

### 图书基本信息

书名：<<Visual C#.NET语言参考手册>>

13位ISBN编号：9787302057765

10位ISBN编号：7302057761

出版时间：2002-8-1

出版时间：清华大学

作者：许志庆,熊盛新,李钦

页数：369

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

本书主要介绍C#编程语言，着重点

书籍目录

第I部分 C#关键字

第1章 访问关键字

1.1 base关键字

1.2 this关键字

第2章 转换关键字

2.1 explicit关键字

2.2 implicit关键字

2.3 operator关键字

第3章 文字关键字

3.1 null关键字

3.2 true关键字

3.2.1 true运算符

3.2.2 true文字值

3.3 false关键字

3.3.1 false运算符

3.3.2 false文字值

第4章 方法参数关键字

4.1 params关键字

4.2 ref关键字

4.3 out关键字

第5章 修饰符关键字

5.1 访问修饰符

5.1.1 可访问性级别

5.1.2 可访问域

5.1.3 对使用可访问性级别的限制

5.1.4 访问修饰符关键字

5.2 其他修饰符关键字

5.2.1 abstract关键字

5.2.2 const关键字

5.2.3 event关键字

5.2.4 extern关键字

5.2.5 override关键字

5.2.6 readonly关键字

5.2.7 sealed关键字

5.2.8 static关键字

5.2.9 unsafe关键字

5.2.10 virtual关键字

5.2.11 volatile关键字

第6章 命名空间关键字

6.1 namespace关键字

6.2 using关键字

6.2.1 using指令

6.2.2 using语句

第7章 运算符关键字

- 7.1 as关键字
- 7.2 is关键字
- 7.3 new关键字
  - 7.3.1 new运算符
  - 7.3.2 new修饰符
- 7.4 sizeof关键字
- 7.5 typeof关键字
- 7.6 true关键字
  - 7.6.1 true运算符
  - 7.6.2 true文字值
- 7.7 false关键字
  - 7.7.1 false运算符
  - 7.7.2 false文字值
- 7.8 stackalloc运算符
- 第8章 语句关键字
  - 8.1 选择语句
    - 8.1.1 if-else结构
    - 8.1.2 switch关键字
  - 8.2 迭代语句
    - 8.2.1 do关键字
    - 8.2.2 for关键字
    - 8.2.3 foreach和in关键字
    - 8.2.4 while关键字
  - 8.3 跳转语句
    - 8.3.1 break关键字
    - 8.3.2 continue关键字
    - 8.3.3 goto关键字
    - 8.3.4 return关键字
  - 8.4 异常处理语句
    - 8.4.1 throw关键字
    - 8.4.2 try-catch结构
    - 8.4.3 try-finally结构
    - 8.4.4 try-catch-finally结构
  - 8.5 checked和unchecked关键字
    - 8.5.1 checked关键字
    - 8.5.2 unchecked关键字
  - 8.6 fixed语句
  - 8.7 lock语句
- 第9章 类型关键字
  - 9.1 值类型
    - 9.1.1 值类型简介
    - 9.1.2 bool关键字
    - 9.1.3 byte关键字
    - 9.1.4 char关键字
    - 9.1.5 decimal关键字
    - 9.1.6 double关键字
    - 9.1.7 enum关键字

- 9.1.8 float关键字
- 9.1.9 int关键字
- 9.1.10 long关键字
- 9.1.11 sbyte关键字
- 9.1.12 short关键字
- 9.1.13 struct关键字
- 9.1.14 uint关键字
- 9.1.15 ulong关键字
- 9.1.16 ushort关键字
- 9.2 装箱和取消装箱
  - 9.2.1 装箱转换
  - 9.2.2 取消装箱转换
- 9.3 引用类型
  - 9.3.1 class关键字
  - 9.3.2 delegate关键字
  - 9.3.3 interface关键字
  - 9.3.4 object关键字
  - 9.3.5 string关键字
- 9.4 类型引用表
  - 9.4.1 内置类型表
  - 9.4.2 整型表
  - 9.4.3 浮点型表
  - 9.4.4 默认值表
  - 9.4.5 值类型表
  - 9.4.6 隐式数值转换表
  - 9.4.7 显式数值转换表
  - 9.4.8 格式化数值结果表
- 第II部分 C#特性
- 第10章 运算符
  - 10.1 运算符概述
  - 10.2 可重载的运算符
    - 10.2.1 []运算符
    - 10.2.2 ()运算符
    - 10.2.3 .运算符
    - 10.2.4 +运算符
    - 10.2.5 -运算符
    - 10.2.6 \*运算符
    - 10.2.7 /运算符
    - 10.2.8 %运算符
    - 10.2.9 &运算符
    - 10.2.10 |运算符
    - 10.2.11 ^运算符
    - 10.2.12 !运算符
    - 10.2.13 ~运算符
    - 10.2.14 =运算符
    - 10.2.15 <运算符
    - 10.2.16 >运算符

- 10.2.17 ? : 运算符
- 10.2.18 ++运算符
- 10.2.19 --运算符
- 10.2.20 & & 运算符
- 10.2.21 ||运算符
- 10.2.22     运算符
- 10.2.23 > > 运算符
- 10.2.24 = 运算符
- 10.2.25 != 运算符
- 10.2.26   =运算符
- 10.2.27   = 运算符
- 10.2.28 +=运算符
- 10.2.29 -= 运算符
- 10.2.30 \*=运算符
- 10.2.31 /=运算符
- 10.2.32 %= 运算符
- 10.2.33 & = 赋值运算符
- 10.2.34 |=运算符
- 10.2.35 ^ = 运算符
- 10.2.36     = 运算符
- 10.2.37     = 运算符
- 10.2.38 - 运算符
- 第11章 属性(Attribute)
- 11.1 属性介绍
- 11.1.1 使用属性
- 11.1.2 属性目标
- 11.1.3 全局属性
- 11.1.4 创建自定义属性
- 11.1.5 检索属性信息
- 11.2 AttributeUsage属性
- 11.3 Conditional属性
- 11.4 Obsolete属性
- 11.5 属性教程
- 第12章 声明
- 第13章 成员
- 13.1 成员简介
- 13.1.1 命名空间成员
- 13.1.2 结构成员
- 13.1.3 类成员
- 13.1.4 其他成员
- 13.2 成员访问
- 13.2.1 已声明可访问性
- 13.2.2 可访问域
- 13.2.3 实例成员的受保护访问
- 13.2.4 可访问性约束
- 第14章 预处理器指令
- 14.1 #if指令

- 14.2 #else指令
- 14.3 #elif指令
- 14.4 #endif指令
- 14.5 #define指令
- 14.6 #undef指令
- 14.7 #warning指令
- 18.2.2 set访问器
- 18.3 接口属性
- 18.4 属性教程
- 第19章 签名和重载
- 第20章 范围
- 20.1 范围的通用规则
- 20.2 名称隐藏
  - 20.2.1 通过嵌套隐藏
  - 20.2.2 通过继承隐藏
- 第21章 参数传递
- 21.1 传递值类型参数
- 21.2 传递引用类型参数
- 第22章 Main方法
- 22.1 返回值
- 22.2 命令行参数
- 第23章 条件方法
- 第24章 委托
- 第25章 事件
- 第26章 XML文档
- 26.1 文档注释标记
  - 26.1.1 < c > 标记
  - 26.1.2 < code > 标记
  - 26.1.3 < example > 标记
  - 26.1.4 < exception > 标记
  - 26.1.5 < include > 标记
  - 26.1.6 < list > 标记
  - 26.1.7 < para > 标记
  - 26.1.8 < param > 标记
  - 26.1.9 < paramref > 标记
  - 26.1.10 < permission > 标记
  - 26.1.11 < remarks > 标记
  - 26.1.12 < returns > 标记
- 14.8 #error指令
- 14.9 #line指令
- 14.10 #region指令
- 14.11 #endregion指令
- 第15章 数组
- 15.1 三种数组
  - 15.1.1 一维数组
  - 15.1.2 多维数组
  - 15.1.3 交错数组

- 15.2 使用ref和out传递数组
- 15.3 数组教程
  - 15.3.1 数组概述
  - 15.3.2 声明数组
  - 15.3.3 初始化数组
  - 15.3.4 访问数组成员
  - 15.3.5 数组是对象
  - 15.3.6 对数组使用foreach语句
- 第16章 构造函数和析构函数
  - 16.1 构造函数
    - 16.1.1 类构造函数
    - 16.1.2 结构构造函数
  - 16.2 析构函数
- 第17章 索引器
  - 17.1 索引器声明
    - 17.1.1 get访问器
    - 17.1.2 set访问器
  - 17.2 属性与索引器之间的比较
  - 17.3 接口索引器
  - 17.4 索引器教程
- 第18章 属性(Property)
  - 18.1 属性声明
  - 18.2 访问器
    - 18.2.1 get访问器
- 26.1.13 < see > 标记
- 26.1.14 < seealso > 标记
- 26.1.15 < summary > 标记
- 26.1.16 < value > 标记
- 26.2 处理XML文件
- 附录 编译器选项

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>