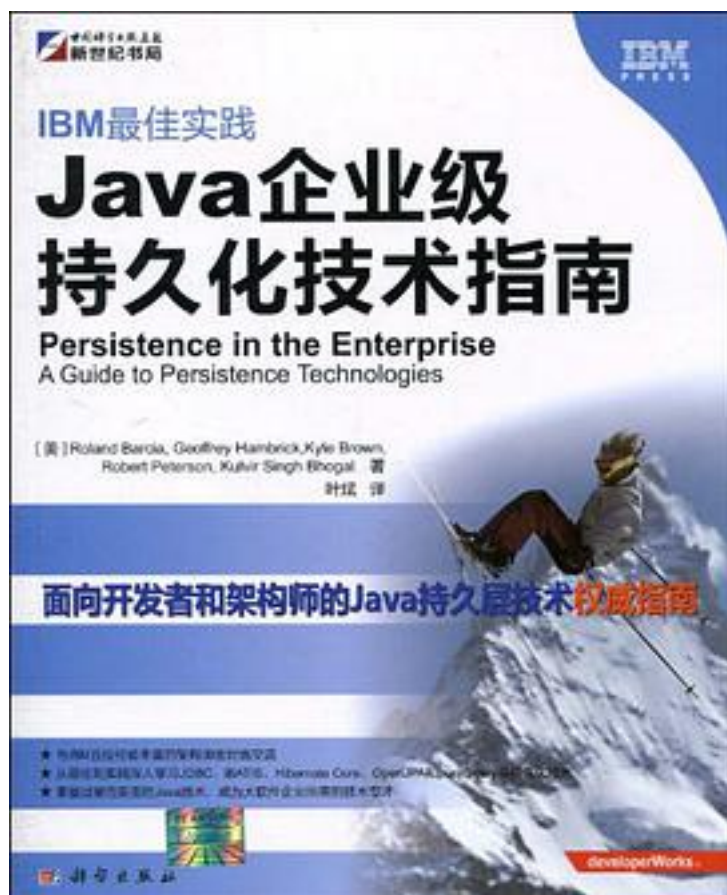


IBM最佳实践



[IBM最佳实践_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787030278852

《IBM最佳实践:Java企业级持久化技术指南》由IBM的5位资深专家合著而成，全书分为两部分。第1部为第1~4章，第1~3章分别讲述了持久化技术的发展历史、高层需求对选择持久化技术的影响以及如何根据企业应用的需求来设计持久数据的模式，第4章介绍了一种比较不同持久化技术的方法并给出一份调查问卷。第2部分为第5~10章，

从技术背景、架构概况、编程模型、ORM功能支持、调优选项和公共范例开发6方面详细地介绍了JDBC、iBATIS、Hibernate、Open.JPA和puteQuery这5种持久性框架，并就实践过程中可能遇到的问题给出各种建议，以供读者参考。

《IBM最佳实践:Java企业级持久化技术指南》内容丰富，紧跟技术前进的步伐，非常适合Java开发人员学习使用，同时也是项目经理、系统架构师以及测试人员深入学习Java企业开发知识的必备参考书。

作者介绍:

目录:

[IBM最佳实践_下载链接1](#)

标签

计算机

JAVA

评论

觉得很值当的一本书，授人与渔再给出一些实际“鱼”

[IBM最佳实践_下载链接1](#)

书评

【本书主题】 本书讲的是面向对象与关系型数据库的映射问题/数据持久化机制的原理和实践。

【本书结构】 全书的脉络非常清晰。全书分为两大部分：可以理解为理论篇（“授人以渔”）和实践篇（“授人以鱼”）。第一部分，帮助你了解为关系型数据库储存选择持久化机制时所涉及的问题...

[IBM最佳实践_下载链接1](#)