

<<数据库应用基础>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用基础>>

13位ISBN编号：9787121017117

10位ISBN编号：7121017113

出版时间：2006-1

出版时间：电子工业出版社

作者：赵增敏

页数：266

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>

<<数据库应用基础>>

内容概要

本书是中等职业教育国家规划教材。

? Access 2000是Microsoft Office 2000的组件之一，是当今最受欢迎的桌面数据库管理软件。

本书详细介绍了中文Access 2000的使用方法和操作技巧，主要内容包括：Access 2000使用基础、数据库的创建和管理、表的创建和使用、查询的创建和使用、高级查询设计、窗体的创建和使用、高级窗体设计、报表的创建和使用、高级报表设计和实验。

本书结构合理、论述准确、内容翔实、步骤清晰，并提供了大量的操作示例，每章后面均有小结和习题和上机实验。

本书还配有电子教学参考资料包，包括电子教案、教学指南、习题解答。

?本书可作为中等职业学校以及计算机培训班的教材，也可供桌面数据库开发、维护人员参考和使用

。

<<数据库应用基础>>

书籍目录

第1章 Access 2000使用基础 1.1 Access 2000概述 1.1.1 什么是Access 2000 1.1.2 Access 2000的特点 1.2 Access数据库的构成 1.2.1 表 1.2.2 查询 1.2.3 窗体 1.2.4 报表 1.2.5 数据访问页 1.2.6 宏 1.2.7 模块 1.3 认识Access 2000用户界面 1.3.1 启动Access 2000 1.3.2 使用启动对话框 1.3.3 初识Access 2000环境 1.3.4 认识“数据库”窗口 1.3.5 退出Access 2000 本章小结 习题1 实验1第2章 数据库的创建和管理 2.1 创建数据库 2.1.1 使用“数据库向导”创建数据库 2.1.2 创建空白数据库 2.2 打开数据库 2.2.1 启动Access时打开数据库 2.2.2 使用“打开”命令打开数据库 2.2.3 打开最近用过的数据库 2.3 使用“数据库”窗口 2.3.1 更改对象的外观 2.3.2 更改选择或打开数据库对象的默认行为 2.3.3 刷新“数据库”窗口 2.3.4 使用组来组织数据库对象 2.4 管理数据库对象 2.4.1 复制数据库对象 2.4.2 删除数据库对象 2.4.3 重命名数据库对象 2.4.4 保存数据库对象 2.4.5 打印表、查询或窗体的数据表 2.4.6 创建数据库对象的快捷方式 2.5 管理数据库 2.5.1 备份数据库 2.5.2 还原数据库 2.5.3 压缩数据库 本章小结 习题2 实验2第3章 表的创建和使用 3.1 表的创建 3.1.1 使用向导创建表 3.1.2 使用设计器创建表 3.1.3 通过输入数据创建表 3.1.4 打开表 3.2 字段的基本操作 3.2.1 向表中添加字段 3.2.2 为字段选择数据类型 3.2.3 为字段指定标题 3.2.4 从表中删除字段 3.2.5 移动字段 3.2.6 复制字段 3.2.7 创建值列表字段 3.2.8 创建查阅字段 3.3 设置字段的属性 3.3.1 设置文本或数字字段的大小 3.3.2 指定字段中显示的小数位数 3.3.3 指定字段的数据显示格式 3.3.4 定义字段的输入掩码 3.3.5 定义字段的默认值第4章 查询的创建和使用第5章 高级查询设计第6章 窗体的创建和使用第7章 高级窗体设计第8章 报表的创建和使用第9章 高级报表设计第10章 宏、模块和数据访问页

<<数据库应用基础>>

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>