

## <<Visual Basic 开发技术>>

### 图书基本信息

书名：<<Visual Basic 开发技术大全>>

13位ISBN编号：9787115201065

10位ISBN编号：7115201064

出版时间：2009-10

出版单位：人民邮电出版社

作者：孙秀梅，安剑，刘彬彬 编著

页数：741

字数：1343000

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>

## &lt;&lt;Visual Basic 开发技术&gt;&gt;

## 前言

Visual Basic是美国微软公司推出的可视化开发环境，是Windows环境下最优秀的程序设计工具之一。它采用面向对象的程序设计技术，提供了开发Windows应用程序最简捷、有效的方法。

作为一名Visual Basic程序开发人员，除了具备必要的开发技能和经验积累外，必备的开发参考工具书也是必不可少的。

程序开发参考工具书相当于程序员的“左膀右臂”，全面、系统的参考工具书可以使程序开发事半功倍。

本书内容本书是一本关于Visual Basic 6.0综合开发参考大全，书中几乎囊括了使用Visual Basic进行程序开发的全部知识，同时在讲解中结合了大量实用而又有代表性的示例和典型应用。

本书分8篇共33章。

书中各部分技术既相互独立又相互联系，可以逐步引导读者深入学习并掌握Visual Basic的编程知识、方法和技巧，是Visual Basic爱好者和程序开发人员必备的案头参考书。

第1篇 Visual Basic基础篇第1章介绍了Visual Basic的安装、集成开发环境的定制以及Visual Basic帮助系统的使用，最后介绍了开发Visual Basic应用程序的步骤。

第2章介绍了Visual Basic语言基础。

第3章介绍了程序设计中的基本控制结构和控制语句。

第4章介绍了数组的相关技术及典型应用。

第5章介绍了Visual Basic中的过程和函数。

第2篇 用户界面设计篇第6章介绍了窗体的属性、方法和事件，MDI窗体的设计和应用，以及系统对象在应用程序中的使用。

第7章介绍了控件的相关操作，以及常用控件和高级控件的属性、方法和事件。

第8章介绍了菜单编辑器的使用、菜单编程及工具栏和状态栏的创建和设计。

第9章介绍了Visual Basic中的输入对话框、消息对话框、自定义对话框和公用对话框。

第10章介绍了鼠标的的基本操作和响应事件，包括键盘的输入、使用键盘热键、键盘消息的响应及拖放技术。

第3篇 文件、图形、图像与多媒体篇第11章介绍了如何操作顺序文件、随机文件、二进制文件，文件系统控件的使用，文件操作的函数和语句，FSO文件系统对象。

第12章介绍了Visual Basic中的坐标系统及如何定义坐标系统，图形处理中常用的控件，图形属性和图形方法，如何利用API函数绘制图形。

第13章介绍了图像处理的常用控件，图像的读取和保存，图像的相关操作和图像的特效处理。

## <<Visual Basic 开发技术>>

### 内容概要

本书是一本关于Visual Basic 6.0综合开发参考手册，书中几乎囊括了使用Visual Basic进行实用程序开发的全部知识，在讲解中结合了大量实用而又有代表性的示例和典型应用。

全书共分39章，包括Visual Basic基础，控制结构，数组，算法，过程与函数，面向对象的程序设计，窗体，系统对象，控件，菜单、工具栏与状态栏设计，对话框，鼠标、键盘处理技术，文件处理技术，图形处理技术，图像技术应用，多媒体技术，数据库的安装与创建，SQL语句在Visual Basic中的应用，DAO对象编程，ADO数据库编程，数据控件编程，高性能数据处理技术，图表技术，数据环境设计器，数据报表技术，从应用程序中打印，网络编程技术，Internet编程技术，数据通信技术，资源文件，VSS版本管理，应用程序控制，Win32 API，注册表，ActiveX开发，程序调试与错误处理，帮助文件，应用程序的打包及安装等。

书中各部分内容既相互独立又相互联系，可以逐步引导读者深入学习并掌握Visual Basic。

本书附有配套光盘。

光盘提供了书中示例和典型应用实例的全部源代码，所有源代码都经过精心调试，在Windows 2000下测试通过。

本书内容精练、重点突出、实例丰富，是各级程序开发人员的必备参考书，同时也非常适合大中专院校师生阅读。

## <<Visual Basic 开发技术>>

### 作者简介

明日科技是一家以计算机软件技术为核心的高科技企业，多年来始终致力于行业管理软件开发、数字化出版物制作、计算机网络系统综合应用等领域，涉及生产、管理、控制、仓储、物流、营销、服务等行业。

公司拥有软件开发和项目实施方面的资深专家和学习型技术团队，多年来积累了丰富的技术文档和学习资料，公司的开发团队不仅是开拓进取的技术实践者，更致力于成为技术的普及和传播者。

## <<Visual Basic 开发技术>>

### 书籍目录

第1篇 Visual Basic基础篇 第1章 认识Visual Basic 第2章 Visual Basic语言基础 第3章 控制结构  
第4章 数组 第5章 算法 第6章 过程与函数 第7章 面向对象的程序设计第2篇 用户界面篇  
第8章 窗体 第9章 系统对象 第10章 控件 第11章 菜单、工具栏与状态栏的设计  
第12章 对话框 第13章 鼠标、键盘处理技术第3篇 文件、图形、图像与多媒体篇 第14章 文件处理技术  
第15章 图形处理技术 第16章 图像技术应用 第17章 多媒体技术 第4篇 数据库编程技术篇  
第18章 数据库的安装与创建 第19章 SQL语句在Visual Basic中的应用 第20章 DAO对象编程  
第21章 ADO数据库编程 第22章 数据控件编程 第23章 高性能数据处理技术第5篇 图表、报表及打印篇  
第24章 图表技术 第25章 数据环境设计器 第26章 数据报表技术 第27章 从应用程序中打印  
第6篇 网络通信篇 第28章 网络编程技术 第29章 Internet编程技术 第30章 数据通信技术  
第7篇 程序开发高级应用篇 第31章 资源文件 第32章 VSS版本管理 第33章 应用程序控制  
第8篇 Windows编程篇 第34章 WIN32 API 第35章 注册表第9篇 程序的优化和发布篇  
第36章 ActiveX开发 第37章 程序调试与错误处理 第38章 帮助文件 第39章 应用程序的打包及安装实例索引

## 章节摘录

插图：Visual Basic 6.0（以下简称Visual Basic）是微软公司推出的可视化开发工具，是Windows环境下最受欢迎的程序设计工具之一。

本章详细介绍了如何安装、配置Visual Basic的开发环境，如何有效使用Visual Basic的各种帮助资源及Visual Basic应用程序的基本设计步骤。

通过本章的学习，读者不但可以快速掌握Visual Basic 6.0的开发环境，还将学会如何创建一个简单的应用程序。

1.1 Visual Basic概述1.1 Visual Basic的发展历程Visual Basic不仅继承了早期Basic所具有的简单易用的特点，而且其编程系统采用了面向对象和时间驱动的编程机制，用一种巧妙的方法把Windows的编程复杂性封装起来，提供了一种所见即所得的可视化界面设计方法。

微软公司在1991年推出Visual Basic 1.0。

随着Windows操作平台的不断完善，微软公司也相继推出了Visual Basic 2.0、Visual Basic 3.0和Visual Basic 4.0，这些版本主要用于在Windows 3.X环境中的16位计算机上开发应用程序。

1997年微软公司推出的Visual Basic 5.0可以在Windows9X或者WindowsN了环境中的32位的计算机上开发应用程序。

到了1998年，微软公司又推出了Visual Basic 6.0，使得Visual Basic在功能上进一步完善和扩充，尤其在数据库管理和网络编程等方面得到了更加广泛的应用。

1.1.2 Visual Basic 6.版本介绍Visual Basic 6.0包括3个版本，分别为学习版、专业版和企业版，这几个版本可以满足不同开发者的需要。

1.学习版学习版是Visual Basic 6.0中最基本的版本。

该版本包括所有的内部控件以及网格、选项卡和数据绑定控件。

学习版提供了文档Learn Visual Basic Now CD和包含全部联机文档的Microsoft Developer Network CD。

使用学习版可开发Windows和Windows NT操作系统下对界面要求不高、计算量不大的应用程序。

学习版经济实惠，易学易用，是初学Visual Basic者的良好选择。

2.专业版专业版为专业编程人员提供了一整套功能完备的开发工具。该版本包括学习版的全部功能以及ActiveX控件、Internet Information Server Application Designer、集成的Visual Database Tools和Data Environment、Active Data Objects和Dynamic HTML Page Designer。

专业版提供的文档有Visual Studio Professional Features手册和包含全部联机文档的Microsoft Developer Network CD。开发在单机上运行的应用程序，可以使用专业版。3.企业版企业版是Visual Basic的最强版本，包括专业版的全部功能以及Back Office工具，例如SQL Server、Microsoft Transaction Server、Internet Information Server、Visual SourceSafe、SNAServer等。

企业版的印刷文档包括Visual Studio Enterprise Features手册以及包含全部联机文档的Microsoft Developer Network CD。

使用企业版能够创建远程自动对象链接和嵌入服务器应用程序，可以通过网络在远程调用并运行程序。

。

## <<Visual Basic 开发技术>>

### 编辑推荐

《Visual Basic 开发技术大全(第2版)(附光盘1张)》一部久享盛誉的程序开发技术大全技术全面，几乎囊括了使用Visual Basic进行程序开发的全部知识从易到难，逐步深入，循序渐进，适合各个层次的读者学习层次分明，讲解细致，轻松学习选择的实例经典实用，有助于程序开发新技术和热点技术的应用，使《Visual Basic 开发技术大全(第2版)(附光盘1张)》更贴近实际开发应用提供编程社区（WWW.mrbccd.com），远程互动编程，解决开发难题，开拓开发视野。

<<Visual Basic 开发技术>>

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>