

<<精通Spring2.0>>

图书基本信息

书名：<<精通Spring2.0>>

13位ISBN编号：9787121035517

10位ISBN编号：7121035510

出版时间：2007-1

出版时间：电子工业出版社

作者：罗时飞

页数：539

字数：890

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>

## <<精通Spring2.0>>

### 内容概要

本书是关于Spring 2.0的权威教程，是Java/Java EE开发者必备的参考书。

本书详尽系统地介绍了Java EE的基础知识、Spring 2.0的各种功能，以及Spring 2.0的高级使用技巧和最佳实践。

全书共分为4篇：第1篇介绍Spring 2.0核心技术，主要围绕Spring元框架进行阐述；第2篇介绍DAO层集成技术，主要围绕JDBC、Hibernate和JPA等持久化技术展开论述，针对Spring使能应用的事务管理和集成测试，也进行了相关介绍；第3篇介绍Java EE服务及技术的集成，主要围绕企业应用中使用的各种Java EE服务及技术展开论述；第4篇介绍Spring 2.0最佳实践，主要从平台差异性和应用差异性角度给出论述。

全书理论与实践并重，通过大量的实例帮助读者尽快掌握Spring 2.0的使用技巧，从而提高本书的参考、阅读价值。

本书适合作为Java/Java EE开发者、系统分析师和架构师的参考书，同时，本书非常适合于高校相关专业的学生，以及对Java/Java EE开发有兴趣的各类开发者。

## 作者简介

罗时飞，J2EE架构师，西安交通大学硕士。  
从事J2EE开发、架构工作多年，曾担任大型软件公司产品开发经理，实践经验丰富。  
对J2EE平台中的标准架构、Open Source技术有深入研究。  
代表译著：《The J2EE Tutorial》、《JBoss administration and Development》。

书籍目录

第1篇 Spring 2.0核心技术 第1章 Java EE5 第2章 步入Spring 2.0 第3章 获得Spring 2.0发布版和源码 第4章 启动Spring 2.0使能项目 第5章 控制反转容器 第6章 面向切面编程 第2篇 DAO层集成技术 第7章 DAO抽象支持 第8章 JDBC集成 第9章 事务集成 第10章 单元和集成测试 第11章 Hibernate集成 第12章 Java持久化API集成 第3篇 集成Java EE服务及技术 第13章 JNDI集成 第14章 EJB 3.0集成 第15章 线程池和任务调度集成 第16章 Java消息服务集成 第17章 JavaMail集成 第18章 远程服务集成 第19章 Java管理扩展集成 第20章 Java EE连接器架构集成 第21章 脚本集成第4篇 Spring 2.0最佳实践 第22章 平台的差异性 第23章 应用的差异性

#### 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>