

## <<Spring框架高级编程>>

### 图书基本信息

书名：<<Spring框架高级编程>>

13位ISBN编号：9787111186380

10位ISBN编号：7111186389

出版时间：2006-4

出版时间：机械工业出版社

作者：约翰逊

页数：471

译者：蒋培

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框架高级编程>>

### 内容概要

本书旨在指导读者如何使用Spring框架来实现各种有效应用程序的开发（从简单的Web应用到复杂的企业级应用）。

通过一个完整的样本应用程序贯穿全书。

举例说明Spring如何提供一个清晰的、分层的体系结构的基础，以及如何适当地使用Spring来实现好的OO设计和体系结构设计，以及如何应用最佳实践。

本书面向欲深入学习Spring框架的Java / J2EE体系结构设计人员和开发人员，使他们能够把Spring框架有效地用于从简单的Web应用到复杂的企业级应用}也非常适合Spring框架新手作为常备参考书。

## <<Spring框架高级编程>>

### 作者简介

Rod Johnson是Spring框架的创始人，并且是Java和J2EE领域的著名专家。

Rod获悉尼大学博士学位。  
他具有C/C++开发背景，从Java和J2EE发布以来就作为开发者、体系结构设计者和顾问涉足了Java和J2EE领域。

他撰写了两本最普及并最有影响力的J2EE书籍：《Expert One-on-o

## <<Spring框架高级编程>>

### 书籍目录

译者序前言作者简介致谢第1章 Spring框架概述 1.1 为什么要Spring 1.2 Spring的价值 1.3 上下文中的Spring 1.4 使用Spring构造应用程序 1.5 前景 1.6 Spring项目的社区 1.7 小结第2章 Bean工厂与应用程序上下文 2.1 控制反转和依赖注入 2.2 容器 2.3 小结第3章 高级容器概念 3.1 低层资源的抽象 3.2 应用程序事件 3.3 管理容器 3.4 一些方便的工厂Bean 3.5 Spring提供的属性编辑器 3.6 测试策略 3.7 XML的替代品 3.8 参考文献 3.9 小结第4章 Spring与AOP 4.1 目标 4.2 假设 4.3 例子 4.4 Spring与AOP 4.5 使用Spring的AOP框架的高级特性 4.6 与其他AOP框架集成 4.7 参考文献 4.8 小结第5章 DAO支持与JDBC框架第6章 事务和资源管理第7章 对象/关系映射第8章 轻量级远程处理第9章 支持性服务第10章 Spring的Acegi Security系统第11章 Spring与EJB 第12章 WEB MVC框架第13章 Web视图技术第14章 与其他Web框架集成第15章 样本应用程序第16章 结论附录A 样本应用程序的需求

<<Spring框架高级编程>>

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>