<<Struts网络编辑例学与实践>>

图书基本信息

书名: <<Struts网络编辑例学与实践>>

13位ISBN编号: 9787302124788

10位ISBN编号: 7302124787

出版时间:2006-4

出版时间:清华大学出版社

作者: 闻涛

页数:252

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网络编辑例学与实践>>

内容概要

《世纪软件工程师培养优秀教材:Struts网络编程例学与实践(附光盘)》是一本Struts的技术应用教程,目的是为准备了解和使用Struts的技术人员提供指导和帮助。

《世纪软件工程师培养优秀教材:Struts网络编程例学与实践(附光盘)》是共分为12章,内容以实用为主,原理和实例相辅相承,由浅入深,循序渐进。

前7章是Struts的基础,其中有Struts基本概念、Struts的AcitionForm、Struts标签和Struts的Action等内容;第8-11章是Struts比较高级的内容,包括Struts自定义标签、Struts校验机制、Struts国际化方法和Struts的Tickes组件;第12章是一个完整实例,结合Eclipse、Ant等内容,搭建了一个真实的开发环境和实际的应用。

《世纪软件工程师培养优秀教材:Struts网络编程例学与实践(附光盘)》在内容基础实用,既可以作为广大工程技术人员的参考,也适合大中院校的学生作为入门教程。

《世纪软件工程师培养优秀教材:Struts网络编程例学与实践(附光盘)》的示例都是精心挑选的 ,所有代码都可以从所附光盘中获得。

<<Struts网络编辑例学与实践>>

书籍目录

第1章 Web应用和Struts 1.1 web应用技术的发展 1.1.1静态页面 1.1.2动态页面 1.2 Struts介绍第2章 Struts基本原理 2.1 MVC模式 2.2 Struts基本概念 2.2.1 体系结构 2.2.2配置文件struts-config.xml 2.3 Struts工作流程 2.4一个最简单的例子: Hello 2.4.1创建本地工作区和Web环境 2.4.2配置Struts环境 2.4.3实例代码第3章 处理外部输入的利器——ACtionFornl 3.1什么是ActionForm 3.2 ActionForm实例 3.3 ActionForm中两个重要的方法 3.3.1 validateO 3.3.2 resetO 3.4 ActionForm的作用范围 3.5动 态ActionForm 3.5.1后端映射(mapbacked)ActionForm 3.5.2动态ActionForm(DynaActionForm)第4章 Struts的标签库之一:标签 4.1标签 4.2标签 4.3标签 4.4标签 4.5标签 4.6标签 4.7标签 4.8标签 4.9标签 4.10标签和标签 4.11标签 4.12标签 4.13标签 4.14标签 4.15标签 4.16标签 4.17综合实例 第5章 Struts的标签库之二:标签 5.1标签 5.2标签 5.3标签 5.4标签 5.5标签 5.6标签 5.7标签 5.8 标签 5.9标签 5.10标签 5.1 1标签第6章 Struts的标签库之三:标签 6.1标签和标签 6.2标签 6.3标签 和标签 6.4标签和标签 6.5标签和标签 6.6标签和标签 6.7标~标签 6.8标签 6.9标签 6.10和标签 第7章 Struts世界的控制者——Aclion 7.1 Struts的Action 7.2使用DispatchAction 7.3使 用LookupDispatchAction 7.4使用ForwardAction 7.5使用IncludeAction 7.6使用SwitchAction第8章 标签 库的扩展:自定义标签 8.1什么是自定义标签 8.1.1声明tag标签所在的tag库 8.1.2实现tag标签 8.2使 用自定义标签currentDatetime 8.2.1创建currentDatetime标签的TLD文件 8.2.2创建currentDatetime标签 的Java文件 8.3 自定义标签应用实例 8.3.1带属性的标签 8.3.2 自定义的Iteratot标签 8.3.3 自定义变 量生成标签 8.3.4创建脚本变量的自定义标签 8.4小结第9章 Struts的校验机制 9.1传统的JavaScript校 验 9.2 Struts的一般校验方法 9.2.1 ActionErrors对象 9.2.2 ActionForm和Action中数据校验实例 9.3 Struts Validator框架 9.3.1 Validator的配置 9.3.2 validator.rules.xml文件 9.3.3 validation.xml文件 9.3.4 ActionForm的使用 9.3.5 Validator框架应用实例 9.3.6用户自定义校验规则 9.3.7 Validator框架 与JavaScript校验 9.3.8 Validator框架对于国际化的支持 9.4小结第10章 资源文件 10.1创建和使用资源 文件 10.2在.Action类中使用资源文件 10.3多资源文件和国际化 10.4资源文件中的编码问题第11章 装饰大师: Tiles 11.1准备工作 11.2创建一个经典页面布局 II_3使用标签 11.4 Definition的扩展 11.5 通过Action调用definition第12章 Struts应用实例:在线用户注册系统 12.1 目标系统 12.2系统展示 12.3利用Eclipse开发Web应用程序 12.3.1新建Web项目 12.3.2建立源程序文件夹 12.3.3添加外部iar包 的引用 12.3.4为项目添加文件夹 12.3.5项目结构说明 12.3.6项目的部署 12.3.7小结 12.4在线用户注 册系统开发实战 12.4.1数据库设计 12.4.2系统框架功能的实现 12.4.3第一个页面——系统登录页面 的实现 12.4.4浏览用户列表页面的实现 12.4.5新增用户页面的实现 12.4.6修改和删除用户信息 12.4.7用户权限控制的功能 12.4.8小结 12.5在Eclipse中利用Ant脚本部署应用程序 12.5.1 配置Eclipse 中Ant脚本功能的相关参数 12.5.2在Eclipse中编写Ant脚本 12.5.3运行Ant脚本 12.5.4 Ant脚本视图 12.5.5 小结

<<Struts网络编辑例学与实践>>

编辑推荐

本书是21世纪软件工程师培养优秀教材之一,讲解了Struts的技术应用问题,目的是为准备了解和使用Struts的技术人员提供指导和帮助。

内容以实用为主,原理和实例相辅相承,由浅入深,循序渐进,既可以作为广大工程技术人员的参考,也适合大中院校的学生作为入门教程。

<<Struts网络编辑例学与实践>>

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