

<<深入理解JavaWeb开发技术>>

图书基本信息

书名：<<深入理解JavaWeb开发技术>>

13位ISBN编号：9787302310105

10位ISBN编号：7302310106

出版时间：2013-3

出版时间：清华大学出版社

作者：谭贞军

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>

<<深入理解JavaWeb开发技术>>

内容概要

谭贞军编著的《深入理解Java Web开发技术--探索基于主流框架的最佳组合(附光盘)》内容新颖、知识全面、讲解详细,可以帮助读者深入理解java web开发技术的基本知识,并能挖掘出基于主流框架的最佳组合。

全书共分16章,内容都采用了理论加实践的教学方法,每个实例先提出制作思路及列举包含的知识点,然后力求用最通俗的语言将高深的知识阐述出来。

《深入理解Java Web开发技术--探索基于主流框架的最佳组合(附光盘)》适合java各个级别的程序员、研发人员及在职程序员阅读,也可以作为相关培训学校和大专院校相关专业的教学用书。

<<深入理解JavaWeb开发技术>>

书籍目录

第1章 javaweb初体验 1.1 学习java的巨大优势 1.2 学习java需要了解的那些事 1.3 web技术介绍和工作原理 1.4 开发前的准备 1.5 安装并配置tomcat服务器 1.6 初学者应该明白的几个问题第2章 html技术介绍 2.1 创建基本静态页面 2.2 html页面布局 2.3 处理表单 2.4 特效和多媒体处理 2.5 谈xml与html的区别 2.6 初学者应该明白的几个问题第3章 css技术基石 3.1 css技术介绍 3.2 css的语法结构 3.3 css选择符 3.4 调用方式 3.5 定位布局 3.6 使用css属性 3.7 css修饰 3.8 初学者应该明白的几个问题第4章 引入javascript 4.1 javascript简介 4.2 数据类型 4.3 表达式和运算符 4.4 javascript转向控制语句 4.5 javascript的函数 4.6 javascript对象 4.7 javascript事件 4.8 javascript的窗口对象 4.9 javascript框架对象 4.10 初学者应该明白的几个问题第5章 jsp基础 5.1 jsp概述 5.2 构建web应用 5.3 配置描述文件web.xml 5.4 深入理解jsp机制 5.5 基本语法 5.6 编译指令 5.7 jsp的动作指令 5.8 初学者应该明白的几个问题第6章 jsp核心 6.1 jsp的内置对象 6.2 自定义jsp标签 6.3 jsp2的新特性 6.4 初学者应该明白的几个问题第7章 servlet详解 7.1 什么是servlet 7.2 servlet开发初体验 7.3 配置servlet 7.4 servlet的功能 7.5 使用httpservlet类封装请求 7.6 servlet过滤器 7.7 load-on-startup servlet 7.8 访问servlet的配置参数 7.9 servlet的“加强版”——filter 7.10 使用listener类 7.11 全新的servlet 3.0 7.12 初学者应该明白的几个问题第8章 深入详解javabean 8.1 javabean基础 8.2 jsp和javabean之间的关系 8.3 设置javabean属性 8.4 javabean方法 8.5 javabean的作用范围 8.6 javabean的移除 8.7 初学者应该明白的几个问题第9章 jstl标签库 9.1 jstl基础 9.2 jstlcore标签库 9.3 fn标签库 9.4 使用sql标签库 9.5 函数标签 9.6 xml标签库 9.7 初学者应该明白的几个问题第10章 ajax技术 10.1 ajax基础 10.2 xmlhttprequest对象 10.3 与服务端通信——发送请求与处理响应 10.4 解决中文乱码问题 10.5 ajax重构 10.6 使用ajax技术 10.7 表单验证实例 10.8 无刷新上传进程实例 10.9 初学者应该明白的几个问题第11章 数据库编程 11.1 与数据库相关的概念 11.2 sql语言 11.3 初识jdbc 11.4 常用的几种数据库 11.5 执行sql语句的方式 11.6 事务处理 11.7 存储过程 11.8 初学者应该明白的几个问题第12章 struts2基础 12.1 mvc思想 12.2 下载并安装struts2 12.3 配置struts2 12.4 实现action 12.5 配置action 12.6 初学者应该明白的几个问题第13章 hibernate基础 13.1 hibernate基础 13.2 hibernate的下载和安装 13.3 认识几种简单配置hibernate的方式 13.4 hibernate配置 13.5 sessionFactory接口 13.6 session接口 13.7 transaction接口 13.8 query接口 13.9 criteria接口 13.10 持久化对象 13.11 hibernate映射文件 13.12 初学者应该明白的几个问题第14章 spring技术 14.1 spring技术介绍 14.2 下载并安装spring 14.3 依赖注入 14.4 spring容器 14.5 spring中的bean 14.6 java配置管理 14.7 初学者应该明白的几个问题第15章 深入挖掘最优框架组合 15.1 纵览各种各样的框架 15.2 struts2+ibatis+json实现快速java web 2.0程序开发 15.3 jsf和web的完美组合,提升开发效率 15.4 分析java web的mvc实现模型 15.5 分析常规java web的开发模式 15.6 总结java web开发中的几种经典模式 15.7 ssh模式 15.8 struts与spring两种mvc框架的比较第16章 oa办公自动化系统 16.1 需求分析 16.2 项目规划 16.3 编写项目计划书 16.4 构建开发环境 16.5 规划系统目录结构 16.6 搭建数据库 16.7 最后的准备工作 16.8 具体编码 16.9 调试与发布参考文献

<<深入理解JavaWeb开发技术>>

编辑推荐

谭贞军编著的《深入理解Java Web开发技术--探索基于主流框架的最佳组合(附光盘)》帮助读者深入理解java web开发技术的基本知识，并能挖掘出基于主流框架的最佳组合。

本书适合java各个级别的程序员、研发人员及在职程序员阅读，也可以作为相关培训学校和大专院校相关专业的教学用书。

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>