

### 图书基本信息

书名：<<Visual C#.NET精彩编程实例集锦>>

13位ISBN编号：9787508430317

10位ISBN编号：750843031X

出版时间：2005-6

出版时间：第1版 (2005年6月1日)

作者：罗斌

页数：499

字数：726000

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

本书用150个独立的实例程序介绍了Microsoft Visual C# .NET重点编程技术。

书中所有实例程序摒弃语法说教，侧重实际应用，主要包括：使用GDI+技术开发图形文字特效程序技巧、ADO.NET编写Access和SQL Server数据库程序技巧、使用ASP.NET开发Web应用程序技巧、使用Crystal Report水晶报表向导开发报表程序技巧以及Web Service程序设计技巧。

本书还介绍了文件加解密、文件切分组合、XML转换等大量的系统和文件管理及界面设计的实用技术。

本书所有实例在配套光盘中均有源代码，让您所见即所得、所学即所用。

本书适合于使用Microsoft Visual C# .NET进行程序开发的初、中级用户参考，也可作为高等院校及计算机培训学校在校学生的学习案例。

## 书籍目录

第1章 控件操作 实例1 如何使用错误提醒控件 实例2 如何使用信息提示控件 实例3 如何使用菜单控件 实例4 如何使用工具栏控件 实例5 如何使用状态栏控件 实例6 如何使用托盘控件 实例7 如何使用标签页控件 实例8 如何使用进度条控件 实例9 如何使用树视图控件 实例10 如何使用列表视图控件 实例11 如何使用多选列表框控件 实例12 如何使用图像控件 实例13 如何使用窗体分隔控件第2章 文件管理 实例14 如何获取程序文件信息 实例15 如何获取指定文件的根信息 实例16 如何获取当前程序所在的文件夹 实例17 如何获取指定文件夹下的所有文件 实例18 如何获取指定文件夹下的所有文件夹 实例19 如何获取和设置文件属性 实例20 如何获取和设置文件夹属性 实例21 如何判断文件或文件夹是否存在 实例22 如何创建和删除多层文件夹 实例23 如何监视文件和文件夹系统变化情况 实例24 如何加解密文件 实例25 如何切分组合文件 实例26 如何以流式方式读写文本文件 实例27 如何直接打印文件 实例28 如何操作帮助文件 实例29 如何操作Word文件 实例30 如何操作Excel文件 实例31 如何播放MP3文件 实例32 如何播放VCD文件 实例33 如何播放DVD文件 实例34 如何播放Flash文件 实例35 如何播放RealPlayer文件第3章 程序设置 实例36 如何创建椭圆形窗体 实例37 如何创建文字形窗体 实例38 如何创建不规则窗体 实例39 如何创建移动的窗体 实例40 如何创建无标题栏窗体 实例41 如何拖动无标题栏窗体 实例42 如何制作自绘式菜单 实例43 如何制作图形组合框 实例44 如何设置窗体的透明度 实例45 如何设置窗体启动位置 实例46 如何设置窗体最前端显示 实例47 如何实现精灵提示 实例48 如何实现打印预览 实例49 如何实现剪贴板循环 实例50 如何实现菜单历史列表 实例51 如何实现程序互斥运行 实例52 如何屏蔽鼠标消息 实例53 如何模拟键盘输入 实例54 如何使用消息提示框 实例55 如何使用系统API函数 实例56 如何获取和设置输入法 实例57 如何在程序中启动其他程序 实例58 如何在程序中关闭其他程序 实例59 如何在开机时自动启动程序 实例60 如何启动电话拨号程序 实例61 如何启动屏幕保护程序 实例62 如何启动系统控制面板程序 实例63 如何编写多线程程序 实例64 如何编写DLL服务端程序 实例65 如何编写DLL客户端程序 实例66 如何编写用户控件程序 实例67 如何给程序打包第4章 系统维护 实例68 如何获取系统基本信息 实例69 如何获取系统服务信息 实例70 如何获取系统进程信息 实例71 如何获取系统日期时间 实例72 如何获取系统所有驱动器 实例73 如何获取系统驱动器信息 实例74 如何获取系统计数器信息 实例75 如何获取操作系统版本信息 实例76 如何获取系统特殊文件夹信息 实例77 如何获取系统文化和国家信息 实例78 如何获取系统已经安装的字体 实例79 如何获取系统安装日期和启动时间 实例80 如何获取CPU信息 实例81 如何浏览注册表信息 实例82 如何隐藏系统驱动器 实例83 如何清理系统回收站 实例84 如何制作日志查看器 实例85 如何禁止关闭操作系统 实例86 如何禁止屏幕保护程序 实例87 如何禁止系统菜单按钮命令第5章 图像处理 实例88 如何实现大图像浏览 实例89 如何实现多图像浏览 实例90 如何以反色方式显示图像 实例91 如何以浮雕方式显示图像 实例92 如何以黑白方式显示图像 实例93 如何以柔化方式显示图像 实例94 如何以锐化方式显示图像 实例95 如何以雾化方式显示图像 实例96 如何以百叶窗方式显示图像 实例97 如何以马赛克方式显示图像 实例98 如何以非矩形方式显示图像 实例99 如何以任意比例缩放显示图像 实例100 如何以任意角度旋转显示图像 实例101 如何实现动态显示图像 实例102 如何以旋转方式显示文字 实例103 如何在图像中添加文字 实例104 如何以图像填充文字线条 实例105 如何实现图形绘制拉伸效果 实例106 如何控制图像的显示方式 实例107 如何控制图像的显示质量 实例108 如何绘制渐变色背景 实例109 如何绘制颜色散射图形 实例110 如何复制粘贴图像 实例111 如何转换图像文件格式 实例112 如何以任意比例转换图像大小第6章 数据库开发 实例113 如何读写Access数据库 实例114 如何查询Access数据库 实例115 如何创建SQL Server数据库 实例116 如何读写SQL Server数据库 实例117 如何更新SQL Server数据库 实例118 如何读写XML文件 实例119 如何读取EXCEL文件 实例120 如何取得聚合函数返回值 实例121 如何直接操作主从关系表 实例122 如何以Web方式查询Access数据库 实例123 如何使用列表视图显示数据库信息 实例124 如何显示和修改数据库中的图像信息 实例125 如何使用水晶报表向导创建报表第7章 网络应用 实例126 如何下载网页 实例127 如何上下文件 实例128 如何自制浏览器 实例129 如何检查邮件数量 实例130 如何发送电子邮件 实例131 如何实现点对点的聊天 实例132 如何在线收听网络电台节目 实例133 如何获取主机名和IP地址 实例134 如何实现连续的PING 实例135 如何扫描端口第8章 Web应用 实例136 如何在Web

页中使用广告控件 实例137 如何在Web页中使用表格控件 实例138 如何在Web页中使用日历控件 实例139 如何在Web页中使用数据网格控件 实例140 如何在Web页中使用比较校验控件 实例141 如何在Web页中使用单选列表控件 实例142 如何在Web页中使用多选列表框控件 实例143 如何在Web页中使用正则表达式控件 实例144 如何在Web页中获取浏览器信息 实例145 如何在Web页中浏览图像 实例146 如何在Web页中绘制图形 实例147 如何在Web页间传递数据 实例148 如何创建Web Services程序 实例149 如何打包Web Services程序 实例150 如何访问Web Services程序

编辑推荐

本书特色： 150年Visual C#.NET独立编程实例； 涵盖.NET Framework最新技术精华；  
浓缩Visual C#.NET大量开发技巧； 彰显Windows/Web两栖编程魅力。

#### 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>