**章节**

# 一、 复习

**二、 知识点**

软件的分类

Web 前端技术浏览器的作用网页的格式 常用块级标签常用行级标签代码规范

# 三、 具体内容

* 1. CS 架构和 BS 架构

CS 架构：client 和 server。客户端和服务器。比如 QQ，酒店管理系统，超市系统。。。

BS 架构：browser 和 server。浏览器和服务器。淘宝网，。。。

* 1. BS 架构需要的技术：

浏览器端：html,css,js,jquery,ajax,json…. 服务端：jsp,servlet,php,asp,python…

网页设计的技术：

Html:超文本标签语言，主要负责网页的内容

CSS:层叠样式表，主要负责网页的美化

JS:javascript,java 脚本，主要负责网页的动画

* 1. 网页的基本格式

<html>

<head></head>

<body>

</body>

</html>

注释：

<!-- 此处的内容是注释 -->

* 1. 浏览器的作用：解释执行代码，并且渲染页面效果。IE 浏览器， 谷歌浏览器，火狐浏览器。
  2. 标签的分类

块级标签：单独一行，会自动换行。行级标签：不能自动换行。

常用的块级标签：

p:段落标签，通常用于表示文章的段落

h1,h2,h3,h4,h5,h6:标题标签，通常用于表示文章的标题

ul,li：无序列表标签

ol,li: 有序列表标签

hr:水平线标签，单标签<hr /> form：表单标签

div:分区标签

dl,dt,dd:定义描述标签

table,tr,td:表格标签

* 1. 常用的行级标签

img：图像标签，单标签

a:超链接标签

br:换行标签,单标签

span:范围标签

input:输入标签，单标签

select,option:下拉列表

textarea:文本域

iframe:内嵌框架

* 1. 代码规范
     1. 所有的标签和属性使用英文小写。
     2. 标签需要正确的关闭和嵌套。
     3. 属性值使用引号。
     4. 代码不报错。