

<<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：9787121093777

10位ISBN编号：7121093774

出版时间：2009-10

出版时间：电子工业出版社

作者：赵增敏

页数：253

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

Access2007是MicrosoftOffice2007办公软件中的重要组件之一，是目前广为流行的桌面数据库管理系统之一。

使用Access 2007可以方便快捷地完成各类中小型数据库应用程序的开发和管理工作。

本书以学生成绩管理系统为主线，采用“任务驱动”方式，详细地介绍了Access 2007数据库的基础知识、基本操作和应用开发技术。

全书共分7章，主要内容包括：Access 2007使用基础，数据库的设计与实现，查询的创建和应用，窗体的创建和应用，报表的创建和应用，宏的创建和应用，数据库的管理与维护。

本书坚持以就业为导向、以能力为本的原则，突出实用性、适用性和先进性，其结构合理、论述准确、内容翔实、步骤清晰，并注意知识的层次断口技能培养的渐进性，遵循难点分散的原则，合理安排各章的内容，从而刚氏学生的学习难度。

采用任务驱动的教学方法，通过丰富实用的任务引导读者学习，每章后面均配有小结、习题和上机实训。

本书还配有电子教学参考资料包(包括教学指南、电子教案和习题答案)，详见前言。

本书为中等职业学校计算机及应用等专业的教材，也可作为各类办公人员、中小型数据库应用开发人员的参考书，尤其适用各类计算机应用培训班和自学者使用。

## &lt;&lt;数据库应用基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Access 2007使用基础 任务1 理解数据库 任务描述 知识与技能 任务2 认识Access 2007用户界面 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务3 认识Access数据库对象 任务描述 实现步骤 知识与技能 本章小结 习题1 上机实训第2章 数据库的设计与实现 任务1 设计数据库 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务2 创建数据库 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务3 在数据表视图中创建表 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务4 在表中添加现有字段 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务5 使用设计视图创建表 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务6 通过导入数据创建表 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务7设置查阅字段列 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务8 设置字段的输入掩码 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务9 设置字段的有效性规则 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务10 在表中添加和编辑记录 任务描述 实现步骤 任务11 在表之间建立关系 任务描述 实现步骤 知识与技能 本章小结 习题2 上机实训第3章 查询的创建和应用 任务1 创建选择查询 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务2 通过搜索条件筛选记录 任务描述 实现步骤 知识与技能 任务3 创建多表查询 任务描述 实现步骤 知识与技能 .....第4章 窗体的创建和应用第5章 报表的创建和应用第6章 宏的创建和应用第7章 数据库的管理与维护

<<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>