

<<JSP设计与开发>>

图书基本信息

书名：<<JSP设计与开发>>

13位ISBN编号：9787564042264

10位ISBN编号：7564042265

出版时间：2011-1

出版时间：北京理工大学出版社

作者：陈磊 编

页数：300

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>

<<JSP设计与开发>>

内容概要

本教材详细介绍了基于Java的Web开发所需的基础知识和技术，主要内容包括JSP概述、Web开发基础、JSP语法基础、JSP内置对象、JDBC技术、JavaBean技术、Servlet技术、标准标签库JSTL、Struts应用、Spring框架应用、Ajax技术应用、学生课绩管理系统等内容。

教材根据Java

Web程序员的岗位能力要求和学生的认知规律组织内容。

通过55个完整的案例，系统地介绍了JSP设计与开发所涵盖的技术。

将理论知识介绍和实践技能训练有机结合，“教、学、做”一体，适合理实一体化的教学模式。

同时，在该课程的精品课程网站上提供了完备的教学资源。

本书可作为高等院校计算机类专业的教材，也可以作为计算机培训班的教材，以及Web程序员的参考书。

<<JSP设计与开发>>

书籍目录

第1章 JSP概述

- 1.1 Web程序设计模式与运行原理
- 1.2 JSP页面与JSP运行原理
- 1.3 搭建JSP运行环境
- 1.4 集成开发环境介绍
- 1.5 本章习题

第2章 Web开发基础

- 2.1 常用HTML标记
- 2.2 表单
- 2.3 页面布局
- 2.4 JavaScript简介
- 2.5 上机实训
- 2.6 本章习题

第3章 JSP语法基础

- 3.1 JSP页面基本结构
- 3.2 JSP注释
- 3.3 JSP脚本元素
- 3.4 JSP指令元素
- 3.5 JSP标准操作元素
- 3.6 上机实训
- 3.7 本章习题

第4章 JSP内置对象

- 4.1 内置对象概述
- 4.2 Out对象
- 4.3 request对象
- 4.4 response对象
- 4.5 session对象
- 4.6 application对象
- 4.7 Cookie对象
- 4.8 其他内置对象
- 4.9 上机实训
- 4.10 本章习题

第5章 JDBC技术

- 5.1 JDBC概述
- 5.2 JDBC API简介
- 5.3 连接数据库
- 5.4 访问数据库
- 5.5 数据库操作典型应用
- 5.6 上机实训
- 5.7 本章习题

第6章 JavaBean技术

- 6.1 JavaBean概述
- 6.2 创建和使用JavaBean
- 6.3 JavaBean的典型应用
- 6.4 上机实训

<<JSP设计与开发>>

- 6.5 本章习题
- 第7章 Servlet技术
 - 7.1 Servlet概述
 - 7.2 编写、配置及调用Servlet
 - 7.3 Servlet技术原理
 - 7.4 使用Servlet实现MVC开发模式
 - 7.5 Servlet典型应用
 - 7.6 上机实训
 - 7.7 本章习题
- 第8章 标准标签库JSTL
 - 8.1 JSTL概述
 - 8.2 表达式语言(EL)
 - 8.3 JSTL核心标签库
 - 8.4 其他JSTL标签
 - 8.5 上机实训
 - 8.6 本章习题
- 第9章 Struts应用
 - 9.1 Struts概述
 - 9.2 简单的Struts应用
 - 9.3 Struts的工作流程
 - 9.4 上机实训
 - 9.5 本章习题
- 第10章 Spring框架应用
 - 10.1 Spring简介
 - 10.2 Spring的控制反转
 - 10.3 在Spring中实现MVC
 - 10.4 Spring中的数据库操作
 - 10.5 上机实训
-

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>