

图书基本信息

书名：<<Visual Basic 6.0高级编程>>

13位ISBN编号：9787302074984

10位ISBN编号：7302074984

出版时间：2003-12

出版时间：清华大学出版社

作者：常晓波

页数：604

字数：896000

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

本书是介绍高级程序设计的教科书，我们假定读者已经学完了入门级课程。

本书囊括了MCSD Exam 70-176 “ Visual Basic 6 Desktop Applications”所要求的内容。

本书汇集了程序设计的基本概念、问题求解、程序设计逻辑，以及事件驱动语言的设计技巧方面的知识。

章节主题的编排可使用程序设计人员在掌握诸如利用循环、决策和数据管理来创建工程项目等重要的编程技巧的同时，学习如何处理可视化界面。

可以采用不同的顺序来安排对各章的学习，以满足较短的一季度课程或长达一学期的课程的需要。

书籍目录

第1章 安装和配置Visual Basic 1.1 Visual Basic 1.2 配置Visual Basic 1.3 调试 1.4 Visual SourceSafe第2章 用户界面 2.1 用户界面 2.2 Windows通用控件 2.3 处理程序执行期间的错误 2.4 编写公有和私有过程第3章 使用ADO编写数据库程序 3.1 Visual Basic和数据程序 3.2 使用ADO数据控件 3.3 绑定型DataList和Data Combo控件的使用 3.4 在代码中定位数据库记录 3.5 移动工程 3.6 在网格中显示数据 3.7 Data Environment Designer 3.8 数据的层次 3.9 Data View 窗口 3.10 Data Report Designer 第4章 维护数据库文件 4.1 ADO维护数据库文件 4.2 更新Recordset 4.3 防止错误 4.4 搜索特定记录 4.5 使用数据库字段 4.6 对数据进行排序和筛选 4.7 使用SQL第5章 使用ADO编程对象模型 5.1 ADO层次 5.2 SQL 5.3 数据窗体向导 5.4 层次式Recordset第6章 创建类模块 6.1 Visual Basic和面向对象编程 6.2 类 6.3 创建新类——循序渐进 6.4 基于类创建新的对象 6.5 选择创建新的对象 6.6 事件 6.7 集合 6.8 错误 6.9 使用Object Browser第7章 设计多层数据库应用程序 7.1 设计系统 7.2 创建感知数据的类 7.3 为多层应用程序编码第8章 ActiveX代码组件的创建和管理 8.1 组件对象模型 8.2 创建ActiveX DLL 8.3 组件的生命期 8.4 ActiveX Exe代码组件 8.5 接口 8.6 可视化组件管理器第9章 ActiveX 文档和ActiveX控件 9.1 ActiveX文档 9.2 ActiveX控件第10章 Internet 编程 10.1 Internet 控件 10.2 动态HTML 10.3 Internet 信息服务器第11章 使用Windows API 扩展VB功能 11.1 动态链接库 11.2 API查看器 11.3 调用DLL过程第12章 应用程序的优化 12.1 应用程序的优化 12.2 条件编译 12.3 在Windows注册表中存储数据 12.4 资源文件第13章 创建帮助文件 13.1 HTML Help Workshop 13.2 建立帮助 13.3 文件类型 13.4 将HTML Help文件连接以及上下文相关帮助——循序渐进 13.5 WhatsThisHelp 13.6 其他形式的用户帮助第14章 发布应用程序及其组件 14.1 Package and Deployment Wizard 14.2 手工创建安装文件 14.3 部署控件并颁发许可 14.4 VisualStudio Installer附录A 创建WinHelp文件附录B 顺序和随机数据文件附录C 回顾介绍性的VB主题附录D 各章思考题答案词汇表

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>