

<<SQL Server项目开发实践>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server项目开发实践>>

13位ISBN编号：9787113059767

10位ISBN编号：7113059767

出版时间：2006-1

出版时间：中国铁道

作者：余杰

页数：241

字数：356000

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>

<<SQL Server项目开发实践>>

内容概要

本书结合一个完整的数据库系统——商品销售管理系统的开发流程来介绍如何使用SQL Server开发数据库系统，包括数据库设计、表的设计、索引设计、视图设计、存储过程的设计、触发器的设计，并穿插介绍了Transact-SQL语法、数据库的查询与更新、备份和恢复数据库等知识。

全书内容翔实，概念清楚，语言精练，实用性强。

本书适合初中级读者学习，也可作为数据库维护和管理以及数据库应用程序开发人员的参考书，可帮助读者掌握数据库设计中的一系列规范方法和技术。

作者简介

余杰，1973年10月，生于四川成都平原一个美丽的小镇。

十三岁开始发表文学作品，中学时代发表各类作品十余万字，并多次获奖。

思想早熟，承接八十年代思想解放运动之余绪，崇尚自由之精神、独立之人格。

1992年考入北京大学中文系，2000年获文学硕士学位。

在北大求学期间，创作近两百万字的文化评论和思想随笔。

1998年，部分作品结集为《火与冰》出版。

在北大百年校庆的大背景下，该书对北大现状及中国社会、文化、教育等领域的尖锐批判和深切反思，立即在读者和学界引起巨大反响，并被视为九十年代以来知识分子批语立场和独立精神回归的标志之一。

该书迅速风行大学校园，印行近百万册。

近年来，主要致力于文化批语、时致批评的写作，同时尝试小说、游记、报告文学等跨文体写作，并继续近现代文学史和思想史方面的学术研究。

迄今为止，已经出版作品十余部，发表学术论文数十篇。

处女作《火与冰》被席殊读书俱乐部评为1998年“十大好书”（文学类）之一；社会评论《为自由而战》获《亚洲周刊》（英文版）“2000年度最佳评论奖”；2002年获纽约万人杰基金会之“万人杰文化新闻获”；2003年入选美国“国际访问者计划”；2004年为美国威斯康星大学访问学者，法国文化部访问学者。

现为独立写作者，独立中文作家笔会会员、理事。

<<SQL Server项目开发实践>>

书籍目录

第1章 SQL Server基础 1-1 安装与升级 1-2 SQL Server的体系结构 1-3 企业管理器 1-4 查询分析器 1-5 事件探查器 1-6 导入和导出数据 1-7 本章小结第2章 数据库和Transact-SQL基础 2-1 关系数据库 2-2 Transact-SQL语言 2-3 本章小结第3章 数据库的创建和维护 3-1 需求分析 3-2 创建数据库 3-3 数据库操作 3-4 本章小结第4章 表的创建和修改 4-1 需求分析 4-2 完整性约束 4-3 创建表的原则 4-4 数据库表的设计 4-5 创建表 4-6 表操作 4-7 本章小结第5章 索引的创建和修改 5-1 需求分析 5-2 创建索引的原则 5-3 定义索引 5-4 创建索引 5-5 索引操作 5-6 本章小结第6章 视图的创建和维护 6-1 需求分析 6-2 创建视图的原则 6-3 创建视图 6-4 视图操作 6-5 分区视图 6-6 本章小结第7章 数据的查询和更新 7-1 数据查询 7-2 数据操作 7-3 本章小结第8章 存储过程的创建和维护 8-1 需求分析 8-2 创建存储过程的原则 8-3 创建存储过程 8-4 存储过程操作 8-5 系统存储过程 8-6 本章小结第9章 触发器的创建和维护 9-1 需求分析 9-2 创建触发器的原则 9-3 创建触发器 9-4 触发器操作 9-5 INSTEAD OF触发器 9-6 高级事务管理 9-7 本章小结第10章 数据备份和恢复 10-1 需求分析 10-2 备份和恢复的策略 10-3 备份操作 10-4 恢复操作 10-5 备份和恢复master数据库 10-6 本章小结附录A SQL Server的关键字附录B SQL Server的全局变量参考文献

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>