

<<跟我学Java Web>>

图书基本信息

书名：<<跟我学Java Web>>

13位ISBN编号：9787302225287

10位ISBN编号：7302225281

出版时间：2010-9

出版时间：清华大学出版社

作者：尹继平，聂庆亮 编

页数：468

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

Java相关技术作为最流行的开发技术之一，在Web开发领域也有着非常广泛的应用。但Java Web开发所涉及的技术比较繁杂，涉及了很多语言和工具，比如HTML、JavaScript、JSP、JDBC、Servlet、Spring、Struts等等。而且它们各有所长，并不完全是一个完善的体系。这对需要掌握Java Web开发的人来说，有一定的困难。

为了方便初学者掌握Web开发技术，笔者编写了本书，全书紧紧围绕Java Web开发的核心，讲解了网站开发所需要的各方面知识。

本书的内容优势从零开始，循序渐进。

本书从最基础的搭建Java Web开发环境开始讲起，到使用融入多种框架技术的SSH框架开发的综合案例。

本书在讲解的过程中，本着由浅入深、循序渐进的原则，每章中的知识点都从最基础的内容讲起，即使没有打好Java基础的读者也很容易学。

实例丰富，内容完整。

本书每一章的内容都是相对独立的。

例如第1章的主要内容是如何搭建Web开发环境，而第2章的主要内容是讲解HTML的相关基础知识，由此可见，两者之间并没有任何的依赖关系，而且对每一章的技术讲解都比较完整。

本书几乎在每一章都提供了大量的实例。

这些实例充分展现了相关知识点的实现细节。

读者可以在学习相关知识点后，通过上机实践这些例子来更深入地了解并掌握这些知识点。

<<跟我学Java Web>>

内容概要

Java Web开发是目前最流行、使用最广泛的网站开发技术。

本书通过对Java Web开发中所运用到的各种技术循序渐进地进行讲解,使读者能尽快掌握开发Web应用程序的方法。

本书内容包括搭建Web开发环境、HTML相关技术基础知识、JavaScript相关技术基础知识、JSP技术基础知识、Servlet技术基础知识、搭建MySQL数据库开发环境、JDBC技术、JavaBean技术基础知识、Ajax技术基础知识、Struts2技术详解(拦截器、输入校验、国际化、Struts2的各种标签、对Ajax的支持等)、Spring2.5(容器、装配Java Bean、JDBC和Hibernate模板等)以及Hibernate3技术详解(会话、映射、HQL等)。

除此之外,第11、第14章还提供了两个完整的实例来讲解Struts2开发新特性和开发SSH的详细步骤.通过对这两章的学习,读者可以对SSH开发模式有更透彻的理解和认识。

本书光盘中提供了丰富的内容,包括全书的多媒体视频演示、全书的电子教案、900多页的电子资料以及书中讲解的源代码等。

每章后面的习题均有相应的解答,读者可以到网站下载。

本书适合广大Java Web初学者、初步掌握Java技术的读者,想深入学习Struts2、SSH框架的开发者,以及从事Java Web开发工作的技术人员。

书籍目录

第1章 搭建开发环境 1.1 JavaWeb开发概述 1.2 搭建JDK开发环境 1.2.1 JDK的下载与安装 1.2.2 环境变量的设置 1.2.3 JDK环境的测试 1.3 搭建Web部署环境 1.3.1 Tomcat的下载与安装 1.3.2 环境变量的设置 1.3.3 发布Web应用程序 1.4 搭建Eclipse+My Eclipse的开发环境 1.4.1 下载并配置Eclipse 1.4.2 下载My Eclipse 1.4.3 整合Eclipse和MyEclipse 1.4.4 开发环境与Tomcat相结合第2章 HTML相关技术第3章 JavaScript相关技术第4章 JSP技术第5章 Servlet技术第7章 JDBC技术第8章 JavaBean技术第9章 Ajax技术第10章 Struts2技术详解第11章 Hibernate技术详解第12章 Spring技术详解第13章 Struts综合案例第14章 文件传输系统

<<跟我学Java Web>>

编辑推荐

《跟我学Java Web》内容特色：
从零开始学起：即使没有编程经验，也可以学会开发
内容全面：把JavaWeb开发的相关技术一网打尽
图文并茂：对每个实例都给出执行效果，方便学习
案例提高：最后给出了两个商业案例，告诉读者如何综合应用各种技术
《跟我学Java Web》
看点 4个框架+286个属性+160个实例+50个习题+7374行代码 = 程序设计高手
光盘内容 114
个实例 15小时视频讲解 赠送266页PPT文档 928页电子书学习资料

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>