

<<数据库应用-(赠送1CD)>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用-(赠送1CD)>>

13位ISBN编号：9787562436942

10位ISBN编号：7562436940

出版时间：2007-2

出版时间：重庆大学

作者：张晓华 编

页数：148

字数：300000

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-(赠送1CD)>>

### 内容概要

Access 2003是Microsoft公司的Office 2003办公软件的一个重要组成部分，是一个简单易用、快速便捷的数据库管理工具。

它既满足小型企业数据库开发的需要，也适合个人用户的使用。

本书以数据处理流程为主线，将复杂的数据库理论转化为多个通俗易懂的任务，每个任务借助于Access 2003这一开发工具来实现，最后汇总成一个大的综合实例——“东东花店管理系统”。

全书共分为6个模块，每个模块细分为多个任务，每个任务以实例为引导，操作步骤清晰，有利于初学者比较系统地学习数据库的基础知识，掌握数据库管理系统的开发方法与过程，同时也可供其他计算机专业人员参考使用。

## 作者简介

菅沼克昭，1982年，东北大学工学系研究生院核专业博士毕业，工学博士。  
1982年，大阪大学产业科学研究所助手。  
1987年，防卫大学副教授。  
1996年～现在，大阪大学产业科学研究所教授。  
曾获奖项：1988年度，轻金属奖，1989年度，日本陶瓷协会进步奖，1990年度，日本金属学会写真奖，村上奖。  
1992年度，轻金属学会奖，1993年，科学技术厅长官研究功绩奖。  
1996年，The Furlath Pacific奖，2000年度，电子设备封装学会论文奖，IMAPS2000，Best Paper奖等。

<<数据库应用-(赠送1CD)>>

书籍目录

模块1 初识数据库 任务1 使用东东花店管理系统 任务2 收集、整理数据 任务3 认识Access  
数据库管理系统模块2 创建数据库 任务1 创建数据库 任务2 通过输入数据创建表 任务3 使  
用向导创建表 任务4 在设计视图中创建表 任务5 创建表间关系模块3 维护数据库 任务1 维  
护表结构 任务2 编辑表记录 任务3 维护数据库 任务4 数据的导入与导出模块4 查询数据  
任务1 查询数据基础 任务2 创建当天订货信息查询 任务4 创建修改送货标识查询模块5 输  
出数据 任务1 创建已送货统计报表模块6 综合设计系统 任务1 创建送货信息浏览窗体 任  
务2 创建礼品鲜花管理窗体 任务4 创建主/子窗体附录 附录A 常用的宏操作命令 附录B  
窗体和报表的常用属性参考文献目标检测题

<<数据库应用-(赠送1CD)>>

编辑推荐

《无铅焊接技术》可作为高等院校相关专业的教学参考书，也可作为涉及封装设计、制造和应用的工程技术人员了解无铅封装的入门书籍。

<<数据库应用-(赠送1CD)>>

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>