

<<Access数据库应用技术习题与上机>>

图书基本信息

书名：<<Access数据库应用技术习题与上机指导>>

13位ISBN编号：9787113094034

10位ISBN编号：7113094031

出版时间：2008-12

出版时间：应红 中国铁道出版社 (2008-12出版)

作者：应红

页数：116

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数据库应用技术习题与上机>>

内容概要

《高等院校计算机应用技术规划教材：Access数据库应用技术习题与上机指导》的章节划分及顺序与第一版相同，共分9章。

第1章是有关数据库系统原理的理论习题。

第2～8章按Access数据库的7个对象分成7章，每章既有书面练习，又有上机实验题。

上机实验题分为实验A与实验B，其中实验A有相应的上机指导或操作提示，指导初学者以“学籍管理系统”数据库作为例子，从创建空数据库开始，逐步建立库中的各种对象，直至第8章完成一个完整的小型数据库管理系统。

实验B以“教务管理”数据库为例贯穿各章，在实验A的基础上加大难度，通过练习实验B，使读者进一步提高操作水平。

第9章是基于前面各章的一个综合实验，使读者能运用前几章所学到的操作方法，分别以3种不同的设计界面完成一个小型的“工资管理系统”设计，该章可作为读者自行开发管理系统的参考。

第9章还提供了在学习这门课程结束时，可以选择的“课程设计”题目及课程设计报告的书写样例，供读者参考。

《高等院校计算机应用技术规划教材：Access数据库应用技术习题与上机指导》附录是各章习题的参考答案。

书籍目录

第1章 数据库设计基础第2章 数据库与表2.1 习题2.2 实验A建立“学籍管理系统”数据库及表对象2.3 实验B建立“教务管理”数据库及表对象第3章 查询3.1 习题3.2 实验A在“学籍管理系统”数据库中建立查询3.3 实验B在“教务管理”数据库中建立查询第4章 窗体4.1 习题4.2 实验A在“学籍管理系统”数据库中建立窗体4.3 实验B在“教务管理”数据库中建立窗体4.4 实验C建立切换面板第5章 报表5.1 习题5.2 实验A在“学籍管理系统”数据库中建立报表5.3 实验B在“教务管理”数据库中建立报表第6章 宏6.1 习题6.2 实验A在“学籍管理系统”数据库中建立宏6.3 实验B在“教务管理”数据库中建立宏第7章 数据访问页7.1 习题7.2 实验A在“学籍管理系统”数据库中建立数据访问页7.3 实验B在“教务管理”数据库中建立数据访问页第8章 模块8.1 习题8.2 实验A在“学籍管理系统”数据库中建立模块8.3 实验B在“教务管理”数据库中建立模块第9章 综合实验9.1 设计“工资管理系统”9.2 用“切换面板”实现“工资管理系统”的功能9.3 用建立系统菜单的方法实现“工资管理系统”的功能9.4 数据库的其他设置9.5 可供选择的数据库设计题9.6 设计报告附录A 习题参考答案参考文献

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>