

图书基本信息

书名：<<SQL Server数据库开发实例解析>>

13位ISBN编号：9787111175636

10位ISBN编号：7111175638

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业

作者：赛奎春

页数：402

字数：636000

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>

## 内容概要

本书以实用商业案例为基础，通过几个完整的商业案例，一步一步带领读者实现商业案例开发的各个目标。

书中的每个实例都突出实用性，通过学习，读者不仅可以了解开发商业案例程序的专业知识，而且可以全面掌握整个数据库系统的设计思路 and 开发技术。

全书包含仓库管理系统、图书管理系统、网上图书订购系统、明日实业企业网站、科研成果申报系统等5个数据库系统实例，通过多种开发环境、多个行业实例，使读者快速掌握使用SQL Server进行数据库系统开发的精髓。

本书附有配套光盘。

光盘提供了书中5个案例的全部源代码，每个案例都经过精心调试。

在 Windows XP/2000下全部通过，能够正常运行。

本书内容详实、实例完整、步骤详尽，具有很强的实用性。

适合于各级软件开发人员学习使用，也可供大中专院校师生学习参考。

书籍目录

出版说明前言第1章 SQL Server快速入门 1.1 SQL Server概述 1.2 SQL Server 2000版本及安装 1.3 SQL Server 2000安装过程 1.4 SQL Server 2000管理工具第2章 Transact-SQL及其应用 2.1 数据定义语言 2.2 数据操作语言第3章 仓库管理系统 3.1 系统分析 3.2 系统设计 3.3 关键技术 3.4 主程序界面设计 3.5 菜单设计 3.6 数据模块设计 3.7 系统登录设计 3.8 基础信息管理 3.9 商品入库管理及入库退货管理 3.10 库存管理 3.11 查询管理 3.12 系统发布 3.13 软件安装第4章 图书管理系统 4.1 系统分析 4.2 系统设计 4.3 关键技术 4.4 主程序界面设计 4.5 菜单设计 4.6 父窗体设计 4.7 系统登录窗口设计 4.8 基础信息管理 4.9 库存管理 4.10 查询管理第5章 网上图书订购系统第6章 明日实业企业网站第7章 科研成果申报系统附录 常用存储过程

媒体关注与评论

书评仓库管理系统、图书管理系统、网上图书订购系统、明日实业企业网站、科研成果申报系统。

编辑推荐

仓库管理系统、图书管理系统、网上图书订购系统、明日实业企业网站、科研成果申报系统。

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>