

<<VISUAL BASCI经典范例50>>

图书基本信息

书名：<<VISUAL BASCI经典范例50讲>>

13位ISBN编号：9787030132888

10位ISBN编号：7030132882

出版时间：2004-7

出版地：北京希望

作者：赵欣胜

页数：545

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>

## <<VISUAL BASIC经典范例50>>

### 内容概要

本书是经典范例50讲系列丛书中的一本，介绍用VisualBasic语言进行程序设计的方法与技巧。

本书由50讲组成，介绍了VisualBasic语言以及相关的编程基础知识；VisualBasic 6.0在窗体和界面编程中的设计方法以及相关操作；控件的使用方法；图形与图像的特效编程；系统编程的实现方法；文件操作的作用和实现方法；多媒体编程；网络编程；数据库编程，这是本书的精髓，数据库在VB中是最重要，也是应用最广泛的环节；用VB实现加密和解密编程等。

本书内容丰富，讲解详细，范例与软件功能紧密结合，内容编排结构新颖独特：背景知识+经典范例十本讲总结。

"经典范例"的介绍方式是：范例说明+范例实现+范例总结，各个部分层次分明，重点突出，便于读者学习领会，尽快熟悉VisualBasic语言的特点和优点。

本书面向初、中、高级用户和社会VisualBasic语言培训班。

VisualBasic 6.0是功能强大的Windows环境下的编程语言，它简单易学，且可视化设计的特点备受编程爱好者青睐，学习VisualBasic 6.0可以使编程工作变得轻松自如，非常适合初学编程的读者。

Visual Basic 6.0不仅简单易学，而且在程序设计过程中的添写程序代码时，能够根据读者给出的对象、方法、属性做出提示信息，使读者只需选择即可实现录入功能，从而简化了录入的烦琐和错误的出现，提示信息为难以记住的内容提供了参考，从而减轻了读者学习编程的负担，甚至不必较深入地了解每个语句的细节即可实现编程工作。

作为开发效力高的可视化开发工具Visual Basic 6.0，它对面向对象的概念和技术做了许多扩展：用户可以自定义对象所处理的事件，可以定义构造函数和释构函数。

用VisualBasic 6.0不仅可以进行基本的文件操作、窗体界面、文本文件编程，而且还可以开发功能强大的图形图像处理、数据库管理软件。

Visual Basic 6.0已逐渐成为最广泛的编程语言，深受广大读者喜爱。

VisualBasic6.0引入了功能强大的ASO作为存储数据的新标准，并包含了SQLServer7，Oracle，Access，ODBC和SNA服务器等驱动程序，利用新的ADO控件，只需很少的代码就可以实现数据应用程序的数据存取功能。

Visual Basic 6.0集成有可视化数据库工具和新的数据环境设计器。

另外，丰富多彩的第三方控件也使VisualBasic 6.0如虎添翼，比如，水晶报表和仿WindowsXP界面效果控件等等，都为创建个性化程序提供了有力支持。

本书分50讲，讲述了下列几个方面的知识和内容(每一讲请参阅目录)。

预备知识--主要是VisualBasic6.0详细介绍，以及相关的编程基础知识。

窗体与界面--介绍Visual Basic 6.0在窗体和界面编程中的设计方法以及相关操作，包括窗体的不同效果、窗体的各种位置、窗体的热键设置、不规则窗体的建立等等。

控件——主要介绍Visual Basic 6.0控件的使用方法；包括TextBox控件、CommonDialog控件、RichText控件、ListBox控件等。

图形与图像--主要讲述如何用VisualBasic6.0实现图形图像的特效编程。

## <<VISUAL BASCI经典范例50>>

系统相关操作--介绍VisualBasic6.0在系统编程的实现方法。

文件操作--通过范例详细介绍文件操作在编写文件程序中的作用和实现方法。

多媒体编程--介绍流行媒体MP3、Flash以及相关控件的使用编程。

网络编程-刁口何通过VisualBasic6.0实现Internet编程。

数据库--这一部分是本书的精髓，数据库在VB编程中是最重要，也是应用最广泛的环节。

加密与解密--主要介绍如何用VB实现加解密编程。

本书内容的编排结构主要是：背景知识+经典范例+本讲总结。

其中，“背景知识”主要包括和本讲中范例相关的以及由此延伸出的一系列知识，介绍时尽量遵循详尽、明了的原则。

“经典范例”的介绍方式主要是：范例说明+范例实现+范例总结，其中，“范例说明”介绍了本范例实现的功能以及在程序中用到的主要函数；“范例实现”介绍了本范例实现的步骤，提供了完全正确的代码供参考，在代码的重难点地方还有简略明了的注释；“范例总结”则总结了本范例用到的主要知识点及特别需要注意的地方。

“本讲总结”则总结了本讲中重点涉及的知识，以及本范例所介绍知识点的实际应用等。

各个部分尽量做到层次分明，重点突出，相信在你阅读本书时一定会发现这一点。

本书面向的读者是众多的，不管你是VisualBasic的初学者，还是VisualBasic的高手，本书对你都是很有帮助的。

如果是VisualBasic的初学者，你可以通过本书的学习，全面掌握VisualBasic的知识，而且还可以让你对VisualBasic的应用技巧达到一定的高度：如果你已经是VisualBasic高手了，本书提供了很不错的VisualBasic应用技巧，优秀的编程思维以及经典的实例供你参考。

本书由赵欣胜、亢慧娟和刘晨宏组织编写，万方工作室的全体同仁参加了本书的校正、审查、输入等工作。

其他参加本书部分编写、录排、校对工作的人员还有：韩存兵、田飞、龚志翔、刘卫宏、于自跃、李小将、陈曙辉、邓波、田丽韞、田军等。

龚超同志对全稿进行了严格细致的复审。

本书的出版是集体劳动的结晶，在此特别感谢万方工作室的全体工作人员。

本书的编写和出版过程中，由于时间比较仓促，作者水平有限，欢迎广大读者指正。

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>