

图书基本信息

书名：<<数据库及其应用学习与实验指导教程>>

13位ISBN编号：9787302104728

10位ISBN编号：7302104727

出版时间：2005-2

出版时间：清华大学出版社

作者：肖慎勇

页数：332

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

本教程是针对目前数据应用及其实验教学的教改需要编写的，强调理论与实践应用的结合和学生动手能力的培养与考察。

本书收集了大量习题，覆盖了数据库理论、数据库管理系统和数据库操作与应用的广泛领域。

精心设计的多个实验，由浅入深，前后连贯，循序渐进地引导学生一步步掌握实际的数据库操作，提高应用的能力。

全书内容完整，深入浅出，涵盖了计算机等级考试二级考试大纲中Visual FoxPro的所有内容，每章均有习题，并将提供详尽的教学辅助资料。

本书特别适于作为高等学校涉及数据库应用的相关专业的专业课或专业基础课程教材使用，也适于计算机用户参考学习。

书籍目录

第1章 数据库知识入门 1.1 学习目标与要求 1.2 主要知识点 1.3 习题 1.4 上机实验第2章 关系数据库基本理论 2.1 学习目标与要求 2.2 主要知识点 2.3 习题第3章 Visual FoxPro基础 3.1 学习目标与要求 3.2 主要知识点 3.3 习题 3.4 上机实验第4章 数据库及表的操作 4.1 学习目标与要求 4.2 本章知识点 4.3 习题 4.4 上机实验第5章 SQL与视图 5.1 学习目标与要求 5.2 主要知识点 5.3 习题 5.4 上机实验第6章 结构化程序设计 6.1 学习目标与要求 6.2 主要知识点 6.3 习题 6.4 上机实验第7章 面向对象程序设计 7.1 学习目标与要求 7.2 主要知识点 7.3 习题 7.4 上机实验第8章 报表设计 8.1 学习目标与要求 8.2 主要知识点 8.3 习题 8.4 上机实验第9章 菜单设计 9.1 学习目标与要求 9.2 主要知识点 9.3 习题 9.4 上机实验第10章 项目管理器 10.1 学习目标与要求 10.2 主要知识点 10.3 习题 10.4 实验第11章 数据库技术发展及应用概述 11.1 学习目标与要求 11.2 主要知识点 11.3 习题附录A 全国计算机等级考试二级Visual FoxPro介绍 A1 全国计算机等级考试基本情况介绍 A2 全国计算机等级考试二级Visual FoxPro考试大纲 A3 计算机等级考试二级Visual FoxPro题型及考点分析 A4 计算机等级考试二级Visual FoxPro笔试测试卷及答案 A4.1 笔试测试卷1 A4.2 笔试测试卷2 A4.3 笔试测试卷1答案 A4.4 笔试测试卷2答案 A5 计算机等级考试二级Visual FoxPro机试测试卷及答案 A5.1 上机考试测试卷1 A5.2 上机考试测试卷2 A5.3 上机考试测试卷1解答 A5.4 上机考试测试卷2解答 附录B 习题答案

编辑推荐

《高等学校教材·计算机应用：数据库及其应用学习与实验指导教程》是数据库及其应用课程的学习和实验指导教程。

每章重点强调了学习目的和要求，提供了精心设计的多个实验，由浅入深，前后连贯，引导学生逐步掌握实际的数据库操作与应用的能力，同时收集了大量习题，循序渐进，覆盖了数据库理论、数据库管理系统和数据库操作与应用的广泛领域。

全书内容完整，深入浅出，涵盖了Visual FoxPro二级考试大纲的所有内容。

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>