

<<JSP应用与开发技术>>

图书基本信息

书名：<<JSP应用与开发技术>>

13位ISBN编号：9787302247623

10位ISBN编号：7302247625

出版时间：2011-2

出版时间：清华大学出版社

作者：马建红，李占波 编

页数：502

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应用与开发技术>>

内容概要

JSP (Java server pages) 是由Sun Microsystems公司倡导的、许多公司参与一起建立的一种动态网页技术标准。

Java技术的强大功能也赋予了JSP, 能够为用户提供功能强大的技术支持, JSP继承了Java的优势从而可以建立安全的、跨平台的动态网站。

《JSP应用与开发技术》详细讲解了JSP的语法和基本的web程序设计方法。

全书共16章, 可分为7个部分。

第1~3章是第1部分, 介绍了JSP应用技术的前导知识和开发环境的搭建; 第4~6章是第2部分, 详细讲解了JSP技术的基本语法; 第7章和第8章是第3部分, 是JSP应用开发的进阶, 讲述了Java bean、表单处理以及文件的操作; 第9~11章是第4部分, 以MY SQL数据库为例详细讲解了JSP中使用数据库的操作; 第12章和第13章是第5部分, 详细讲述了Servlet技术; 第14章和第15章是第6部分, 介绍了标准标签库 (JSTL) 和自定义标签库; 第16章是第7部分, 以一个实例讲述了web开发的实际应用。

《JSP应用与开发技术》光盘中收录了相关实例运行的开源程序、实例源代码, 读者可参照光盘说明进行调试运行。

《JSP应用与开发技术》语言简洁, 内容丰富, 既可作为JSP初学者的入门教材, 也可作为高等院校相关专业的教材和辅导用书, 而且对JSP开发人员的自学也具有较高的参考价值。

<<JSP应用与开发技术>>

书籍目录

第1章 JSP概述 1.1 软件编程体系简介 1.1.1 C/S结构编程体系 1.1.2 B/S结构编程体系 1.2 企业应用开发架构 1.2.1 两层架构 1.2.2 三层架构 1.2.3 N层架构 1.2.4 开发架构比较 1.3 JSP概述 1.3.1 什么是JSP 1.3.2 JSP技术原理 1.3.3 JSP和其他动态网站开发技术 1.4 JSP知识体系及学习之路 1.4.1 JSP知识体系 1.4.2 JSP程序员学习路径 1.5 小结 1.6 习题 第2章 JSP动态网页设计基础 2.1 Html快速入门 2.1.1 Html基本结构 2.1.2 Html常用标签 2.1.3 表单 2.1.4 Xml与xHtml 2.2 Javascript技术 2.2.1 Javascript语法 2.2.2 Javascript使用方式 2.2.3 Javascript应用实例 2.3 小结 2.4 习题 第3章 JSP的开发和运行环境 3.1 JSP的开发和应用平台的介绍 3.1.1 Caucho公司的Resin平台 3.1.2 Apache公司的Tomcat平台 3.1.3 Bea公司的Weblogic平台 3.1.4 Ibm Websphere Application Server平台 3.2 Eclipse集成开发环境的配置 3.2.1 安装和配置J2sdk 3.2.2 安装配置Eclipse集成开发环境 3.2.3 安装和配置Tomcat环境 3.2.4 在Eclipse中开发JSP代码 3.3 其他JSP开发工具的介绍 3.3.1 安装配置Myeclipse环境 3.3.2 Jbuilder开发环境 3.3.3 Sun ONE Studio开发环境 3.4 小结 3.5 习题 第4章 JSP基本语法 4.1 JSP文件的结构 4.1.1 创建第一个JSP文件 4.1.2 分析JSP文件的组成元素 4.2 JSP的脚本元素 4.2.1 隐藏注释(Hidden Comment) 4.2.2 声明语句(Declaration) 4.2.3 脚本段(Scriptlets) 4.2.4 表达式(Expression) 4.3 JSP指令元素 4.3.1 Page指令 4.3.2 Include指令 4.3.3 Taglib指令 4.4 JSP动作元素 4.4.1 [JSP:include] 4.4.2 [JSP:forward] 4.4.3 [JSP:param] 4.4.4 [JSP:usebean]、[JSP:setproperty]和[JSP:getproperty]动作 4.4.5 [JSP:plugin] 4.5 小结 4.6 习题 第5章 JSP内置对象 第6章 使用cookie记录信息 第7章 javabean和表单处理 第8章 JSP中的文件操作 第9章 数据库操作基础 第10章 应用jdbc进行数据库开发 第11章 JSP与javabean应用实例 第12章 servlet基础 第13章 使用servlet过滤器和监听器 第14章 jstl标准标签库 第15章 自定义标签库 第16章 web应用开发实践

编辑推荐

JSP (Java Server Pages) 是Sun Microsystems公司倡导的、许多公司参与一起建立的一种动态网页技术标准。

JSP继承了Java语言的优势,可以帮助用户轻松快捷地建立安全的、跨平台的动态网站。

本书结合JSP和Servlet的最新规范,从基本的语法和规范入手,以经验为后盾,以实用为目标,以实例为导向,以实践为指导,深入浅出地讲解JSP开发中的种种问题。

本书实例讲解过程条理清晰、循序渐进,符合程序设计的自然思路,且每一个例子都可以直接使用,读者学完一个章节,也就相应地掌握了相关的JSP开发技术的思想和技巧。

本书内容 JSP编程基础与环境配置:介绍了JSP应用技术的前导知识和开发环境的搭建。

JSP应用开发基础:介绍了JSP的基本语法、内置对象和Cookie。

Java Bean、表单处理和文件操作:介绍了Java Bean分离表示与实现、使用JSP处理HTML表单、使用Java类库中的I/O类,以及开发具备文件存取功能的网页程序。

JSP数据库编程技术:介绍了数据库操作基础,JDBC数据库开发技术,以及My SQL的应用。

Servlet应用技术:介绍了Servlet基础、过滤器和监听器,以及Servlet的开发和部署。

标签库应用技术:介绍了标准标签库和自定义标签库的应用,这是使用JSP进行程序开发的扩展知识。

Web应用开发实践:通过网上书店实例介绍了JSP+Java Bean+Servlet的实际应用。

<<JSP应用与开发技术>>

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>