

图书基本信息

书名：<<Visual Basic.NET程序设计项目教程>>

13位ISBN编号：9787121137020

10位ISBN编号：712113702X

出版时间：2011-6

出版时间：电子工业出版社

作者：《全国高等职业教育计算机系列规划教材》丛书编委会

页数：253

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

本书根据当今高职高专学生的职业需求，从实际应用的角度出发，采用工作过程导向、任务驱动案例的方式，详细地讲述了在Microsoft Visual Studio 2005平台下使用Visual Basic.NET进行程序开发的过程。

全书由16个任务、53个实例和19个实训项目组成，由浅入深地介绍了面向对象的程序设计思想和程序设计方法，常见控件的使用，控制流程、界面设计、图形设计、文件操作、类的应用、数据库管理和web应用等。

本书包含大量实例和实训项目，并免费提供所有实例和实训项目的源程序、配套的电子教案、课件及网络课程建设的网站，方便教师教学使用和学生自学使用。

书籍目录

- 任务1 认识Visual Basic.NET
 - 1.1 任务要求
 - 1.2 知识要点
 - 1.2.1 Visual Basic.NET简介
 - 1.2.2 Visual Studio.NET框架
 - 1.2.3 Visual Basic.NET新特性
- 任务2 创建一个简单的Visual Basic.NET应用程序
-
- 任务3 设计窗体
- 任务4 设计一个时间转换器
- 任务5 设计一个学生成绩评定程序
- 任务6 计算100以内自然数的和
- 任务7 设计一个调查表
- 任务8 计算5!
 - 、6!
 - 、8!
 - 和5!
 - +6!
 - +8!
- 任务9 设计一个个性化签名
- 任务10 编写一个用户登录程序
- 任务11 设计一个简单的文档编辑器
- 任务12 获取计算机名称
- 任务13 构建汽车类及其继承类SportsCar
- 任务14 文件和目录的遍历
- 任务15 设计一个学生成绩管理系统
- 任务16 Web应用程序

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>