

<<JDBC API教程与参考手册>>

图书基本信息

书名：<<JDBC API教程与参考手册>>

13位ISBN编号：9787302089353

10位ISBN编号：7302089353

出版时间：2004-10

出版时间：清华大学

作者：（美）费舍儿（Fisher，M），（美）埃利斯（Ellis，J），（美）布鲁斯（Bruce，J）著，李化等译

页数：865

字数：1420000

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>

## <<JDBC API教程与参考手册>>

### 内容概要

本书提供了JDBCTM API的权威教程与参考。~JDBC API技术支持使用Java™编程语言进行通用数据访问，该版本进行了更新和扩展，覆盖整个JDBC 3.0 API的内容，包括。

java.sql包和易于构建服务器端应用程序的javax.sql包。

除了介绍JDBC 3.0 API规范外，本书还包含了更深层次的解释——从循序渐进的教程到每一个类和接口的全面参考。

对于那些学习Java技术的新手而言，本书还介绍了Java编程语言和SQL的基础知识。

以此为起点，您将学习如何建立数据库、如何建立连接、如何从结果集中获取值以及如何使用准备语句，从而学会创建完整的JDBC应用程序。

另外，本书提供了很多示例，也举例说明了执行通用任务的方法。

然后，本书转向更高级的主题，集中介绍JDBC 3.0 API的一些高级功能，如可滚动和可更新的结果集、批量更新、SQL99数据类型、定制映射、保存点、语句池以及自动生成键等。

除了深入介绍JDBC元数据API之外，本书还给出了行集的最新信息。

行集技术支持以JavaBeans™组件来处理数据集。

此外，本书还介绍了JdbcRowSet、CachedRowSet、WebRowSet、JoinRowSet和FilteredRowSet对象的标准实现。

本书对JDBC API中的每个类和接口(从Array到XADataSource)都提供了简洁但完整的信息。

每个类不但包含用例的概述，还包含方法和域的详尽解释。

文中有关SQL类型和Java编程语言中的类型之间的映射关系的章节、附录A、JDBC 2.0和3.0 API中新特征的总结以及术语表，对所有数据库程序员来说都是必不可少的资源。

## <<JDBC API教程与参考手册>>

### 作者简介

Maydene Fisher 出生在美国加利福尼亚西部的圣何塞城，专门从事面向对象编程语言方面的研究。Fisher 阅历丰富，知识广博，从华尔街复杂的金融模型到硅谷的 Java API，她都进行了深入的研究。

Jon Ellis 是 JDBC 3.0 API 规范的设计者，在过去 10 年中，他一直从事数据库

## <<JDBC API教程与参考手册>>

### 书籍目录

第一部分 第1章 引言 第2章 基本教程 第3章 高级教程 第4章 元数据教程 第5章 行集教程 第二部分  
第6章 Array 第7章 BatchUpdateException 第8章 Blob 第9章 CallableStatement 第10章 Clob 第11章  
Connection 第12章 ConnectionEvent 第13章 ConnectionEventListener 第14章 ConnectionPoolDataSource  
第15章 DatabaseMetaData 第16章 DataSource 第17章 DataTruncation 第18章 Data 第19章 Distinet类型  
第20章 Driver 第21章 DriverManager 第22章 DriverPropertyInfo 第23章 ParameterMetaData 第24章  
PooledConnection 第25章 PreparedStatement 第26章 Ref 第27章 ResultSet 第28章 ResultSetMetaData 第29章  
RowSet 第30章 RowSetEvent 第31章 RowSetInternal 第32章 RowSetListener 第33章 RowSetMetaData 第34  
章 RowSetReader 第35章 RowSetWriter 第36章 Savepoint 第37章 SQLDatas 第38章 SQLException 第39章  
SQLInput 第40章 SQLOutput 第41章 SQLPermission 第42章 SQLWarning 第43章 Statement 第44章 Struct  
第45章 Time 第46章 Timestamp 第47章 Types 第48章 XAConnection 第49章 XADataSource 第50章 SQL类  
型与Java类型之间的映射附录A 写给驱动程序开发人员附录B JDBC API的演变术语表

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>