

<<Java Web编程从入门到实践>>

图书基本信息

书名：<<Java Web编程从入门到实践>>

13位ISBN编号：9787302197478

10位ISBN编号：7302197474

出版时间：2010-3

出版时间：清华大学出版社

作者：徐林林

页数：451

字数：734000

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>

前言

随着计算机技术的飞速发展以及Internet的广泛使用，越来越多的公司、单位和个人通过网站提供服务、公布信息、交流知识。

在Web开发中，Java语言以其可扩展性、灵活性、可靠性和一次编译到处运行的特点，成为进行Web编程的首选。

更重要的是开源社区提供了一大批功能强大的框架技术，例如Struts、Spring、Hibernate等。

它们的使用使网站的开发更加方便和快捷。

目前，已经有越来越多的人在Java平台下设计高效的电子商务和电子政务系统，开发各种中间交易系统，创建高水平的企业网站。

为了使读者系统而又深入地掌握Java Web开发的知识，笔者在长期实践经验的基础上，充分考虑初学者的特点编写了这本书。

本书系统地介绍了Java Web开发的各种技术，并详细讲解了一个在线购物系统的开发过程，相信读者在学完本书后，理论和实践水平都可以得到提升。

本书特色介绍 1.提供多媒体语音视频讲解和交互式教学体验 笔者为本书录制了几百分钟的语音视频进行讲解，同时制作了交互式教学内容，读者可以在提示下进行各种Java Web的实战入门操作，以便更快地掌握Java Web开发。

<<Java Web编程从入门到实践>>

内容概要

Java Web开发是目前最流行的网络开发技术之一。

本书由浅入深，结合大量的实例系统地讲解了关于Java Web开发方面的知识。

全书内容包括Java Web开发的基础知识、Java Web开发环境的搭建、JSP技术详解、Servlet技术详解、JSP+Servlet+JavaBean开发模式、JDBC接口的使用方法、Hibernate持续层的使用方法、Struts 2技术详解、Spring框架详解、pring+Hibernate+Struts 2开发实例等。

为了便于读者理解，本书在讲解知识点时引用了大量的实例，并且通过一个在线购物系统的开发实例让读者对Java Web项目的开发有了更全面、深入的认识。

本书适合Java Web初、中级读者，如大中专院校学生、培训学校学员、网站开发爱好者、Java程序开发人员等。

同时本书配以PPT教案，非常适合大中专院校作为教材使用。

书籍目录

第1篇 Java Web开发基础篇 第1章 Java Web开发概述 第2章 搭建Java Web开发环境 第3章 Eclipse入门
第2篇 JSP技术应用开发篇 第4章 JSP技术概述 第5章 JSP语法及应用分析 第6章 JSP内建对象讲解及实例讲解
第3篇 Servlet技术与Tomcat服务器篇 第8章 Servlet基础 第9章 Servlet的配置与使用 第10章 JSP、JavaBean和Servlet的配合使用
第4篇 数据库技术与Hibernate篇 第11章 数据库技术基本知识 第12章 使用JSP和Servlet调用JDBC 第13章 Hibernate概述及实例分析 第14章 Hibernate的体系结构及接口 第15章 Hibernate的映射技巧 第16章 Hibernate事务处理和缓存管理
第5篇 Struts 2架构详解篇 第17章 MVC模式与Struts 2框架 第18章 Struts 2实例分析 第19章 Struts 2核心剖析 第20章 Struts 2框架技术 第21章 Struts 2标签库
第6篇 Spring框架及其使用篇 第22章 Spring基础 第23章 Spring的Web架构 第24章 使用Spring操作数据库 第25章 Spring+Hibernate+Struts 集成实例分析

章节摘录

1.3.1 介绍.NET平台 狭义上的.NET平台指的是.NET开发平台。

该平台是由一组用于建立Web服务应用程序和Windows桌面应用程序的软件组件构成。包括.NET框架 (Framework) .NET开发者工具和ASP.NET。

.NET Framework是.NET平台的基础框架，它的意义在于只用统一的命令集支持任何的编程语言。它通过创建跨编程语言的公共API集，提供强大的跨语言继承性、错误处理和调试功能。它支持多种语言间的无缝集成。

.NET的开发工具主要是Visual Studio.NET。

现在流行的版本是Visual Studio.NET2003。

此外，也可以使用Visual Studio.NET 2005。

ASP.NET是一种建立在通用语言上的程序构架，能被用于Web服务器来建立强大的Web应用程序

。ASP.NET提供许多比现在的Web开发模式强大的优势。

1.3.2 介绍J2EE (Java的企业级版本) J2EE是由Sun公司主持推出的一项中间件技术，旨在简化和规范多层分布式企业应用系统的开发和部署。

中间件是一种独立的系统软件或者服务程序，它可以给分布式应用软件提供在各种技术间共享资源的平台。

J2EE标准的实施可显著地提高系统的可移植性、安全性、可伸缩性、负载平衡和可重用性。

它主要有以下特点。

<<Java Web编程从入门到实践>>

编辑推荐

科学的讲解模式、先进的交互式视频教学，等等，一切尽在《Java Web编程从入门到实践》中！
 来一次Java Web编程的全新体验吧，这将是您轻松进入Web开发殿堂的第一步！ 《Java Web编程从入门到实践》特色 按照“基础 进阶 应用(综合案例)”的梯度安排内容 按照“概念 语法 示例讲解 注意事项 本章实例 上机实践 常见问题解答 习题”的模式讲解 贯穿148个示例、44个实例、3个典型案例、29个常见问题解答、112个习题 18小时高清晰、交互式多媒体语音教学视频 《Java Web编程从入门到实践》源代码+《Java Web编程从入门到实践》源代码运行视频演示 20小时编程专题讲座视频(赠送)+11个典型应用系统【赠送】 1200余页编程专题讲座电子书(赠送) 《Java Web编程从入门到实践》编写时考虑了大中专院校和职业院校的教学特点，适合作为相关学校的教材使用。

为了方便教学，《Java Web编程从入门到实践》专门配备了教学PPT， Java Web开发入门人员
 需要提高Java Web编程技能的人员 需要提升Java Web应用开发水平的人员 各大中专院校做
 课题设计和毕业设计的学生 各大中专院校作为教材的师生 相关社会培训班的学员 引导读
 者快速入门，提高编程实践技能，体验实际开发的苦与乐！ 基础 熟练掌握Java Web开发的基础
 搭建开发环境 Eclipse入门 JSP技术及应用 Servlet和Tomcat服务器 进阶 重点掌
 握SSH框架的核心技术 Hibernate框架及数据库技术 Struts 2框架及应用 Spring框架及应用
 实践 用不同技术组合开发Web应用 BBS留言板(JSP+JavaBean) BBS留言
 板(JSP+JavaBean+Servlet) 在线购物系统 (SSH框架实现)

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>