

<<动态网页设计>>

图书基本信息

书名：<<动态网页设计>>

13位ISBN编号：9787040331721

10位ISBN编号：7040331721

出版时间：2011-1

出版时间：高等教育出版社

作者：吴鹏

页数：492

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>

<<动态网页设计>>

内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材（高职高专教育）：动态网页设计（JSP）》根据Java Web程序员的职业岗位能力要求和学生的认知规律精心组织内容，贯穿“易物网”项目的综合实例，贯彻MVC设计模式的理念，将知识教学与技能训练有机结合。

全书共16章，主要包括：网站前台设计回顾、JSP技术概述、集成开发工具Eclipse、初步构建“易物网”项目、Java Servlet技术、JSP语法基础、JSP的内置对象、数据访问技术初步、利用Java Bean增强JSP、JDBC数据库编程技术、利用JSP技术进行XML编程、应用JSTL和EL简化JSP开发、创建Web过滤和监听程序、应用组件实现JSP高级应用开发、按MVC架构实现项目开发、模式与框架等。

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材（高职高专教育）：动态网页设计（JSP）》层次分明，语言流畅，图文并茂，案例丰富，注重基础知识与基本技能的培养，兼顾读者终身学习的需要，既可作为高职高专院校计算机类专业、电子商务专业及各类认证培训的教材，也可供从事动态网站设计和开发的初、中级人员参考和使用。

<<动态网页设计>>

书籍目录

第1部分 起步篇：JavaWeb开发准备工作第1章 网站前台设计回顾1.1 页面元素之HTML和XHTML1.2 页面布局之CSS1.2.1 Div+CSS概述1.2.2 Case:易物网样式表1.3 常用HTML标记应用实例1.3.1 Case:应用表格呈现数据1.3.2 Case:应用表单创建会员登录页面1.3.3 Case:应用嵌入式框架构造管理功能区1.4 树形结构的XML数据文件1.4.1 初步了解XML1.4.2 Case:省市和高校数据文件1.4.3 XML知识拓展1.5 让静态页面动起来的JavaScript应用实例1.5.1 Case:使第一个文本框自动获得焦点1.5.2 Case:验证客户端数据的有效性1.5.3 Case:操纵XML数据构造级联菜单1.5.4 Case:实现后台管理导航菜单的CSS样式1.6 单元实训与课外拓展1.6.1 课堂课后讨论1.6.2 上机实训练习1.6.3 课外拓展训练小结第2章 JSP技术概述2.1 初识JSP2.1.1 动态网页技术2.1.2 JSP的特点2.1.3 JSP技术原理2.2 JSP运行环境的安装和配置2.2.1 关于Java开发的版本选择策略2.2.2 Case:JDK的安装和配置2.2.3 Case:Tomcat的安装和测试2.2.4 其他JSP环境配置方案简介2.3 第一个JSP动态网页2.3.1 站点结构规划2.3.2 Case:第一个JSP页面2.4 安装示例站点2.5 怎样学好动态网站开发2.5.1 站点开发的常用工具2.5.2 学好JSP的几点建议2.6 单元实训与课外拓展2.6.1 课堂课后讨论2.6.2 上机实训练习2.6.3 课外拓展训练小结习题第3章 集成开发工具Eclipse3.1 Java和JSP开发工具概述3.1.1 Java开发工具概述3.1.2 JCreator简介3.1.3 本书选择策略3.2 Eclipse及其常用插件的安装3.2.1 Eclipse的获取和安装3.2.2 Eclipse插件的安装方法3.2.3 Eclipse的常用插件简介3.2.4 Case:安装Eclipse和My Eclipse3.2.5 Case:Eclipse的汉化3.2.6 Eclipse项目及其平台架构3.3 Eclipse及其常用插件的基本配置3.3.1 Eclipse的界面和菜单3.3.2 配置Java和Tomcat插件3.3.3 配置My Eclipse插件3.3.4 配置工作空间及页面文件编码3.4 Eclipse的基本应用3.4.1 Case:使用Eclipse开发Java应用程序3.4.2 Case:使用My Eclipse开发Web应用程序3.4.3 Web项目目录结构初探3.5 Eclipse与JUnit、Ant和CVS以及系统日志3.5.1 一个令人焦头烂额的工作场景3.5.2 Case:在Eclipse中应用JUnit进行单元测试3.5.3 Eclipse的资源构建和构建工具Ant3.5.4 Eclipse的版本控制和CVS3.5.5 Log4j日志器和Eclipse日志插件LOg4E3.6 单元实训与课外拓展3.6.1 课堂课后讨论3.6.2 上机实训练习3.6.3 课外拓展训练小结习题第4章 初步构建“易物网”项目4.1 项目开发流程4.1.1 软件生命周期4.1.2 软件生命周期模型4.1.3 不得不说：关于软件涉及的领域——页域驱动设计4.2 系统分析和总体设计4.2.1 项目需求分析4.2.2 系统用户角色及其主要功能4.2.3 系统结构设计4.3 数据库设计4.3.1 数据库需求分析4.3.2 数据库表的逻辑设计4.4 “易物网”项目的开发和部署4.4.1 系统架构设计4.4.2 系统结构规划4.4.3 系统设计和项目部署4.5 单元实训与课外拓展4.5.1 课堂课后讨论4.5.2 上机实训练习4.5.3 课外拓展训练小结习题第2部分 基础篇：Java Servlet与JSP第5章 JavaServlet技术5.1 Case:手动编写第一个简单的Servlet5.1.1 编写Servlet源程序5.1.2 编译和部署Servlet5.1.3 访问Servlet5.1.4 手动开发Servlet小结5.2 Case：应用Eclipse快速开发Servlet5.2.1 编写Servlet源程序5.2.2 编译、部署并直接访问Servlet5.2.3 通过HTML页面调用Servlet5.2.4 应用Eclipse/MyEclipse开发Servlet小结.....第3部分 核心篇：Java Web 数据库技术第4部分 提高篇：JSTL和EL、Filter和Listener第5部分 实践篇：项目实践开发第6部分 展望篇：Java Web 开发的前沿技术

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>