

<<数据库原理与应用（下）>>

图书基本信息

书名：<<数据库原理与应用（下）>>

13位ISBN编号：9787030167958

10位ISBN编号：7030167953

出版时间：2008-7

出版时间：科学

作者：李明 编

页数：370

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>

<<数据库原理与应用（下）>>

内容概要

《非计算机应用专业系列教材：数据库原理与应用（上下册）》结合全国计算机等级考试Visual FoxPro的内容，提供了大量的应用和应试实例。

每一章的后面均附有练习题，可供读者学习和复习参考，《非计算机应用专业系列教材：数据库原理与应用（上下册）》配套教材《数据库原理与应用（下）——项目实训及实验指导》中给出了《非计算机应用专业系列教材：数据库原理与应用（上下册）》练习题部分的答案。

《非计算机应用专业系列教材：数据库原理与应用（上下册）》概念清楚，实例丰富，内容深入浅出，理论联系实际，面向应用，是非计算机专业的较好教材，还可以作为计算机等级考试的二级培训参考教材。

<<数据库原理与应用(下)>>

书籍目录

上册第一章 数据库系统概述第二章 关系数据模型第三章 关系数据库设计理论第四章 Visual FoxPro6.0的数据库和数据库表第五章 索引、查询与视图第六章 结构化查询语言——SQL第七章 程序设计基础第八章 表单设计第九章 菜单设计第十章 报表设计第十一章 开发应用程序第十二章 其他数据库系统与相关技术简介附录参考文献下册第一部分 上机实验指导第二部分 等级考试练习第三部分 项目实训第四部分 习题答案主要参考文献

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>