

<<Visual Basic数据库开发应用>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic数据库开发应用技术学习指导>>

13位ISBN编号：9787113090050

10位ISBN编号：7113090052

出版时间：2008-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：苏颖，张跃华 编著

页数：167

字数：259000

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>

<<Visual Basic数据库开发应用>>

内容概要

本书是《Visual Basic数据库开发应用技术》(苏颖、张跃华等编著, 中国铁道出版社出版)的配套学习指导书, 以辅助读者学习。

本书内容共分为三篇。

第一篇为内容要点与习题参考解答, 包括《Visual Basic数据库开发应用技术》一书各章的内容要点和全部习题解答; 第二篇为上机指导, 详细介绍了Visual Basic环境下调试和运行程序的方法及错误处理; 第三篇为上机实验, 提供了学习本课程可以进行的17个实验。

本书内容丰富、概念清晰、实用性强, 适用于本科、高职高专院校师生或其他自学者参考。

<<Visual Basic数据库开发应用>>

书籍目录

第一篇 内容要点与习题参考解答

第1章 Visual Basic 6.0开发环境

第2章 数据库系统概论

第3章 数据管理器

第4章 数据库访问技术

第5章 菜单设计

第6章 工具栏设计

第7章 常用对话框

第8章 简单数据库设计实例

第9章 使用ODBC技术

第10章 开发客户机, 服务器结构的数据库

第11章 ADO数据库开发技术

第12章 多媒体设计

第13章 ADO与Access联合使用开发学生成绩管理系统

第14章 报表设计

第15章 安装程序制作

第二篇 上机指导

第16章 错误与错误对象

第17章 错误处理

第18章 程序调试

第三篇 上机实验

实验1 Visual Basic集成开发环境

实验2 数据管理器VisData的使用

实验3 使用Data控件访问数据库

实验4 菜单设计

实验5 工具栏和状态栏的设计

实验6 常用对话框设计

实验7 简单数据库设计

实验8 使用ODBC技术连接Access数据库

实验9 使用ODBC技术连接SQL Server数据库

实验10 使用ADO控件访问数据库

实验11 使用ADO对象访问数据库

实验12 使用ADO对象+SQL语句实现查询

实验13 多媒体设计

实验14 使用ADO对象实现多种窗体的功能

实验15 报表设计

实验16 帮助文件的制作

实验17 安装程序制作

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>