

<<JSP动态网页编程>>

图书基本信息

书名：<<JSP动态网页编程>>

13位ISBN编号：9787564022983

10位ISBN编号：7564022981

出版时间：2009-7

出版时间：北京理工大学出版社

作者：王丽菊，时武略 主编

页数：129

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动态网页编程>>

前言

本书以JSP程序编写为主线，以应用为主要目标，结合实例展开知识点讲解，运用项目实例系统地阐述JSP技术的相关概念、技术和应用方法。

本书共分7章，内容遵循循序渐进的原则，逐步深入，理论联系实际，注重项目实践，致力于培养能上手开发web软件系统的JSP程序员。

第1章：首先介绍了静态网页和动态网页以及两者的区别，其次对JSP技术进行了简单叙述并比较了JSP、PHP、ASP三种动态网站建设技术。

最后介绍JSP开发环境和运行环境的搭建，包括jdk\tomcat、eclipse和myeclipse的安装和配置等内容。

第2章：主要讲述了Java语言的基础知识、HTML基础知识和JavaScript的内容，这些是进行JSP开发所必须掌握的。

第3章：JSP的页面元素，先讲述JSP页面的基本结构，接着介绍JSP指令和JSP动作。

第4章：讲述JSP内置对象的使用方法。

第5章：讲述了JDBC技术和数据库驱动程序，JDBC常用接口方法，使用JDBC.ODBC方式访问Access数据库，使用JDBC方式访问SQL Server数据库、MySQL数据库和Oracle数据库，JDBC操作数据库实例等。

第6章：讲述了JavaBean组件技术在JSP程序开发中的应用，包括JavaBeans的属性，JavaBeans的Scope属性并给出了一个学生信息管理的例子。

第7章：讲述了Servlet的结构、接口方法和生命周期等概念以及Servlet与jsp之间的关系和jsp开发网站的两种模式。

<<JSP动态网页编程>>

内容概要

本书有以下特点： 内容由浅入深逐层推进。

不同章节实现不同深度的代码，以深入透彻理解各知识模块的实际应用。

理论与应用紧密结合。

各个章节都通过实例来理解概念，通过应用来学习技术，使读者易学易用，学以致用。

每一章开始都有本章要点。

这些要点列在每一章的标题下面，这样有助于读者了解对每章知识的掌握程度。

一些被引用的例子有详细的说明，这样有助于读者更好地掌握概念以及相关定义。

<<JSP动态网页编程>>

书籍目录

第1章 JSP概述 1.1 静态网页与动态网页 1.2 JSP简介 1.3 JSP与其他动态网页的技术比较 1.3.1 ASP的特点 1.3.2 PHP的特点 1.3.3 JSP的特点 1.4 配置JSP运行环境 1.4.1 JDK的安装与配置 1.4.2 Tomcat的安装和配置 1.4.3 安装开发工具Eclipse+MyEclipse 1.4.4 第一个JSP页面 小结 习题第2章 JSP程序设计基础 2.1 Java基础 2.1.1 Java的特性 2.1.2 Java程序结构 2.1.3 Java基本语法 2.2 HTML基础知识 2.2.1 HTML页面的基本结构 2.2.2 常用元素 2.2.3 链接标记 2.2.4 表格标记 2.2.5 表单标记 2.3 JavaScript简介 2.4 典型案例：制作用户注册表单 小结 习题第3章 JSP页面元素 3.1 JSP页面的基本结构 3.1.1 变量和方法的声明 3.1.2 JSP表达式 3.1.3 代码段 3.1.4 JSP注释 3.2 JSP指令 3.2.1 page指令 3.2.2 include指令 3.2.3 taglib指令 3.3 JSP动作 3.3.1 include动作 3.3.2 forward动作 3.3.3 param动作 3.3.4 useBean动作 3.3.5 setProperty动作 3.3.6 getProperty动作 3.3.7 plugin动作 小结 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 其他对象 4.6.1 application对象 4.6.2 config对象 4.6.3 exception对象 4.6.4 page对象 4.6.5 pageContext对象 小结 习题第5章 JSP连接数据库 5.1 JDBC简介 5.1.1 DriverManager 5.1.2 Connection 5.1.3 Statement 5.1.4 PreparedStatement 5.1.5 CallableStatement 5.1.6 ResultSet 5.2 访问Access第6章 在JSP应用JavaBena第7章 JSP与Servlet

<<JSP动态网页编程>>

章节摘录

插图：第1章 JSP概述1.1 静态网页与动态网页WWW（World Wide Web）又称万维网，是Internet提供的主要服务之一，同样也是常用服务之一。

它起源于1989年欧洲物理研究室（CERN），当时是为了研究人员互相传递文献资料用的，主要是由该研究室的物理学家TimBemers—Lee提出的。

自从WWW发明后，Internet不再局限于科学研究和军事目的，而是迅速进入千家万户，成为人们学习、工作、交流以及娱乐的一个非常重要的手段。

目前的WWW网页根据其生成方式，大致可以分为静态网页和动态网页两种。

静态网页，是指该网页文件里没有程序代码，只有HTML标记，这种网页一般以后缀HTM或.HTML存放。

静态网页一经生成，内容就不会再变化，不管何时何人访问，显示的都是一样的内容，如果要修改相关内容，就必须修改源代码，然后上传到服务器。

比如一些常见的单位介绍、个人介绍等页面。

动态网页，是指该网页文件里有程序代码，这种网页的后缀一般根据不同的程序设计语言而不同，如ASP文件的后缀为.ASP。

动态网页能够根据不同时间、不同的来访者而显示不同的内容。

如常见的BBS、留言板以及聊天室通常是用动态网页实现的。

<<JSP动态网页编程>>

编辑推荐

《JSP动态网页编程》是由北京理工大学出版社出版的。

<<JSP动态网页编程>>

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>