

图书基本信息

书名：<<SQL Server2000应用实训教材>>

13位ISBN编号：9787030142993

10位ISBN编号：7030142993

出版时间：2004-9

出版时间：科学出版社

作者：张晓云

页数：317

字数：390000

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

本教材属于高职高专系列教材。

作为“实训”教程，本教材在理论上不求“大而全”，而是对精心选择的“学生选课”数据库进行了全面详细的介绍，从数据库结构的设计到表结构的设计，以及最终使用VB实现简单的信息管理系统，力求学生达到能够按照数据库原理的相关理论，设计合理的数据库的目的。

本教材以“数据库结构设计”为核心，系统地介绍了相关的知识体系，包括数据库结构的设计原理、SQL Server 2000相关内容以及使用VB开发工具开发信息管理系统的方法。

本书适合作为高职高专院校两、三年制电子信息类专业的教材，并可结合职业考证使用。

书籍目录

第一单元 了解SQL Server 2000 任务一 定制SQL Server 2000 任务二 SQL Server 2000主要组件 实习一 SQL Server 2000安装与启动第二单元 数据库管理技术 任务一 了解数据库 任务二 建立自己的数据库 任务三 发布和订阅数据库 实习二 创建数据库第三单元 管理表 任务一 建立存放数据的表结构 任务二 将数据存放到表中 实习三 表的创建第四单元 查找需要的数据 任务一 Transact-SQL语言数据运算 任务二 查询语句SELECT 任务三 汇总和排序 任务四 SELECT高级应用 实习四 数据检索第五单元 学习Transact-SQL语言 任务一 Transact-SQL概述 任务二 流程控制语句 任务三 游标 实习五 Transact-SQL语言编程第六单元 应用技术 任务一 提高查询速度——索引技术 任务二 定制数据——视图技术 实习六 创建索引、视图并编程 任务三 定制功能——存储过程技术 任务四 数据的自动更新——触发器技术 实习七 创建存储过程触发器第七单元 数据库数据的复制和恢复 任务一 在不同数据库服务器间转移数据库——附加数据库 任务二 在同一数据库服务器上备份数据库——数据库的备份和还原 任务三 不同格式数据的相互转换——数据库数据的导入和导出 实习八 数据复制与恢复第八单元 安全管理 任务一 登录数据库服务器的权限——登录账户管理 任务二 使用数据库的权限——用户管理 任务三 访问数据的限制——角色管理 任务四 获得访问的许可——许可管理 实习九 安全管理第九单元 保证数据一致性 任务一 认识批 任务二 用事务保证数据一致性 任务三 用锁维护数据完整性 任务四 错误的处理 实习十 错误的捕获和处理第十单元 数据库性能监视 任务一 使用企业管理器进行监视 任务二 使用事件探查器监视系统性能 任务三 使用系统监视器监视系统性能 任务四 其他监视方法 实习十一 数据库性能监视第十一单元 用VB开发应用程序 任务一 了解Visual Basic 任务二 学习OLE DB编程 任务三 实现学生信息管理系统 实习十二 开发数据库应用程序附录A Transact-SQL语句参考 一、数据库管理 二、表管理 三、索引管理 四、视图管理 五、触发器管理 六、存储过程管理 七、规则管理 八、默认管理 九、函数管理 十、操纵数据 十一、许可管理附录B 《SQL Server 2000应用实训》自测题

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>