

<<Web应用开发技术>>

图书基本信息

书名：<<Web应用开发技术>>

13位ISBN编号：9787560618791

10位ISBN编号：7560618790

出版时间：2007-8

出版时间：西安电科大

作者：崔尚森

页数：324

字数：493000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Web应用开发技术>>

内容概要

本书通过丰富的实例,系统地讲解了Java Server Pages(JSP)动态Web应用开发技术。

主要内容包括: Internet基础知识, B/S开发模式和主流技术介绍, HTML语言, JSP开发运行环境搭建, JSP脚本语言——Java, JSP内置对象, JSP标签, Web数据库技术, JavaBean组件技术, 服务器应用程序Servlet和文件应用程序开发技术。

最后, 还介绍了近几年逐步兴起的XML和JSTL技术。

本书的显著特点之一是以Eclipse+MyEclipse为开发平台, 该平台具有易安装、易学习和易使用等特点, 降低了Java体系中开发平台搭建的难度。

本书结构清晰, 内容充实、深入浅出、易学易懂, 可作为大专院校计算机和电子商务等相关专业学生的教材, 也可作为对Web应用开发技术感兴趣的读者的自学用书。

为方便教学和学习者实践, 本书配有光盘一张。

书籍目录

第1章 Internet应用开发技术概述

1.1 Internet基础知识

- 1.1.1 Internet的起源与发展
- 1.1.2 Internet的组成
- 1.1.3 Internet提供的服务
- 1.1.4 HTTP协议
- 1.1.5 IP地址与域名
- 1.1.6 统一资源定位器 (URL)

1.2 Internet的WWW服务

- 1.2.1 WWW的起源与发展
- 1.2.2 WWW的特点
- 1.2.3 WWW的结构与工作模式
- 1.2.4 C/S模式与B/S模式
- 1.2.5 WEB浏览器软件的发展
- 1.2.6 对WEB服务器软件的要求

1.3 Internet上的信息携带者 - - 网页

- 1.3.1 网页的概念
- 1.3.2 超文本、超媒体与超链接
- 1.3.3 网页的组成方式
- 1.3.4 静态网页与动态网页
- 1.3.5 网页的浏览
- 1.3.6 网页的下载与保存

1.4 动态网页技术简介

- 1.4.1 CGI技术
- 1.4.2 ASP技术
- 1.4.3 PHP技术
- 1.4.4 SERVLET技术
- 1.4.5 JSP技术
- 1.4.6 网络应用编程语言体系

1.5 JSP页面结构和技术原理

- 1.5.1 一个简单的JSP页面
- 1.5.2 一个典型的JSP页面文件
- 1.5.3 JSP页面构成分析
- 1.5.4 JSP页面执行过程
- 1.5.5 编译后的JAVA文件
- 1.5.6 JSP的技术优势

1.6 JSP语法

- 1.6.1 JSP语法成分导引符
- 1.6.2 JSP标识符命名规范
- 1.6.3 模板元素
- 1.6.4 JSP中的注释
- 1.6.5 脚本元素
- 1.6.6 JSP标签

习题1

第2章 Web编程基础——HTML

<<Web应用开发技术>>

2.1 HTML概述

2.1.1 网页与HTML

2.1.2 HTML的产生和发展

2.1.3 HTML语法

2.1.4 HTML文档结构

2.1.5 HTML文档的四个顶级标记

2.1.6 HTML文档的注释

2.2 文字风格设置

2.2.1 字体标记

2.2.2 标题字标记

2.2.3 文字辅助变化标记

2.2.4 画线标记

2.2.5 转义字符与特殊字符

2.2.6 文字移动标记

2.3 段落控制标记

2.3.1 分行和禁行标记

2.3.2 段落标记

2.3.3 预排版标记

2.3.4 列表标记

2.3.5 块标记

.....

第3章 搭建JSP运行环境

第4章 JSP脚本语言

第5章 JSP常用内置对象

第6章 JSP标签

第7章 使用JDBC连接数据库

第8章 JSP与JavaBean

第9章 Servlet

第10章 JSP中的文件操作

第11章 XML简介

第12章 JSP标签库

参考文献和网站

<<Web应用开发技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>