

### 图书基本信息

书名：<<Visual C#通用范例开发金典>>

13位ISBN编号：9787121065583

10位ISBN编号：7121065584

出版时间：2008-6

出版时间：电子工业出版社

作者：王超，潘杨，张维维 著

页数：582

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

本书以程序开发人员在编程中可能遇到的实际问题（案例）和开发中应该掌握的技术为主线，全面介绍了运用Visual C#语言进行程序开发各方面的应用范例和经验技巧。

全书分为10章，内容包括窗体与界面设计、控件应用、文件系统、图形技术、多媒体技术、数据库技术、Windows相关程序、进程与线程、Web编程技术和程序调用；书中407个范例，每个范例都突出实用性，其中大部分是程序开发人员梦寐以求的解决方案。

本书范例选取精心、代码规范，并具有代表性、可移植性。

此外，所有范例的关键步骤讲解详细，“范例说明”、“关键步骤”、“抛砖引玉”、“提示”等特色段落内容丰富，便于读者轻松阅读和学习。

随书光盘内容为书中全部范例的源代码。

本书适合各类程序开发人员和大、中专院校程序开发相关专业师生阅读和参考，同时也适合作为各类培训班的培训教程。

对于有初步编程基础，需要进一步提升程序开发技能的人员来说，本书也是很好的选择对象。

## 书籍目录

第1章 窗体与界面设计

1.1 菜单应用

1.1.1 创建基本菜单 范例1-1 创建专业化菜单范例1-2 创建右键菜单 范例1-3 在菜单中添加图标 范例1-4 菜单事件的响应

1.1.2 菜单的特殊操作 范例1-5 动态合并菜单 范例1-6 存放历史信息的菜单范例1-7 显示和隐藏菜单 范例1-8 显示菜单中的选中标记

1.2 窗体应用

1.2.1 窗体的外观设置 范例1-9 设置窗体的标题栏范例1-10 窗体的最大化和最小化范例1-11 设置窗体的外观和行为范例1-12 创建和卸载窗体范例1-13 显示和隐藏窗体范例1-14 指定窗体的初始位置范例1-15 获取桌面大小范例1-16 使窗体标题栏文字右对齐范例1-17 设置窗体的背景图片范例1-18 随机更换主界面背景范例1-19 带分割栏的窗体范例1-20 控件随窗体自动调整范例1-21 使用任意组件拖动窗体范例1-22 动态设置提示字体

1.2.2 窗体效果 范例1-23 创建半透明渐显窗体范例1-24 创建透明窗体范例1-25 创建可滚动窗体范例1-26 关闭窗口前加入关闭对话框范例1-27 防止窗体在任务栏里出现范例1-28 窗体中的滚动字幕

1.3 对话框应用

1.3.1 打印对话框范例1-29 PrintSetupDialog对话框的使用范例1-30 PrintPreviewDialog对话框的使用范例1-31 PrintDialog对话框的使用

1.3.2 打开文件对话框范例1-32 设置打开文件类型范例1-33 设置起始路径范例1-34 选择多个文件

1.3.3 保存文件对话框范例1-35 设置保存文件类型范例1-36 设置保存文件类型

1.3.4 浏览文件夹对话框范例1-37 设置不显示新建文件夹范例1-38 设置根文件夹

1.3.5 其他 范例1-39 字体对话框范例1-40 颜色对话框

1.4 MDI应用程序范例1-41 创建一个简单的MDI应用程序范例1-42 创建一个MDI文本编辑器

1.5 本章小结

第2章 控件应用

第3章 文件系统

第4章 图形技术

第5章 多媒体技术

第6章 数据库技术

第7章 Windows相关程序

第8章 进程与线程

第9章 Web编程技术

第10章 程序调用

## 章节摘录

第1章 窗体与界面设计 1.1 菜单应用 我们经常需要对菜单进行操作，使菜单满足各种操作需求，使界面更加美观，软件更加人性化。本节主要介绍菜单的使用，通过以下实例，可以帮助用户实现菜单的创建、菜单事件的响应及一些特殊的菜单操作。

## 编辑推荐

读范例金典，走开发捷径。

10大类编程应用、39个主要技术方向、407个经典范例；应用为纲、范例为目，深入介绍Visual C#的各种技巧；精要阐释每个范例实现原理、开发过程和编程要点。

本书内容讲解由浅入深，系统地、全面地介绍了目前流行的Visual Studio . NET编程平台下C#的具体使用方法和操作技巧。

全书共分10章：内容包括窗体与界面设计、控件应用、文件系统、图形技术、多媒体技术、数据库技术、Windows相关程序、进程与线程、Web编程技术及程序调用。

本书适合各类程序开发人员和大、中专院校程序开发相关专业师生阅读和参考，同时也适合作为各类培训班的培训教程。

对于有初步编程基础，需要进一步提升程序开发技能的人员来说，本书也是很好的选择对象。

#### 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>