

图书基本信息

书名：<<Visual Basic.NET程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787111170358

10位ISBN编号：7111170350

出版时间：2005-8

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新等编

页数：271

字数：437000

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

本教材以Visual Basic .NET为语言背景、结合大量实例，全面介绍了可视化编程的概念方法，通过学习可使初学程序设计的学生具有较好的程序设计基础和相关技巧，本教材的主要内容包括Visual Basic .NET的语言基础、顺序结构程序设计、选择结构程序设计、循环结构程序设计、数组和集合、过程、文件管理、菜单与工具栏、多媒体编程，ADO.NET数据库编辑、ASP.NET Web应用程序开发、调度和部署等。

并通过实例题对上述内容进行了详尽的叙述和总结。

本教材的配套教材《Visual Basic .NET程序设计教程上机指导与习题解答》对书中的习题做了详细解答，每章还增加了上机试验项目，配套使用将使学习效果更佳。

本书可作为高等院校计算机及相关专业学生的教材，也可作为广大计算机爱好者的自学教程。

书籍目录

出版说明前言第1章 Visual Basic.NET基础 1.1 .NET基本概念 1.2 VB.NET简介 1.3 VB.NET集成开发环境 1.4 VB.NET中面向对象程序设计的基本概念 1.5 窗体与基本控件 1.6 应用程序开发步骤示例 1.7 习题第2章 VB.NET的语言基础 2.1 数据类型 2.2 VB.NET的变量 2.3 VB.NET的常量 2.4 运算符与表达式 2.5 常用内部函数 2.6 语句 2.7 习题第3章 顺序结构程序设计 3.1 基本语句 3.2 数据输入与输出 3.3 使用对话框 3.4 习题第4章 选择结构的程序设计 4.1 选择结构设计的概念 4.2 条件表达式第5章 循序结构程序设计第6章 数组和集合第7章 过程第8章 文件管理第9章 菜单、状态栏和工具栏第10章 面向对象的程序设计第11章 多媒体编程第12章 ADO.NET数据访问技术第13章 使用ASP.NET创建Web应用程序第14章 应用程序的调试与部署

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>