

图书基本信息

书名：<<Visual Basic .NET程序设计语言>>

13位ISBN编号：9787508325064

10位ISBN编号：7508325060

出版时间：2005-1

出版时间：中国电力出版社

作者：维克 (Vick Paul)

页数：288

译者：欧阳宇

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

本书详细介绍了Visual Basic .NET编程语言。

总的来说，本书没有涉及和语言本身无关的话题，它首先关注的是语言本身，只有在为了理解语言设计的某些部分必需的情况下才讨论语言之外的内容。

本书的安排如下：在给出对语言的全面概述之后，按照从简单到高级的顺序安排各个概念。

本书是按照顺序阅读的方式编写的，但是具有一定Visual Basic编程经验的读者可以随意翻阅。

本书首先从语言的基本概念如语句和表达式开始讲起，然后转移到语言的面向对象编程（OOP）特性如类，最后讨论继承和版本这类高级主题。

熟悉以前版本Visual Basic读者最好也逐章阅读，转移到.NET Framework上语言的很多地方发生了变化，即使以前熟悉的主题也可能包含新的特性。

## 作者简介

Paul Vick是Visual Basic.NET首席架构师，语言规范的作者。  
他于1997年加入Visual Basic团队，首先从事Visual Basic6.0OLE自动化组件的开发，当团队开始开发Visual BasicNET时转而从事核心编译器的研究。  
1999年后期成为Visual BasicNET编译器团队经理，帮助制定了使Visual Bas

书籍目录

前 言第1章 语言概述 1.1 Hello,world! 1.2 基本类型 1.3 数组 1.4 语句 1.5 异常处理 1.6 内存管理  
1.7 类、结构和模块 1.8 字段 1.9 方法 1.10 属性 1.11 事件 1.12 命名空间 1.13 委托 1.14 继承 1.15 接  
口 1.16 特性 1.18 小结 第2章 基本概念 2.1 语言基础 2.2 声明和名字 2.3 可访问性 2.4 .NET Framework  
2.5 小结 第3章 基本类型 3.1 Boolean 3.2 整数数据类型 3.3 浮点数据类型 3.4 Decimal数据类型 3.5  
Char和String数据类型 3.6 Date数据类型 3.7 Object数据类型 3.8 转换 3.9 小结 第4章 数组和枚举 4.1  
数组 4.2 枚举 4.3 小结 第5章 运算符 5.1 优先级 5.2 运算符分析 5.3 算术运算符 5.4 比较运算符 5.5  
逻辑运算符和位运算符 5.6 移位运算符 5.7 字符串运算符 5.8 类型运算符 5.9 常量表达式 5.10 小结  
第6章 语句 6.1 本地声明语句 6.2 赋值 6.3 With语句 6.4 条件语句 6.5 循环语句 6.6 分支语句 6.7 程  
序流语句 6.8 SyncLock 6.9 小结 第7章 异常 第8章 模块和命名空间 第9章 类和结构 第10章 方法 第11章  
字段和属性 第12章 事件和委托第13章 继承 第14章 接口 第15章 特性 第16章 版本 附录A 运行库函数 附  
录B 从COM到CLR的转变

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>