

<<VB.NET程序设计>>

图书基本信息

书名：<<VB.NET程序设计>>

13位ISBN编号：9787562136439

10位ISBN编号：7562136432

出版时间：2006-6

出版时间：西南师范大学出版社

作者：申时凯、王亚宁

页数：323

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>

<<VB.NET程序设计>>

内容概要

visual Basic.NET是微软公司推出的全新集成开发环境visual Studio.NET的重要成员之一，是新一代面向对象的可视化开发工具。

《全国高职计算机专业教材：VB.NET程序设计》共有11章，主要包括：Visual Basic.NET的数据类型和表达式、程序设计语句数组、面向对象的程序设计概念与方法、窗体控件与界面设计方法、数据库程序设计和Web程序设计技术、对XML的基本操作、多线程和开发ASP.NET网页等。

《全国高职计算机专业教材：VB.NET程序设计》从教学实践的角度出发，语言通俗易懂，强调基础知识与操作技能的紧密结合。

实例内容丰富生动，能快速引导学生进入 Visual Basic.NET编程世界。

《全国高职计算机专业教材：VB.NET程序设计》适合作为大中专院校相关专业和培训班的程序设计课程教材，也可作为Visual Basic.NET编程爱好者的参考读物。

<<VB.NET程序设计>>

书籍目录

第一章 VB.NET编程简介第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第二章 VB.NET编程基础第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第三章 面向对象编程基础第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第四章 Windows窗体与控制软件应用第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第五章 高级窗体界面设计第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第六章 SQL Server数据库访问基础第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第七章 Web程序开发第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第八章 在VB.NET中使用XML第一节 理论知识第二节 使用VB.NET操作XML文件第三节 使用ADO.NET操作XML文件第四节 典型案例实训习题第九章 VB.NET的多线程第一节 理论知识第二节 典型案例实训习题第十章 用VB.NET开发ASP.NET网页第一节 理论知识第二节 典型案例习题第十一章 学生选课管理信息系统软件第一节 系统功能与需求设计第二节 系统数据库设计第三节 登录界面和修改密码功能编程实现第四节 课程管理功能设计

<<VB.NET程序设计>>

章节摘录

第一章 VB.NET编程简介 学习要求： 了解VB.NET的特点，熟悉VB.NET编程环境，能用VB.NET编写简单程序。

主要内容： VB.NET的产生及特点。

Visual Studio.NET及VB.NET的开发环境。

创建VB.NET程序的一般方法。

第一节 理论知识： 现要用VB.NET编写一个Windows应用程序，程序运动时显示“欢迎你使用VB.NET编程语言！

”，单击[退出]按钮退出应用程序。

程序运行界面如图1 - 1所示。

要用VB.NET编写上述程序，我们应该认识并熟悉VB.NET编程环境及创建VB.NET程序的一般方法，下面就让我们一同去揭开VB.NET神秘的面纱。

.....

<<VB.NET程序设计>>

编辑推荐

《全国高职计算机专业教材：VB.NET程序设计》这套教材由我国著名计算机专家、“两弹一星”功臣张效祥院士担任顾问，并得到中央教育科学研究所的大力支持。其编写指导思想是：需求牵引，改革驱动，理论适度，着眼技术，立足实用，培养能力。我们通过总结当前职业教育专家教学改革的最新研究成果，紧紧依靠高职院校从事计算机教育的一线教师，以培养技能型紧缺人才为目标，让学生明白why，知道what，重点学会How。把理论与实践融为一体，既考虑了每门课程本身的科学性，又兼顾了课程间的联系与衔接。全套教材具有重点突出，针对性强：结构清晰，循序渐进；模块结构，易教易学等特点。此外，我们还将为教材配备包含教参和习题解答等内容的光盘，供教师参考和学生自学。本教材为其中一册《VB.NET程序设计》。

<<VB.NET程序设计>>

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>