

<<数据库应用基础>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用基础>>

13位ISBN编号：9787307049376

10位ISBN编号：7307049376

出版时间：2006-1

出版时间：武汉大学出版社

作者：黄文斌 编

页数：356

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>

<<数据库应用基础>>

内容概要

本教材是在教育部高等学校非计算机专业计算机课程教学指导分委会提出的《计算机公共课系列教材》的基础上编写的。

内容包括数据库概论、数据库基本操作、数据库高级操作、结构化查询语言SQL、程序设计、表单设计、菜单与工具栏设计、报表设计、关系型数据库理论、常用数据库及Web数据库简介等。

本教材主要以Microsoft公司推出的支持面向对象的关系型数据库Visual Foxpro为例介绍数据库操作及数据编程，适合初学者使用。

本教材可作为高等学院非计算机专业大学计算机课程教材，也可作为数据库及数据库编程爱好者的入门自学用书。

<<数据库应用基础>>

书籍目录

第一章 绪论 1.1 数据库系统的基本概念 1.2 数据模型 1.3 关系数据库系统的发展 1.4 Visual FoxPro 6.0简介 1.5 Visual FoxPro 的数据元素第二章 数据库的基本操作 2.1 创建数据库和表 2.2 查看表中的数据 2.3 表的维护 2.4 表设计器的其他功能 习题第三章 数据库的高级操作 3.1 排序和索引 3.2 查找和统计 3.3 多重表的操作 3.4 存储过程和触发器 3.5 视图 3.6 查询 习题第四章 结构化查询语言SQL 4.1 SQL简介 4.2 数据定义 4.3 数据操纵 4.4 数据查询第五章 程序设计 5.1 程序设计初步 5.2 面向对象程序设计 习题第六章 表单设计 6.1 表单基本操作 6.2 表单向导 6.3 表单设计器 6.4 表单控件的使用 习题第七章 菜单与工具栏设计 7.1 基本概念 7.2 创建菜单系统 7.3 创建自定义工具栏 7.4 优化菜单设计第八章 报表设计 8.1 报表概述 8.2 报表向导 8.3 报表设计器 8.4 报表的打印 习题第九章 关系型数据库理论 9.1 关系数据库模型概述 9.2 关系运算 9.3 关系的完整性规则 习题第十章 常用数据库及Web数据库简介 10.1 Access 2000数据库管理系统 10.2 SQL Server 2000数据库管理系统 10.3 Web数据库附录 1 Visual FoxPro 6.0系统的文件类型附录 2 Visual FoxPro 6.0系统的性能指标附录 3 Visual FoxPro 6.0常用函数表附录 4 Visual FoxPro 6.0常用命令表参考文献

<<数据库应用基础>>

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>