

图书基本信息

书名：<<Visual Basic数据库系统设计与开发>>

13位ISBN编号：9787302068679

10位ISBN编号：7302068674

出版时间：2003-8-1

出版时间：清华大学出版社

作者：李春葆,张植民

页数：291

字数：462000

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

Visual Basic是Microsoft公司推出的一个功能强大的应用系统开发工具，它简单易学、编程效率高，深受广大计算机专业人员和编程爱好者的欢迎。

本书以实例方式介绍用Visual Basic开发数据库应用软件的思想和方法。

全书分为7章，第1章介绍VB数据库开发基础，之后每章介绍一个完整的数据库应用系统开发过程，包括考务管理系统、图书馆管理系统、客户管理系统、学生成绩管理系统、家庭收支管理系统和书店销售管理系统。

这些实例涵盖了大量的VB应用技巧，并予以详细的分析，便于读者举一反三，提高软件开发水平。

本书条理清晰，实用性、技巧性强，适合于用VB进行数据库程序设计的开发人员及编程爱好者阅读使用，也可供大专院校师生学习参考。

书籍目录

第1章 VB数据库开发基础 1.1 数据访问对象模型 1.2 ODBC 1.3 创建SQL Server数据库 1.4 创建数据源
1.5 ADO Data控件 1.6 DataGrid控件 1.7 DataCombo控件 1.8 TreeView控件第2章 考务管理系统第3章 图书馆管理系统第4章 客户管理系统第5章 学生成绩管理系统第6章 家庭收支管理系统第7章 书店销售管理系统参考文献

媒体关注与评论

书评20世纪90年代以来，随着国内软件市场的不断扩大，我国软件产业逐步走上较为成熟与稳定的发展之路，软件产业发展呈现以下趋势：软件产业发展环境大大改善；信息化成为软件产业的大市场；软件产业上规模、上档次，成为中国经济发展的主导产业。

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>