

<<Struts与Ajax高级程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Struts与Ajax高级程序设计>>

13位ISBN编号：9787115172273

10位ISBN编号：7115172277

出版时间：2008-2

出版时间：人民邮电

作者：卡内尔

页数：409

字数：626000

译者：龚波

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与Ajax高级程序设计>>

内容概要

本书详细介绍了Struts MVC Web 框架的使用方法，可以帮助读者解决在日常Web 应用程序开发中遇到的各种难题。

不合理的设计会导致对Struts 框架的长期依赖，这会使代码复用变得非常复杂。

本书基于Struts 1.2 版对此类问题给出了专业的解决方案。

本书的重点在于如何发现常见的设计错误（反模式）以及如何使用Struts 来解决这些问题。

本书内容丰富，信息全面，主要内容包括模式和反模式、Struts 基础及其高级知识、Tiles 框架、日志和调试、elocity 模板引擎、Struts 和Ajax 等。

通过本书，读者不仅能够深入地了解Struts 的工作原理，而且还能掌握处理日常开发中遇到的问题的有效方法。

本书适合于所有具备一定开发经验并掌握JSP、servlet 以及Struts 基础知识的高级读者阅读。

<<Struts与Ajax高级程序设计>>

作者简介

John Carnell，全球领先的企业信息化解决方案和培训服务供应商NetChange公司的总裁。他对基于组件开发的软件解决方案有深入的研究，在业界颇负盛名。

<<Struts与Ajax高级程序设计>>

书籍目录

第1章 我们做错了什么：Web反模式解释	1.1 本书主要内容	1.2 本章主要内容	1.3 Web应用程序开发面临的挑战
1.3.1 企业服务	1.3.2 应用服务	1.4 模式和反模式介绍	1.4.1
Web应用程序反模式	1.4.2 Concern Slush	1.4.3 Tier Leakage	1.4.4 Hardwired
Validation Confusion	1.4.6 Tight-Skins	1.4.7 Data Madness	1.4.5
1.6 小结	第2章 Struts基础	2.1 JavaEdge应用程序架构	2.1.1 设计
2.1.2 使用Struts实现MVC模式	2.1.3 起步：JavaEdge源代码树	2.1.4 Command模式的作用	2.2 构造表示层
2.2.1 JavaEdge主页	2.2.2 Bean标签	2.2.3 逻辑标签	2.2.4 迭代式标签
2.2.5 条件式标签	2.2.6 移动式标签	2.3 小结	第3章 使用Struts的表单表示和验证机制
3.1 表单验证的问题	3.2 使用Struts进行表单验证	3.3 使用Struts实现表单验证	3.3.1
struts-config.xml文件	3.3.2 Struts ActionForm类	3.3.3 使用数据预先填充ActionForm	3.3.2
3.3.4 其他预先填充技术	3.3.5 正确地预先填充表单	3.3.6 验证表单数据	3.4 Struts HTML标签库
3.4.1 建立Struts HTML表单	3.4.2 使用文本和文本域输入字段	3.4.3 下拉列表、复选框和单选框	3.4.4 创建更加动态的ActionForm
3.4.4 创建更加动态的ActionForm	3.4.5 ActionForm和业务逻辑	3.5 小结	第4章 使用Struts管理业务逻辑
4.1 业务逻辑反模式和Struts	4.1.1 Concern Slush和Struts	4.1.2 Tier Leakage和Struts	4.1.3 分离业务逻辑和Struts
4.2 实现设计模式	4.2.1 实现Business Delegate模式	4.2.2 实现Service Locator模式	4.2.3 继续研究服务定位器
4.2.4 EJB和Struts	4.3 处理Action类中的异常	4.3.1 Struts 1.0.x的异常处理	4.3.2 Struts 1.1和以后版本的异常处理
4.3.3 重新编写ApplicationException类	4.3.4 设置struts-config.xml文件	4.3.5 编写定制	的ExceptionHandler
4.4 小结	第5章 使用ObjectRelational Bridge实现数据访问层的架构	第6章 使用Tiles框架创建灵活的前端应用	第7章 动态表单和Struts验证框架
第8章 使用XDoclet加速Struts开发	第9章 日志和调试	第10章 Velocity模板引擎	第11章 扩展Struts框架
第12章 Struts和Ajax	附录A JavaEdge设置和安装	附录B Struts开发工具	附录C Struts和Strecks

<<Struts与Ajax高级程序设计>>

编辑推荐

《Struts与Ajax高级程序设计》适合于所有具备一定开发经验并掌握JSP、servlet以及Struts基础知识的高级读者阅读。

<<Struts与Ajax高级程序设计>>

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>