

图书基本信息

书名：<<Visual Basic.NET程序设计教程上机指导及习题解答>>

13位ISBN编号：9787111170365

10位ISBN编号：7111170369

出版时间：2005-8

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新

页数：137

字数：225000

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《Visual Basic.NET程序设计教程》的配套教材，对主教材中的习题做了详细解答。本书各章与原教材对应，每章都设计一个简单实用的上机实验项目，并对所有习题做了详细的解答，对于原教材中没有详细介绍过的VB.NET概念和使用技巧，本书也从实用的角度出发，通过习题进行了补充介绍，针对初学者的特点，本书也从实用的角度出发，通过习题进行了补充介绍。针对初学者的特点，全书在编排上采用由简到繁、由浅入深和特序渐进的方式，力求通俗易懂、简捷实用。

本书适合作为高等院校计算机及相关专业学生的配套教材，也可作为Visual Basic.NET的练习册单独使用。

书籍目录

出版说明前言第1章 Visual Basic.NET基础 1.1 实验1 创建一个简单的VB.NET应用程序 1.2 习题解答
第2章 VB.NET的语言基础 2.1 实验2 VB.NET的数据类型、表达式和函数的应用 2.2 习题解答第3章
顺序结构程序设计 3.1 实验3 VB.NET的顺序结构程序设计 3.2 习题解答第4章 选择结构的程序设计
4.1 实验4 选择结构程序设计 4.2 习题解答第5章 循序结构程序设计 5.1 实验5 循环结构程序设计
5.2 习题解答第6章 数给和集合 6.1 实验6 VB.NET的数组 6.2 习题解答第7章 过程 7.1 实验7 过
程和函数 7.2 习题解答第8章 文件管理 8.1 实验8 文件管理实验 8.2 习题解答第9章 菜单、状态栏
和工具栏 9.1 实验9 菜单、状态栏和工具栏的设置 9.2 习题解答第10章 面向对象的程序设计 10.1
实验10 面向对象的程序设计 10.2 习题解答第11章 多媒体编程 11.1 实验11 多媒体程序设计 11.2
习题解答第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>