

JAVA WEB整合开发实例精通



[JAVA WEB整合开发实例精通_下载链接1](#)

著者:闫术卓//吴峻申

出版者:机械工业

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787111263289

《JAVA WEB整合开发实例精通:Struts+Hibernate+Spring

(1碟)》介绍如何整合Struts+Hibemate+Spring进行Java Web开发，所有实例都基于MyEclipse IDE开发，引领读者快速进入基于Java Web的J2EE应用领域。《JAVA WEB整合开发实例精通:Struts+Hibernate+Spring (1碟)》主要介绍Struts、Hibernate和Spring的基础知识，如何整合这3个开源框架进行J2EE开发，如何基于MyEclipse IDE进行开发，J2EE开发的基础和基础环境搭配，Struts、Hibemate和Spring三个框架的使用和如何整合Struts+Hibemate+Spring框架。Struts+ Hibernate+Spring已经成为轻量级开发 J2EE的标准配置，被称为SHS经典组合，这也是目前Java程序员必须掌握的技能。由于使用范围广也使它们的版本更替非常迅速，尤其是Java 5推出以后。这些项目都采用了Java 5中的特性来重新实现并增加了很多新特性，《JAVA WEB整合开发实例精通:Struts+Hibernate+Spring (1碟)》使用最新版本以案例的形式介绍这3种常用的框架。

《JAVA WEB整合开发实例精通:Struts+Hibernate+Spring (1碟)》适用于Java开发Web应用和J2EE方面的初学者，大专院校学生，相关培训班教材

作者介绍:

目录: 丛书序 前言 第1章 Struts概述 第2章 Web基础技术概述第3章 Struts 2核心技术第4章 Struts 2的另一核心技术——拦截器第5章 Struts 2标签库第6章 Struts 2非JSP视图技术第7章 Struts 2类型转换技术第8章 Struts 2输入校验第9章 Struts 2国际化第10章 Struts 2页面布局实现第11章 Hibernate技术简介第12章 Hibernate入门第13章 Hibernate核心API第14章 Hibernate集合映射第15章 Hibernate关系映射第16章 Criteria条件查询第17章 HQL查询第18章 Spring入门第19章 为什么要使用控制反转第20章 IOC容器的反射机制和装载机制第21章 DI注入方式第22章 如何合理地编写配置文件第23章 使用AOP第24章 在Spring环境中实现AOP第25章 Spring与Hibernate结合第26章 Spring与Struts结合
· · · · · (收起)

[JAVA WEB整合开发实例精通_下载链接1](#)

标签

编程

Web

Java

J2EE

11

垃圾

web

java

评论

没什么帮助

[JAVA WEB整合开发实例精通_下载链接1](#)

书评

[JAVA WEB整合开发实例精通_下载链接1](#)