

图书基本信息

书名：<<Visual Basic.NET程序设计实训教程>>

13位ISBN编号：9787562436089

10位ISBN编号：7562436088

出版时间：2006-2

出版时间：重庆大学

作者：张洪量

页数：184

字数：274000

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

Visual Basic.NET程序设计是一门实践性很强的课程，学生要真正掌握，必须经过上机实践教学环节。编者根据该课程的教学内容和教学进度，针对各章节的重点的难点，结合教学大纲，设计了本书的实训内容。

全书精选了16个典型、实用的实训。

对每个实训的目的、所涉及到的教学内容、要点以及实训步骤做了翔实而简洁的叙述，并根据具体实训内容给出了程序代码。

本书以实训为主，强调“边做边学”、融理论于实践，从实践中获取知识。

注重培养和提高学生在集成环境下调试程序和处理错误的能力，力争使学生在本书的指导下，充分发挥主动性，独立完成各个实训，掌握面向对象的可视化程序的设计方法。

本书适合作为高等职业教育计算机软件、网络及相关专业Visual Basic课程教材，也适合具有一般计算机基础知识的读者自学使用。

书籍目录

实训1 Visual Basic.NET开发环境与程序设计初步实训2 顺序结构程序设计实训3 选择结构程序设计实训4 循环结构程序设计实训5 数组实训6 函数与过程实训7 常用控件(一)实训8 常用控件(二)实训9 通用对话框控件实训10 程序的调试与排错实训11 菜单、工具栏与状态栏实训12 MDI程序设计实训13 文件实训14 图形及多媒体程序设计实训15 数据库程序设计实训16 安装程序制作

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>