

<<轻松掌握Hibernate-J2EE开>>

图书基本信息

书名：<<轻松掌握Hibernate-J2EE开发者指南>>

13位ISBN编号：9787302147725

10位ISBN编号：7302147728

出版时间：2007-4

出版时间：清华大学

作者：爱维森

页数：266

字数：400000

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>

<<轻松掌握Hibernate-J2EE开>>

内容概要

本书共13章，提供一个完整的实例来分别说明如何根据对象/关系型映射文件、Java代码和现有的schema创建应用程序。

书中介绍如何用HQL编写Hibernate查询，如何结合使用Hibernate和基于Java的Criteria与Example。同时还详细介绍Hibernate的映射文件格式。

本书不是普通的开源文档的堆砌，而是以合理的结构、适当的案例透彻讲解Hibernate。

本书适合熟悉Java开发（包括面向对象的设计）、熟悉SQL和其他关系数据库、熟悉Ant的开发人员阅读和参考。

作者简介

Will Iverson从1990年以来，一直以专业人士的身份活跃在计算机和信息技术领域。他经历丰富，开发过统计学应用，担任过NASA太空船数据分析师，在苹果公司负责过产品管理，在赛门铁克公司担任过开发员。在经营J2EE咨询公司的5年时间中，Iverson接触了大量的客户，如Sun，BEA和C

书籍目录

第1章 概述 1.1 为什么要进行对象/关系映射 1.2 什么是Hibernate 1.3 比较JDBC和Hibernate
1.4 Hibernate的映射机制 1.5 其他的Java/数据库集成解决方案 1.6 如何获得和安装Hibernate
1.7 支持数据库第2章 导论 2.1 应用程序的构架 2.2 映射文件 2.3 生成Java源文件 2.4
应用程序的配置 2.5 Web应用程序 2.6 JSP用户界面第3章 从Java开始 3.1 Java对象模型 3.2
生成映射文件 3.3 生成的schema 3.4 Artifact和Owner的应用第4章 从一个现成的schema开始
4.1 最初的schema 4.2 使用Middlegen 4.3 生成的映射文件 4.4 生成的Java源文件 4.5 操
作数据库第5章 映射文件 5.1 基本结构 5.2 映射文件参考第6章 持久化对象 6.1 Session对象
6.2 对象和标识 6.3 生命周期方法第7章 关系 7.1 数据库关系 7.2 Java集合关系 7.3
Java类关系 7.4 任意关系 7.5 双向关系第8章 查询 8.1 HQL 8.2 HQL参考 8.3
SELECT子句 8.4 FROM子句 8.5 WHERE子句 8.6 GROUP BY命令 8.7 HAVING子句
8.8 ORDER BY命令 8.9 条件查询 8.10 Native SQL查询第9章 事务 9.1 事务简介 9.2 乐
观锁和悲观锁 9.3 悲观锁 9.4 乐观锁第10章 性能 10.1 找到并解决问题 10.2 查询语句
10.3 连接地 10.4 缓存技术第11章 管理schema 11.1 更新已有的schema 11.2 在应用程序中
更新schema 11.3 生成更新和删除脚本第12章 最佳实践、风格指南、提示和技巧 12.1 通过控制
转移缩减代码 12.2 有Threadlocal降低会话创建的影响 12.3 使用Hibernate作为EJB的BMP解决办法
12.4 与其他技术集成 12.5 使用Hibernate的应用程序 12.6 如何着手第13章 远景展望 13.1
Hibernate3.0 13.2 EJB3.0 13.3 现状分析

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>