

<<Hibernate完全手册>>

图书基本信息

书名：<<Hibernate完全手册>>

13位ISBN编号：9787111237648

10位ISBN编号：7111237641

出版时间：2008-4

出版时间：机械工业出版社

作者：侯志松

页数：444

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>

<<Hibernate完全手册>>

内容概要

《信息科学与技术丛书程序设计系列·Hibernate完全手册》从应用程序开发的角度出发，在介绍关系数据库系统知识和面向对象方法的基础上，全面介绍对象关系映射领域的工业标准——Hibernate的基本功能、体系架构、使用方法及高级特性。

全书以对象关系映射为主线，分成3个模块：第1 - 6章介绍对象持久化的基础以及Hibernate的基本配置和使用方法；第7 - 11章详细介绍如何使用Hibernate实现对象关系的映射，并讨论了使用面向对象方式查询数据的方法和技巧；第12 - 16章分析了Hibernate中事务、并发、缓存等高级特性，并讨论了如何整合Hibernate和成熟技术，构建企业级应用程序开发框架的技术实践。

书中源代码可免费下载。

《信息科学与技术丛书程序设计系列·Hibernate完全手册》结构严谨、条理清晰、实例丰富、理论详尽，适合软件开发专业人士以及计算机专业、软件工程专业的高校师生阅读，也可作为数据库课程和面向对象设计课程的参考教材。

<<Hibernate完全手册>>

书籍目录

出版说明前言第1章 对象持久化基础1.1 企业级应用中的数据持久化需求1.2 软件层次体系结构1.3 对象持久化技术概览1.3.1 Java对象序列化1.3.2 使用JDBC1.3.3 使用JDO1.3.4 实体EJB1.3.5 对象关系映射1.4 对象关系映射模型1.5 小结第2章 初识Hibernate2.1 引入Hibernate2.2 沟通对象模型和关系模型2.2.1 应用的域对象模型2.2.2 将对象映射到关系2.3 配置Hibernate2.3.1 连接数据库2.3.2 纳入持久化类2.4 使用Hibernate操作数据库2.4.1 使用ThreadLocal控制Session2.4.2 建立数据库结构 “ 2.4.3 使用Session操作数据库2.5 在应用中使用Hibernate2.5.1 编写DAO实现2.5.2 在Web应用中使用Hibernate2.6 小结第3章 Hibernate体系架构3.1 Hibernate体系架构3.1.1 Hibernate架构概述3.1.2 Hibernate运行时架构3.1.3 Hibernate基本组件接口3.2 Hibernate实现3.2.1 Hibernate的生命周期3.2.2 Hibernate中对象的状态3.3 小结第4章 对象标示符第5章 配置Hibernate第6章 Hibernate映射类型第7章 对象关系映射第8章 使用Hibernate操作对象第9章 Hibernate查询语言第10章 条件查询第11章 NativeSQL查询第12章 事务和并发第13章 Hibernate缓存第14章 Hibernate高级特性第15章 使用JPS的对象持久化第16章 构建应用开发平台附录参考文献

<<Hibernate完全手册>>

编辑推荐

《信息科学与技术丛书程序设计系列·Hibernate完全手册》为“信息科学与技术丛书程序设计系列”之一。

《信息科学与技术丛书程序设计系列·Hibernate完全手册》从应用程序开发的角度出发，在介绍关系数据库系统知识和面向对象方法的基础上，全面介绍对象关系映射领域的工业标准——Hibernate的基本功能、体系架构、使用方法及高级特性。

全书共十六章，主要内容包括Hibernate体系架构、配置Hibernate、使用Hibernate操作对象、Hibernate查询语言、NativeSQL查询、Hibernate缓存、使用JPS的对象持久化、构建应用开发平台等。

<<Hibernate完全手册>>

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>