

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计实用教程>>

13位ISBN编号：9787111170150

10位ISBN编号：7111170156

出版时间：2005-8

出版时间：机械工业出版社

作者：闵敏吴凌娇

页数：245

字数：392000

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

全书共分9章，内容包括：Visual Basic项目开发基础：窗体程序设计：Visual Basic基本控制编程，Visual Basic程序设计语法基础：程序用户界面设计：输入/输出操作管理：数据库编程：图形程序设计以及Visual Basic实训，其中，第9章 Visual Basic实训代码包含了15个实训项目，每个实训项目不仅包括实训目标，实训内容和实训指导，还根据具体情况给出了实训思考和实训选题。

全书主要以程序示例或实例的形式逐步展开Visual Basic程序设计的相关知识及编程技巧，同时还提供了编程示例及编程实例的项目工程清单、与教材匹配的教学演示文稿、各章非编程题参考答案以及实训报告参考样式。

本书既可作为高等职业院校的计算机应用、软件工程、信息管理、电子商务等相关专业学生的教材，也可作为Visual Basic程序设计爱好者的参考读物。

书籍目录

出版说明前言第1章 Visual Basic项目开发基础 1.1 Visual Basic项目开发平台 1.2 Visual Basic程序设计基本步骤 1.3 Visual Basic的联机帮助 1.4 习题第2章 窗体程序设计 2.1 窗体相关概念 2.2 单窗体程序设计 2.3 多窗体程序设计 2.4 习题第3章 Visual Basic基本控件编程 3.1 命令按钮、标签及文本框 3.2 选择性控件 3.3 滚动条与时钟控件 3.4 图形控件 3.5 基本控件综合实例 3.6 习题第4章 Visual Basic程序设计语法基础 4.1 Visual Basic表达式 4.2 Visual Basic基本语句 4.3 数组编程 4.4 子程序编程 4.5 习题第5章 程序用户界面设计 5.1 对话框 5.2 菜单设计 5.3 工具栏、状态栏设计 5.4 习题第6章 输入/输出操作管理第7章 数据库编程第8章 图形程序设计第9章 Visual Basic实训附录参考文献

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>