

<<数据库技术应用实验教程>>

图书基本信息

书名：<<数据库技术应用实验教程>>

13位ISBN编号：9787111209539

10位ISBN编号：7111209532

出版时间：2007-3

出版时间：机械工业

作者：何宁

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>

## <<数据库技术应用实验教程>>

### 内容概要

本书是《数据库技术应用教程》的配套实验教程。

全书以图书借阅库为操作背景，以分析、设计和创建图书借阅系统为主线，从图书借阅库的概念设计、逻辑结构设计开始，以Access 2003为主要操作平台，循序渐进地引导读者学习创建图书借阅库，进行数据表的基本操作，实现查询对象、窗体和报表的功能，并介绍创建宏与模块、数据访问页、选择和安装操作系统及Web服务组件（IIS），设置默认网站主目录等。

本书可作为大专院校师生的教学用书和实验指导书，也可作为各类技术人员自学数据库技术的参考工具，还可作为参加全国计算机等级考试二级Access的复习参考书。

<<数据库技术应用实验教程>>

书籍目录

序言前言第1章 数据库基础知识 实验 图书借阅管理系统数据分析 自测题 自测题答案第2章 数据库及表的基本操作 实验一 创建Access数据库和数据表 实验二 数据表的常用操作 实验三 创建表间关系 自测题 自测题答案 第3章 查询 实验一 选择查询 实验二 其他查询 自测题 自测题答案 第4章 关系数据库标准语言SQL 实验一 查询语句的使用 实验二 数据定义和数据操作语言的使用 自测题 自测题答案 第5章 窗体、菜单和工具栏 实验一 窗体设计和数据处理 实验二 主 - 子窗体和切换面板 实验三 菜单设计 自测题 自测题答案第6章 报表 实验一 使用设计视图报表 实验二 高级报表 自测题 自测题答案 第7章 页及其基本操作 实验 使用向导创建数据访问页 自测题 自测题答案 第8章 宏与模块 实验一 创建宏 实验二 创建条件操作宏 实验三 创建模块 自测题 自测题答案 第9章 SQL Server数据库基础 实验一 SQL Server数据库和数据表管理 实验二 SQL Server索引和视图 实验三 SQL Server安全维护 自测题 自测题答案第10章 Web数据库技术 实验一 用Windows操作系统建立Web服务器 实验二 HTML文档的结构标记 实验三 文本格式标记和表格标记 实验四 链接标记和图像标记 实验五 Web数据库浏览 自测题 自测题答案 完整案例 “图书借阅系统”设计实验参考文献

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>