

<<Access数据库程序设计习题与上机>>

图书基本信息

书名：<<Access数据库程序设计习题与上机指导>>

13位ISBN编号：9787030331311

10位ISBN编号：7030331311

出版时间：2012-1

出版时间：科学出版社

作者：林明杰 编

页数：175

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

《access数据库程序设计习题与上机指导》是与《access数据库程序设计》(孙艳主编, 科学出版社出版)配套的上机指导教材。
全书包括3部分内容。

上机实验部分：其内容包括教材各章节的配套实验内容、思考与操作题及习题，覆盖了教材各章节的知识点。
实验内容配有详细的操作步骤，实验题目是围绕某高校“教务管理系统”开发的过程而设置的，通过实验学生可以掌握开发“数据库应用系统”的方法和过程。
每个实验都精选了大量全国计算机等级考试二级考试和全国高等学校非计算机专业计算机联合考试的习题。

应用实例部分：精选了access数据库在家庭、医院及学校方面的3个实用案例。

答案部分：为各实验的填空题和选择题答案。

《access数据库程序设计习题与上机指导》突出access的实际应用和操作，除了作为配套的上机指导教材外，也可作为数据库技术培训教材及自学用书。

书籍目录

第1部分 上机实验

实验1 数据库、表的设计与创建

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、实验步骤
- 四、思考与操作

习题

实验2 数据库记录及其他操作

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、实验步骤
- 四、思考与操作

习题

实验3 查询的创建与操作

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、实验步骤
- 四、思考与操作

习题

实验4 窗体的创建与应用

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、实验步骤
- 四、思考与操作

习题

实验5 报表的创建与操作

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、实验步骤
- 四、思考与操作

习题

实验6 创建数据访问页

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、实验步骤
- 四、思考与操作

习题

实验7 宏的创建与应用

- 一、实验目的
- 二、实验内容
- 三、实验步骤
- 四、思考与操作

习题

实验8 vba代码的编写与应用

- 一、实验目的

<<Access数据库程序设计习题与上机>>

- 二、实验内容
 - 三、实验步骤
 - 四、思考与操作
- 习题

第2部分 应用实例

实例1 家庭图书管理系统

- 一、数据库管理系统分析
- 二、数据库管理系统设计
- 三、数据库管理系统的实现
- 四、数据库管理系统测试

实例2 诊所患者信息管理系统

- 一、数据库管理系统分析
- 二、数据库管理系统设计
- 三、数据库管理系统实现
- 四、数据库管理系统测试

实例3 小学数学简单考试系统

- 一、数据库应用系统分析
- 二、数据库应用系统设计
- 三、数据库应用系统实现
- 四、数据库管理系统测试
- 五、数据库应用系统打包

第3部分 答案

实验1 数据库、表的设计与创建

实验2 数据库记录及其他操作

实验3 查询的创建与操作

实验4 窗体的创建与应用

实验5 报表的创建与操作

实验6 创建数据访问页

实验7 宏的创建与应用

实验8 vba代码的编写与应用

主要参考文献

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《Access数据库程序设计习题与上机指导》编辑推荐：遵循认识规律，精心设计教学内容。
突出案例教学，促进学生自主学习。
强化技能训练，重在培养应用能力。
紧密结合等考，提升学生信息素养。
凝聚专业编校，倾心打造精品教材。

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>