

<<JSP动态网站开发实用教程>>

图书基本信息

书名：<<JSP动态网站开发实用教程>>

13位ISBN编号：9787302202059

10位ISBN编号：7302202052

出版时间：2009-7

出版时间：清华大学出版社

作者：康牧 编

页数：343

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动态网站开发实用教程>>

内容概要

本书以Java语言为基础，主要关注JSP动态网页和JavaBean、Servlet的技术标准及其应用，详细介绍了JSP内置对象、文件使用、基础数据库应用、JSP与JavaBean组件、Servlet技术、JSP技术的MVC模式、Struts框架等内容，并且以实例的方式介绍了如何运用JSP + Servlet + JavaBean开发办公管理系统。

本书实例中所采用的开发工具是Eclipse 3.2 + MyEclipse 5.5，使用Tomcat作为Web服务器，并采用MySQL数据库。

本书立足JSP开发理论和实践，使读者能够非常快地进入实际开发角色。

全书以精练的语言全面阐述了JSP的各种技术，并提供了相应的参考实例。

本书适合于使用JSP进行Web应用程序开发的初级用户，也适合作为大专院校计算机软件专业的教材。

<<JSP动态网站开发实用教程>>

书籍目录

第1章 JSP技术概述	1.1 JSP技术特点	1.2 为什么使用JSP	1.3 所需软件	1.4 安装与配置JDK
	1.4.1 下载JDK 1.5	1.4.2 安装JDK 1.5	1.4.3 JDK环境变量设置	1.5 安装与配置Tomcat
	1.5.1 下载Tomcat 5.5	1.5.2 安装Tomcat 5.5	1.5.3 测试Tomcat	1.6 JSP开发工具—
	—MyEclipse	1.6.1 MyEclipse安装与配置	1.6.2 MyEclipse下开发JSP应用	1.7 本章小结
	1.8 课后习题	第2章 JSP基础	2.1 JSp简介	2.2 JSP语法概要
			2.2.1 JSP指令	2.2.2 JSP声明
			2.2.3 Java程序片段 (Scriptlet)	2.2.4 数据变量的Java表达式
			2.2.5 隐含对象	2.3 JSP
			中Java的应用	2.3.1 在JSp开发中的Java语法
			2.3.2 Java在JSP开发中的应用——异常处理	2.4
			JSP工作原理	2.5 JSP基本规范
			2.5.1 文件命名规则	2.5.2 空白和JSP空白元素
			2.5.3 JSP页面的注释	2.5.4 对象、隐性对象和作用域
			2.6 本章小结	2.7 课后习题
			第3章 JSP语法	3.1 JSP脚本元素
			3.1.1 JSP声明	3.1.2 JSP表达式
			3.1.3 JSP脚本片段 (Scriptlet)	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 参数传递——jsp
			: param动作	3.3.2 页面包含——jsp : include动作
			3.3.3 页面重定向——jsp : forward动作	3.3.4 嵌入HTML对象——jsp : plugin动作
			3.3.5 jsp : usebean、jsp : setProperty和jsp : getProperty	动作
			3.3.6 jsp : element动作	3.3.7 jsp : attribute动作
			3.3.8 jsp : body动作	3.3.9 jsp : text动
			作	3.3.10 jsp : invoke动作
			3.3.11 jsp : doBody动作	3.3.12 jsp : output动作
			3.3.13 jsp : root	动作
			3.3.14 jsp : declaration动作	3.3.15 jsp : scriptlet动作
			3.3.16 jsp : expression动作	3.4 本
			章小结	3.5 课后习题
			第4章 JSP内置对象
			第5章 JSP标准标记库	第6章 JSP自定义标记
			第7章	JavaBean组件
			第8章	Servlet基础
			第9章	Servlet高级技术
			第10章	JSP开发与应用模式
			第11章	使
			用JDBC进行数据访问	第12章
			Struts与Servlet/JSP	第13章
			办公管理系统	参考文献

章节摘录

第13章 办公管理系统 办公管理系统可以使企业内部人员方便快捷地共享信息，高效地协同工作；改变过去复杂、低效的手工办公方式；实现迅速、全方位的信息采集和处理。由于网络的存在，信息的交流、工作的协调与合作几乎可以在瞬间完成，并且不必担心对方是否在电话机旁或是否有传真机可用。

本章主要介绍使用JSP + JavaBean + Servlet技术设计和实现办公管理系统。在各类JSP应用程序中，JSP + JavaBean + Servlet的组合成为了一种事实上最常见的JSP程序的标准，在本章中读者可体会JSP是如何与JavaBean、Servlet结合在一起的。

13.1 总体设计 办公管理系统主要分员工登录及使用模块和管理员模块两部分进行设计。员工登录及使用模块主要是各种办公信息，如公文、公告等浏览及发布界面；管理员模块主要是各种办公信息的管理界面，包括部门管理、职位管理、员工管理和账号管理等。

员工登录及使用模块主要有以下几个功能模块。

(1) **登录模块** 在本系统中，登录模块实现了员工和管理员的分别登录，采取相同的登录页面进入不同的功能区。

(2) **公告管理模块** 公告管理主要是对公告的一些操作，包括发布最新公告，查看以前的公告以及删除公告等。

(3) **公文管理模块** 员工之间交换公文是办公过程中很重要的一部分。通过公文管理模块可以向其他员工发送公文或是接收其他员工发来的文件。

<<JSP动态网站开发实用教程>>

编辑推荐

《21世纪高职高专规划教材·软件专业系列：JSP动态网站开发实用教程》特点：适合软件职业技术学院；适合国家紧缺人才培养项目——计算机应用与软件技术专业；适合高职高专院校二年制、三年制软件专业。

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>