

<<Struts数据库项目开发宝典>>

图书基本信息

书名：<<Struts数据库项目开发宝典>>

13位ISBN编号：9787121021350

10位ISBN编号：7121021358

出版时间：2006-1

出版时间：电子工业出版社

作者：曹广鑫

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>

<<Struts数据库项目开发宝典>>

内容概要

Struts 数据库项目开发宝典，ISBN：9787121021350，作者：曹广鑫，王谢华，王建凤 等编著

书籍目录

第1部分 Struts基础知识 第1章 Struts入门 1.1 Java Setvlet概述 1.2 Struts概述 1.3 JavaBean概述 1.4 J2EE概述 1.4.1 命名和目录服务 1.4.2 安全性和事务处理管理 1.5 Model 2概述 1.6 JSTL概述 1.6.1 表达式语言 1.6.2 EL语言的运算符 1.6.3 empty运算符 1.6.4比较运算符 1.6.5 Core标签库 1.7 MVC概述 1.8 Struts概述 1.8.1 Framework的概念 1.8.2 Framework体系简介 1.8.3 Struts的概念和体系结构 1.8.4 Struts的工作原理和组件 1.8.5 Struts的其他组件 1.9 小结 第2章 Struts的开发环境 2.1 Eclipse开发环境 2.1.1 Eclipse概述 2.1.2 下载和安装Eclipse 2.1.3 创建CVS资源库 2.1.4 调试Eclipse 2.2 应用服务器 2.2.1 Tomcat应用服务器 2.2.2 Resin应用服务器 2.3 Web应用程序开发插件 2.3.1 MyEclipse简介 2.3.2 配置Resin 2.3.3 sysdeo简介 2.3.4 编写程序 2.4小结 第3章 创建一个Struts应用程序 3.1 登录系统 3.1.1 从这里开始 3.1.2 登录系统的工作流程 3.2 学习RelationInfo应用 3.2.1 欢迎页面的代码 3.2.2 登录页面的源代码 3.2.3 欢迎界面的配置源代码 3.2.4 退出配置的源代码 3.2.5 signup配置 3.2.6 UserForm源代码 3.2.7 SignupAction源代码 3.3 小结 第4章 ActionForm 4.1 ActionFoim概述 4.2 ActionForm的功能实现 4.2.1 ActionForm的字段采集功能 4.2.2 ActionForm作为数据缓j中 4.2.3 ActionForm作为数据校验器 4.2.4 ActionForm实现类型转换 4.2.5 ActionForm作为传输对象 4.3 ActionFoilll的设计原理 4.3.1 ActionForm可以共享名称 4.3.2 ActionForm可以最小化用户代码 4.3.3 ActionForm可以封装Helper 4.3.4 其他Bean作为ActionForm的子类 4.4 ActionForm的实现技巧 4.4.1 实现业务层接口 4.4.2 嵌套可变值对象 4.4.3 设置不可变值对象 4.4.4 设置可变值对象 4.4.5 使用工厂方法 4.4.6 通过反射传递值 4.4.7 使用适配器类 4.5 小结第2部分 Struts其他Java组件进行联合开发.....第3部分 使用其他常用Java进行实例开发.....

<<Struts数据库项目开发宝典>>

媒体关注与评论

书评内容丰富、权威。

本书的作者是来自国家软件出口基地的一家大型软件研发公司的架构师和设计师。他们精通各种开源架构之间的组合使用，所以书中7个涵盖不同行业的大型完整实例不但向读者介绍了Struts在MVC框架下的应用，而且还介绍几种可以作为替代方案的其他Web架构的开发方法，相信读者一定能从中得到启迪。

编辑推荐

本书是一部Struts数据库开发工具的操作指引，主要讲解了7个完整实例。通过完整的合同管理系统、会员管理系统、日志管理系统、信息发布管理系统实例充分展现了Struts分别与JDBC，Hibernate，JDO和Spring联合开发的各自的优势所在。

另外，通过将Hibernate和Spring组件分别与JSF和WebWork结合使用制作了完整的安全(权限)管理系统、企业信息门户管理系统、网上商城管理实例，是程序设计人员的首选。

本书是一本集综合性、实用性为一体的全面讲解使用Struts进行项目开发的书籍。

本书的讲解循序渐进，由基于Struts+JDBC架构的简单系统开始，难度逐渐加深。

前8章介绍了Struts的基础知识，后面的实例部分讲解了大量完整的项目开发实例，为广大读者介绍了基于Struts架构的不同实现。

希望通过每个系统的开发，提供给读者一些软件设计的思想及理念。

本书附带的光盘中包含每个实例的完整源代码，另外作者提供了网站为广大读者做后续的支持，网址WWW.relationirfro.com或WWW.helpsoft.org。

本书适用于使用Struts开发Web应用程序的技术人员及对相关技术感兴趣的读者，同时也非常适合具备一定Struts基础知识的读者进行学习和提高。

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>