

<<Access数据库程序设计实验指导>>

图书基本信息

书名：<<Access数据库程序设计实验指导>>

13位ISBN编号：9787811102390

10位ISBN编号：7811102390

出版时间：2010-6

出版时间：陈桂林、计成超、郭有强、等 安徽大学出版社 (2010-06出版)

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数据库程序设计实验指导>>

内容概要

《Access数据库程序设计实验指导(Access数据库程序设计配套实验教材安徽省高等学校十一五省级规划教材)》(作者陈桂林、计成超、郭有强、吴长勤、孙家启等)是安徽省教育厅组编的计算机教育系列教材——《Access数据库程序设计》配套用书,根据2005年全国高等学校(安徽考区)计算机基础教育、教学(考试)大纲的内容组织编写。

《Access数据库程序设计实验指导(Access数据库程序设计配套实验教材安徽省高等学校十一五省级规划教材)》由与教材内容相对应的16个实验组成。

每一个实验由实验目的、实验要求、实验过程、思考与练习等4部分组成。

所有实验总体上分为3种类型,第一种是基本的验证型实验;第二种是设计型实验,需要学习者设计实验步骤与过程;第三种是综合型实验,需要综合应用所学知识设计实验方案。

本实验指导既可作为《Access数据库程序设计》教材的配套用书,也可以作为独立的实验教材使用。

另外,还可以作为全国计算机等级考试二级Access的教材或者培训教材。

本书是全国高等学校(安徽考区)计算机水平考试(二级Access)的指定参考书。

书籍目录

实验一 熟悉Access操作环境实验二 创建数据表实验三 编辑数据表实验四 选择查询的创建与应用实验五 操作查询的创建与应用实验六 SQL查询的创建与应用实验七 窗体的创建实验八 在窗体中使用控件实验九 报表的设计实验十 数据访问页的设计实验十一 宏的设计实验十二 VBA程序编辑与运行实验十三 设计事件驱动程序实验十四 在VBA程序中访问数据库实验十五 设计一个简单的图书管理系统实验十六 发布应用程序

编辑推荐

为配合安徽省大学计算机基础课程教育教学的改革,安徽省高等学校计算机基础课程教学指导委员会组织编写了《Access数据库程序设计》教材。

本实验指导是作为该教材的配套用书编写的。

《Access数据库程序设计实验指导(Access数据库程序设计配套实验教材安徽省高等学校十一五省级规划教材)》(作者陈桂林、计成超、郭有强、吴长勤、孙家启等)围绕教材内容设计了16个实验。

每个实验由实验目的、实验准备、实验过程及思考与练习等4部分组成。

本实验指导既可作为《Access数据库程序设计》教材的配套用书,也可以作为独立的实验教材使用。

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>