

图书基本信息

书名：<<Visual Basic.NET程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787810825153

10位ISBN编号：7810825151

出版时间：2005-5

出版时间：清华大学

作者：李兰友，王春娴，郑志荣 编著

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

本书主要介绍了Visual Basic.NET应用程序设计技术。

内容包括：Visual Basic.NET集成环境，常用Windows窗体控件，工程界面设计，Visual Basic.NET程序设计基础，图形、图像处理，数据库应用及应用程序设计实践等。

完成本书的学习和实践后，学生可以在Visual Basic.NET的应用程序开发技能方面得到较大提高。

本书可以作为高职、高专院校计算机程序设计语言课程教科书，亦适合于工程技术人员参考。

书籍目录

第1章 Visual Basic.NET基础 1.1 Visual Basic.NET的新发展 1.2 Visual Studio集成环境 1.3 创建应用程序  
1.4 帮助菜单 1.5 面向对象的程序设计 练习题第2章 窗体和常用控件 2.1 窗体 2.2 Button控件 2.3 文本  
控件 2.4 选择控件 2.5 列表选择控件 2.6 图形显示控件和定时器 2.7 对话框 练习题第3章 项目界面设计  
3.1 按钮界面 3.2 菜单界面 3.3 单选按钮界面 3.4 MDI界面 3.5 工具栏界面 3.6 状态栏界面 练习题  
第4章 程序设计基础 4.1 标识符命名 4.2 数据类型 4.3 常量 4.4 变量 4.5 运算符和表达式 4.6 函数 练习  
题第5章 基本流程控制 5.1 语句 5.2 顺序结构 5.3 选择结构 5.4 循环结构 练习题第6章 数组和结构 6.1  
数组 6.2 结构 练习题第7章 过程 7.1 过程的定义与调用 7.2 过程参数 练习题第8章 图形设计 8.1 图形  
环境设置 8.2 Graphics对象的图形方法 8.3 填充图形 8.4 交互绘图 练习题第9章 图像处理 9.1 图像处理  
基础 9.2 彩色位图图像处理 9.3 彩色图像的几何变换 练习题第10章 数据访问第11章 应用程序设计实  
训参考文献

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>