-6> 内容标题标签

<p> 段落标签

<br/> 换行标签

<hr/> 水平线标签

<strong>或<b> 字体加粗

<em>或<i> 斜体字

1. 网页实体(特殊符号)

&lt; 小于号

&gt; 大于号

&copy; 版权符号

&nbsp; 空格

<!-- 网页注释标签 -->

1. img标签(图像标签)

1.图片的格式: .jpg 或者 .jpeg .gif(压缩的动画格)

2.标签

<img src=”图片的路径” alt="当图片不存时显示的文字" title="光标移上图片时显示的文字" width="宽度:200" height=”高度:300" align="图片后面文字的对齐方式:top上|middle中|bottom下" />

1. 图片的路径表示方法

4.1 绝对路径：含有盘符的路径为绝对路径

4.2 相对路径:没有盘符的种径为相对象路径

../ 表示上一级 ./表示当前目录

1. 超链接标签
2. 作用:实现网页之间的跳转
3. 标签

<a href=”跳转的网页地址” target=”目标地址:\_blank表示新窗口”>文本或者图片</a>

扩展:

1. 支持中文的编码:

UTF-8 、 Gb2312、GBK

1. web程序的目录结构

web项目(网站)

--N个网页

--images 存放所有图片(素材)

--css 存放所有样式

--js 存放所有js文件

1. 使用dw创建站点-------类比成java的工程
2. 新建站点: 作用;管理项目资源
3. 