

<<Access 2007数据库技术与实例>>

图书基本信息

书名：<<Access 2007数据库技术与实例教程>>

13位ISBN编号：9787030311771

10位ISBN编号：7030311779

出版时间：2011-7

出版时间：孔志文 科学出版社 (2011-07出版)

作者：孔志文

页数：218

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>

## <<Access 2007数据库技术与实例>>

### 内容概要

Access 2007是Microsoft 公司Office 2007办公软件中的一个重要组成部分，主要用于数据库管理。因为简单易学、功能强大、使用起来快捷方便，Access已成为目前最流行的桌面型数据库管理软件。

《Access 2007数据库技术与实例教程》根据Access 2007的基本特点，采用项目教学的组织方法，共分为8个项目，除最后一个为综合实训项目外，前7个项目前后衔接，均围绕一个总项目——“图书馆管理系统”数据库的设计而展开。

书中每个项目又分解为多个任务，使读者能较系统、快捷地学习使用Access 2007设计数据库系统的基础知识与操作技巧。

《Access 2007数据库技术与实例教程》可作为中等职业技术学校计算机、电子商务、财会电算化等专业的教材，也可供数据库入门读者自学。

## 书籍目录

项目一 创建图书馆管理系统任务一 认识Access 2007任务二 设计与规划图书馆管理系统任务三 创建图书馆管理系统数据库项目小结习题项目二 创建与操作图书馆管理系统数据表任务一 创建图书馆管理系统数据表任务二 定义图书馆管理系统数据表间关系任务三 操作数据表中的数据记录任务四 数据的排序任务五 数据记录的筛选项目小结习题项目三 建立图书馆管理系统的数据库查询任务一 使用查询向导创建查询任务二 建立图书馆管理系统的选择查询任务三 为图书馆管理系统建立灵活的参数查询任务四 通过计算字段创建“可借阅图书数量”查询任务五 运用统计函数创建查询任务六 建立追加、更新、删除、生成表等操作查询任务七 体验SQL查询项目小结习题项目四 图书馆管理系统窗体设计任务一 使用快捷窗体按钮创建窗体任务二 使用向导创建窗体任务三 使用窗体设计视图创建窗体任务四 设计“按出版社浏览图书信息”主/子式窗体任务五 在窗体中运用控件以方便操作任务六 创建应用程序主窗体项目小结习题项目五 图书馆管理系统报表设计任务一 通过快捷报表按钮创建“图书信息”报表任务二 通过报表向导创建“借书人借书记录”报表任务三 认识报表的设计视图和布局视图任务四 通过报表设计视图与布局视图创建报表任务五 报表的预览与打印项目小结习题项目六 图书馆管理系统宏的设计任务一 创建一个简单的宏任务二 创建条件宏任务三 创建“借还书处理宏组”任务四 调试宏项目小结习题项目七 数据的导入、导出与应用程序管理任务一 将图书信息表导出到EXCEL数据表中任务二 将Excel数据表导入到图书馆管理系统中任务三 创建邮件合并文档任务四 设置图书馆管理系统的应用程序选项任务五 生成ACCDE文件以增强系统安全性项目小结习题项目八 综合实例——“考勤管理系统”的开发任务一 系统分析与设计任务二 实现“基本信息维护”功能任务三 实现“考勤管理”功能任务四 设计主控窗体以及报表任务五 系统启动、关闭管理与数据库安全设计项目小结习题附录A 常用宏命令及其功能附录B 部分习题参考答案主要参考文献

### 编辑推荐

Access 2007是微软公司在办公自动化领域推出的系列软件之一，由于其功能强大，容易掌握，一般使用者不需编程就可直接使用，因此成为目前世界上最流行的桌面型数据库管理软件之一。

中等职业技术学校计算机专业基础课程——数据库基础与应用，非常适合采用Access 2007数据库管理软件作为教学软件。

根据教育部关于职业教育“以服务为宗旨，以就业为导向，体现岗位技能要求，促进学生实践操作能力培养”的基本指导思想，《Access2007数据库技术与实例教程》(作者孔志文)以项目教学的方式组织编写，力求体现先进的教学理念。

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>