

<<Spring 2.0宝典>>

图书基本信息

书名：<<Spring 2.0宝典>>

13位ISBN编号：9787121032349

10位ISBN编号：7121032341

出版时间：2006-10

出版时间：第1版 (2006年10月1日)

作者：李刚

页数：723

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>

<<Spring 2.0宝典>>

内容概要

Spring是目前最流行的J2EE框架，在J2EE应用的各层都有其不俗的表现。Spring提倡的“实用主义”法则大大简化了J2EE的开发。

本书由浅入深、全面地介绍了Spring的结构体系，内容覆盖到Spring近80%的API。全书分22章，内容涵盖了Spring的核心机制、依赖注入、资源访问、AOP框架、事务框架、整合Hibernate、DAO支持、JDBC支持、MVC框架、整合第三方表现层技术、整合第三方MVC框架、远程访问支持、EJB访问和实现、Spring对测试的简化、Spring对JMS和Java Mail的支持等。本书的示例都经笔者精心挑选，具有很强的针对性，力求让读者可以明白Spring每个知识点。最后的两个综合案例，采用最科学的轻量级J2EE结构，涉及的框架有Spring，Struts，WebWork2，Hibernate，Free Marker，Velocity等，知识面相当全面，具有很好的示范作用，力争让读者感受到高质量J2EE应用的魅力。

本书适用于有较好的Java编程基础，有一定的J2EE编程基础的用户。本书既可以作为Spring的学习指南，也可作为实际开发人员的参考手册。

作者简介

李刚，从事过6年的J2EE应用开发，曾担任LITEON公司的J2EE技术主管，负责该公司的企业信息平台的架构设计。

担任过广东龙泉科技有限公司的J2EE技术培训导师。

目前在新东方IT培训中心担任J2EE培训讲师，培训的学生已经在广州、深圳等多家软件公司就业，在珠三角的J2EE行业极具号召力。

书籍目录

第1部分 Spring核心技术第1章 Spring概述1.1 Spring的起源和背景1.2 Spring初探1.2.1 运行Spring所需的环境1.2.2 Spring的下载和安装1.3 Spring体系介绍1.3.1 Spring的核心和Context1.3.2 Spring的Web和MVC1.3.3 Spring的面向切面编程1.3.4 Spring的持久化支持1.4 Spring的基本设计思想1.4.1 单态模式的回顾1.4.2 工厂模式的回顾1.4.3 Spring对单态与工厂模式的实现1.5 Spring的核心机制1.6 小结第2章 Spring中的bean和BeanFactory第3章 bean的高级功能第4章 Spring中的资源访问第5章 表现层数据的处理第6章 Spring对AOP的支持第7章 Spring的事务管理第2部分 Spring与其他工具、框架整合应用第8章 DAO支持第9章 使用JDBC操作数据库第10章 整合Hibernate执行持久化操作第11章 Spring的MVC框架第12章 整合第三方MVC框架第13章 整合第三方表现层技术第14章 通过Spring进行远程访问和WebService第15章 EJB的访问和实现第16章 Spring中使用JMS第17章 利用Spring发送邮件第18章 Spring中的任务调度第19章 利用Spring简化测试第3部分 Spring典型案例第20章 完整实例：新闻发布系统第21章 完整实例：电子拍卖系统第22章 完整实例：人力资源管理系统

编辑推荐

结合示例程序进行讲解，覆盖Spring绝大多数API；全面诠释Spring的AOP框架，演示AOP框架的权限检查；结合实例讲解DAO等J2EE设计模式，直接提升读者对架构设计的把握；代码注释极为详尽，帮助读者快速掌握要领；最后配备了三个完整案例，让读者从项目中体会Spring的奥妙。

Spring是目前最流行的J2EE框架。

本书由浅入深全面地介绍了Spring的结构体系，内容覆盖到Spring近80%的API。

全书分22章，内容涵盖了Spring的核心机制、依赖注入、资源访问、整合Hibernate、DAO支持、JDBC支持、MVC框架、整合第三方表现层和MVC框架、远程访问支持、EJB访问和实现等。

本书的示例都是精心挑选的，具有很强的针对性。

最后的三个综合案例采用最科学的轻量级J2EE结构，涉及的框架有Spring，Struts，WebWork2，Hibernate，FreeMarker，Velocity等，具有很好的示范作用。

<<Spring 2.0宝典>>

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>