

<<Java Web开发实战宝典>>

图书基本信息

书名：<<Java Web开发实战宝典>>

13位ISBN编号：9787302210337

10位ISBN编号：7302210330

出版时间：2010-1

出版时间：清华大学出版社

作者：王国辉 等编著

页数：833

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是Sun公司推出的能够跨越多平台的、可移植性最高的一种面向对象的编程语言，也是目前最先进、特征最丰富、功能最强大的计算机语言。

利用Java可以编写桌面应用程序、Web应用程序、分布式系统、嵌入式系统应用程序等，从而使其成为应用范围最广泛的开发语言，特别是在Web程序开发方面。

目前，介绍Java Web开发领域的书籍有很多，但是能真正把技术讲透的却不多，尤其是结合项目实战来学习的书籍就更少了。

本书将从初学者的角度，循序渐进地讲解使用Java语言和开源框架进行Web程序开发应该掌握的各项技术，其中主要包括JSP/Servlet技术、常用的Web开发框架和Web开发实用技术等，这些都是每一个Java Web开发程序员所必备的。

本书内容从初学Java Web程序开发的人员晋级到编程高手行列通常需要经历3个阶段，如下图所示。

本书中的内容也是按照这一规律精心组织的，可以将其分为5部分，结构如下图所示。

第1部分：JSP基础。

这一部分包括第1~5章，主要内容是：走进JSP、掌握JSP语法、JSP内置对象、Servlet技术、JSP使用Model2实现登录模块等内容。

在讲解过程中，为了便于理解，结合了大量的图示、举例、技巧、录像等，使您能够快速掌握Java开发工具和JSP技术，为以后进行Java Web编程打下坚实的基础。

第2部分：高级技术。

这一部分包括第6~11章，主要介绍EL表达式、JSTL核心标签库、结合JSTL与EL技术开发通讯录模块、JSP操作XML、JavaScript脚本语言与Ajax实现用户注册模块等。

其中结合了大量的实例和图解，详细讲解了JSP程序开发所需的高级技术。

通过对这一部分的学习，读者应该能够完全掌握JSP语言，并且拥有Java Web程序开发的能力。

第3部分：框架技术。

这一部分包括第12~19章，主要介绍开发Java Web应用程序的流行框架技术，其中包括Struts框架、应用Struts实现网站流量统计模块、Hibernate框架、Hibernate高级应用、JSP+Hibernate实现留言模块、Spring框架、Spring MVC框架、Spring+Hibernate实现用户管理模块等。

通过对这一部分的学习，读者能够开发大型的网站程序。

第4部分：实用技术。

这一部分包括第20~24章，主要介绍Java Web应用程序开发中的实用技术，其中包括数据分页、文件上传与下载、PDF与Excel组件、E-mail组件、动态图表。

这些都是Java Web程序开发所必需的技术和组件，是对前几部分知识的补充。

通过对这一部分的学习，读者可以开发更加完整、美观和实用的Java Web网站。

第5部分：项目实战。

这一部分包括第25章和第26章，通过两个完整的项目实例介绍大型应用程序的设计过程，其中包括医药管理系统和高校学生选课系统。

这两个项目是作者精心挑选的，涵盖了数据库、Struts、Hibernate、Spring多个框架及其整合技术。

通过对这两个项目的介绍，读者可以巩固前面所学的知识和技术，积累项目开发经验。

<<Java Web开发实战宝典>>

内容概要

本书从初学者的角度出发，通过通俗易懂的语言、丰富实用的实例，详细介绍了使用Java语言和开源框架进行Web程序开发应该掌握的各项技术。

全书共分5部分26章，包括走进JSP、掌握JSP语法、JSP内置对象、Servlet技术、JSP使用Model2实现登录模块、EL表达式、JSTL核心标签库、结合JSTL与EL技术开发通讯录模块、JSP操作XML、JavaScript脚本语言、Ajax实现用户注册模块、Struts框架、应用Struts实现网站流量统计模块、Hibernate框架、Hibernate高级应用、JSP+Hibernate实现留言模块、Spring框架、Spring MVC框架、Spring+Hibernate实现用户管理模块、数据分页、文件上传与下载、PDF与Excel组件、E-mail组件、动态图表、医药管理系统、高校学生选课系统。

所有知识都结合具体实例进行介绍，涉及的程序代码给出了详细的注释，突出“基础”、“全面”、“深入”，同时就像书名所暗示的一样，强调“实战效果”，从而使读者能够轻松领会Java Web程序开发的精髓，快速提高开发技能。

本书适合有志于从事软件开发的初学者、高校计算机相关专业学生和毕业生，也可作为软件开发人员的参考手册，或者高校的教学参考书。

书籍目录

第1部分 JSP基础 第1章 走进JSP 第2章 掌握JSP语法 第3章 JSP内置对象 第4章 Servlet技术 第5章 JSP使用Model2实现登录模块 第2部分 高级技术 第6章 EL表达式语言 第7章 JSTL核心标签库 第8章 结合JSTL与EL技术开发通讯录模块 第9章 JSP操作XML 第10章 JavaScript脚本语言 第11章 Ajax实现用户注册模块 第3部分 框架技术 第12章 Struts框架 第13章 应用Struts实现网站流量 第14章 Hibernate框架 第15章 Hibernate高级应用 第16章 JSP + Hibernate实现留言模块 第17章 Spring框架 第18章 Spring MVC框架 第19章 Spring + Hibernate实现用户 第4部分 实用技术 第20章 数据分页 第21章 文件上传与下载 第22章 PDF与Excel组件 第23章 E-mail组件 第24章 动态图表第5部分 项目实战

<<Java Web开发实战宝典>>

编辑推荐

在线服务：模块库．案例库．题库．素材库．答疑服务 视频讲解：38小时同步语音视频讲解
模块实战：34个实战模块，68项实验 项目实战：5个项目开发实战案例 DVD语音视频教
学光盘： 38小时同步视频讲解，现场聆听专业讲授 附实例及其源程序，让学习、分析、调试
程序更方便 赠3个项目案例的视频及源程序，方便拓展训练 《Java Web开发实战宝典》特色：
168个小型实例巩固各项必备技术 34个实战模块、68N实验提高综合应用能力 2个项H案例
提高项目开发的熟练度

<<Java Web开发实战宝典>>

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>