

<<Struts基础与案例开发详解>>

图书基本信息

书名：<<Struts基础与案例开发详解>>

13位ISBN编号：9787302208563

10位ISBN编号：7302208565

出版时间：2009-9

出版时间：清华大学出版社

作者：张孝祥，徐明华 丛书主编，徐明华，邱加永 编著

页数：501

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>

## &lt;&lt;Struts基础与案例开发详&gt;&gt;

## 前言

首先，感谢并祝贺您选择本系列丛书！

《软件开发课堂》系列丛书通过大量的精彩实例、完整的学习视频，让您完全融入编程实战演练，从零开始，逐步精通相关知识，成为自学成才的编程高手，哪怕您是一个高中生，都可以轻松地实现职场的梦想和生活的愿望

1.丛书内容 随着软件行业的不断升温，程序员这一职业正在成为IT界中的佼佼者，越来越多的程序设计爱好者开始投入到相关软件的学习中。

然而很多朋友在面对大量的代码时又有些望而却步，不知从何入手。

实际上，一本好书不仅要教会读者怎样去实现书中的内容，更重要的是要教会读者如何去思考、去探究、去创新。

鉴于此，我们精心编写了《软件开发课堂》系列丛书。

本丛书涉及目前流行的各种相关编程技术，均以最常用的经典实例，来讲解软件最核心的知识点，让读者掌握最实用的内容。

首次共推出8册：  
· 《Visual Basic基础与案例开发详解》 · 《Java基础与案例开发详解》

· 《JSP基础与案例开发详解》 · 《Struts基础与案例开发详解》 · 《JavaScript基础与案例开发详解》  
· 《ASP.NET基础与案例开发详解》 · 《C#基础与案例开发详解》 · 《Visual

C++基础与案例开发详解》

2.丛书特色 本丛书具有以下特色：（1）内容精练、实用。

本着“必要的基础知识+详细的程序编写步骤”原则，摒弃琐碎的东西，指导初学者采取最有效的学习方法和获得最良好的学习途径。

（2）过程简洁、步骤详细。

尽量以可视化操作讲解，讲解步骤做到详细但不烦琐，避免直接使用大量代码占用读者的阅读时间。而对关键代码则进行详细的讲解，做到清晰和透彻。

（3）讲解风格通俗易懂。

作者均是一线工作人员及教学人员，项目经验丰富，传授知识的能力强。

所选案例精练、实用，具有实战性和代表性，能够使读者快速上手。

（4）光盘内容丰富。

不仅包含书中的所有代码及实例，还包含书中主要操作步骤的视频录像，有利于多媒体视频教学和自学，最大程度地提高了书中案例的可操作性。

## <<Struts基础与案例开发详>>

### 内容概要

本书以Java为平台，结合应用实例，全面系统地介绍了应用Struts框架进行项目开发和编程的基础知识及应用方向。

书中内容由浅入深、循序渐进地介绍了Struts的相关内容，其中，Struts组件、Struts标签、Struts国际化应用、验证框架、Tiles框架应用、技巧工具应用、FCKEditor在线编辑器、Hibernate应用、Spring应用等。

在讲解过程中，引用了大量的实例，且每部分内容都包含详细的操作步骤和技巧提示。

书中理论知识讲解透彻，实例开发清晰有序，既适合初学者和具有一定Java编程经验的用户使用，也适合广大软件开发者和编程爱好者作为参考用书，同时也可以作为大中专院校及社会培训团体的教材。

## <<Struts基础与案例开发详>>

### 作者简介

张孝祥，北京传智播客教育科技有限公司教学总监。

著有《Java就业培训教程》、《JavaScript网页开发》、《深入体验Java Web开发内幕—核心基础》、《深入体验Java Web开发内幕—高级特性》、《JavamB件开发详解》等一系列Java畅销书籍，发布了中国第一套Java学习视频，被誉

## &lt;&lt;Struts基础与案例开发详&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Struts起步 1.1 Struts应用概述 1.2 Struts安装 1.3 第一个示例：logindemo 1.4 上机练习第2章 体验Struts 2.1 Struts执行流程 2.2 Struts工作原理 2.3 注册程序分析 2.4 完善注册程序 2.5 上机练习第3章 Struts组件 3.1 Struts组件介绍 3.2 ActionServlet组件 3.2.1 初始化方法分析 3.2.2 业务方法分析 3.2.3 自定义RequestProcessor类 3.3 ActionForm组件 3.3.1 ActionForm概述 3.3.2 ActionForm使用 3.3.3 DynaActionForm使用 3.3.4 DynaValidatorForm示例 3.4 ActionForward组件 3.5 ActionMapping组件 3.6 Action组件 3.6.1 ForwardAction部分 3.6.2 DispatchAction部分 3.6.3 MappingDispatchAction部分 3.6.4 LookupDispatchAction部分 3.6.5 IncludeAction部分 3.6.6 SwitchAction部分 3.7 综合示例 3.7.1 系统总体设计图 3.7.2 系统用例图 3.7.3 数据库 3.7.4 系统效果图展示 3.7.5 代码树形图 3.7.6 代码清单 3.8 上机练习第4章 Struts标签 4.1 Struts标签 4.2 Struts HTML标签 4.3 Bean标签 4.4 Logic标签 4.5 自定义标签 4.6 综合应用示例 4.7 上机练习第5章 国际化应用 5.1 常见国际化实例 5.2 Java应用程序的国际化 5.3 页面内容国际化 5.4 异常信息国际化 5.5 提示信息国际化 5.6 上机练习第6章 验证框架应用 6.1 ActionForm验证 6.2 Action的代码验证 6.3 验证框架验证 6.4 使用DynaValidatorForm的验证 6.5 自定义验证规则 6.6 综合示例 6.7 上机练习第7章 Struts的Tiles框架 7.1 Tiles框架的概述 .....第8章 Struts技巧应用第9章 FCKeditor应用第10章 版本控制系统应用第11章 Hibernate应用第12章 深入Hibernate第13章 Spring应用第14章 个人求职管理系统第15章 通用权限管理系统第16章 文章管理系统

## <<Struts基础与案例开发详>>

### 章节摘录

第1章 Struts起步      1.1 Struts应用概述      Struts最早作为Apache Jakarta项目的组成部分问世运作。

项目的创立者希望通过对该项目的研究，改进和提高Java Server Pages(JSP)、Servlet、标签库以及面向对象的技术水准。

当前最高发行版本为Struts 1.3.8，可以到<http://jakata.apache.org>下载。

Struts这个名字来源于在建筑和旧式飞机中使用的支持金属架。

它的目的是为了减少运用MVC设计模型开发Web应用的时间。

如果想混合使用Servlets和JSP的优点来建立可扩展的应用，Struts是一个不错的选择。

现在Spring，WebWork，Tapestry，JSF等势头正劲，很多读者认为已经没有学习Struts的必要，因为它已入暮年。

的确，由于IT行业技术革新的脚步加快，新的框架出现，再加上各种猛烈的宣传攻势，Struts用户群体正在慢慢地萎缩。

然而从市场占有率的角度来分析，Struts已经深入人心，有着相当高的知名度，对于想要跨入Java领域的新手来说，具有较强的选择优势。

在当前舆论氛围的影响下，Struts在一定层面上被视为入行的必备基础。

在学习Struts之前，还得了解一个概念，那就是Framework，即架构(框架)，这里指软件的架构方式。

一个成功的软件需要有一个成功的架构，但软件架构的建立是一个复杂而又持续改进的过程，软件开发者们不可能对每个不同的项目做不同的架构，而总是尽量重用以前的架构，或开发出尽量通用的架构方案，Struts就是其中之一。

## <<Struts基础与案例开发详>>

### 编辑推荐

零基础学习者入门必读，专家课堂式讲解开发技巧，基础知识到开发案例融会贯通，知识点 + 应用示例 + 技术难点剖析，体验4个项目案例开发的全过程。  
购买软件开发课堂系列书中任何一本的读者，凭书签和书本参加传智播客或北京睿智汇海的软件培训可享受298元学费减免。

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>