

<<数据库技术>>

图书基本信息

书名：<<数据库技术>>

13位ISBN编号：9787111156604

10位ISBN编号：7111156609

出版时间：2005-1

出版时间：机械工业出版社

作者：章锐 编

页数：215

字数：340000

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>

<<数据库技术>>

内容概要

本书是高等职业教育规划教材。

本书以“图书管理”数据库为主线，贯穿始末。

从数据表的创建、数据库管理到报表、菜单的制作，使读者一路学来能够获得一个完整、系统的概念。

本书作为数据库技术基础教材，在数据设计理论方面也作了些介绍。

另外，在数据库标准语言SQL中加大的篇幅。

本书适合于三、五年制高职及中职计算机应用专业教学用书。

书籍目录

前言第一章 数据库系统导论 1.1 数据库、数据库管理系统与数据库系统 1.2 数据管理的发展 1.3 数据模型 1.4 Visual FoxPro 6.0 概述 1.5 习题第二章 Visual FoxPro 的基本操作 2.1 表及其操作 2.2 数据库的操作 2.3 项目管理器 2.4 查询与视图 2.5 习题第三章 程序设计基础 3.1 变量、运算符和表达式 3.2 常用函数 3.3 程序文件的编制 3.4 习题第四章 面向对象程序设计 4.1 面向对象的开发方法 4.2 自定义类的创建和使用 4.3 习题第五章 表单 5.1 表单设计器 5.2 表单界面的控件 5.3 习题第六章 报表与标签 6.1 创建报表 6.2 使用的向导创建报表 6.3 报表的使用 6.4 标签文件 6.5 习题第七章 菜单 7.1 建立菜单 7.2 快捷菜单 7.3 习题第八章 关系数据库标准语言 SQL 8.1 SQL 概述 8.2 查询功能 8.3 数据操作功能 8.4 数据定义功能 8.5 习题第九章 数据库设计 9.1 数据库设计概述 9.2 需求分析 9.3 数据库设计基本方法 9.4 数据库设计实例 9.5 数据库的实施和维护 9.6 习题第十章 系统开发 10.1 建立应用程序 10.2 一个应用系统的开发实例 10.3 几个应用系统方案第十一章 数据库工具综述 11.1 中小型企业与大型企业数据库需求差异 11.2 各数据库工具比较 11.3 常用数据库及开发工具介绍 11.4 习题附录 附录A 常用函数表 附录B Visual FoxPro 命令表参考文献

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>