

<<Delphi 8.0范例入门与提高>>

图书基本信息

书名：<<Delphi 8.0范例入门与提高>>

13位ISBN编号：9787302112020

10位ISBN编号：7302112029

出版时间：2005-7

出版时间：清华大学出版社

作者：东方人华

页数：421

字数：679000

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>

<<Delphi 8.0范例入门与提高>>

内容概要

Borland公司最新出品的RAD编程工具Delphi 8.0是一个功能强大的快速开发工具，在目前的编程界广为使用。

但对初学者来说，要全面掌握它的精髓需要大量时间和精力，本书就是针对这种情况而编写的。

本书以实例的形式全面阐述了Win32平台下的Delphi编程技术，例子的选择由浅入深，按阐述内容和结构层次合理地把各种例子穿插在一起，具有很强的逻辑性和知识性，同时对例子的剖析非常准确和深入，从而使本书具有很强的实用性。

与国内同类图书相比，本书注重实践与理论分析相结合，以实例为主，把重点放在了让读者学习关键技术，最终让读者在实例中快速掌握当前最新的RAD工具，快速提高自己的编程水平，获得更多的Delphi 8.0控件、API、FrameWork编程的实用技巧。

本书是一本集技术性、技巧性及资料性于一体的计算机图书。

<<Delphi 8.0范例入门与提高>>

书籍目录

第1章 Object Pascal语言 1.1 应用程序一般开发过程 1.2 简单计算器 1.3 常用数据类型的定义与应用
 1.4 定义和使用过程与函数 1.5 字符串类型的对比应用 1.6 for循环打印九九乘法表 1.7 while
 循环累加1到1000演示 1.8 repeat 语句求最大公约数 1.9 case 语句判断整数范围 1.10 if语句判断整数
 范围 1.11 格式化输出结果 1.12 字符串与数据类型的转换 1.13 二、十、十六进制数的相互转换
 1.14 MemoryStream传送文本 1.15 TFileStream实现文件复制 1.16 数据库图像导入、导出 第2章 界
 面制作 2.1 透明文本与边框效果 2.2 动态按钮控件数组的实现 2.3 密码、日期数据输入 2.4 具
 有记忆功能的输入组合框 2.5 惟一性和组合性选择的比较 2.6 容器间移动指定“物体” 2.7 栏
 状控件功能演示 2.8 图形图像控件应用 2.9 在树状控件中添加子项 2.10 简单文件浏览系统 2.11
 进度条应用演示 2.12 网格显示指定内容 2.13 主菜单与弹出菜单 2.14 电子时钟 2.15 常用对话框
 综合演示 2.16 不规则窗体的制作与恢复 2.17 应用程序窗口制作技巧 2.18 常用桌面编程技巧
 2.19 托盘程序与可变移动窗口 第3章 文本处理 3.1 字符串的截取与复制 3.2 字符串的加密与解密
 3.3 HTML转换为TXT文件 3.4 TStringList常用方法 3.5 TStringList的自画应用 3.6 TList制作不同
 控件数组 3.7 单文本编辑器的设计 3.8 多页面文本编辑器 3.9 制作MDI文本编辑器第4章 图形图
 像处理 4.1 点、线、面等基本作图 4.2 画笔常用方法和功能属性 4.3 画刷常用方法和功能属性
 4.4 颜色随机生成与渐进 4.5 判断图像文件类型 4.6 图像与剪贴板应用 4.7 任意背景颜色透明位
 图显示 4.8 指定背景颜色透明位图显示 4.9 图形图像浏览编辑软件 4.10 JPEG、ICO等图像转化
 为BMP图像 4.11 图形图像的特技效果制作 第5章 多媒体处理 5.1 声卡检测与音量设置 5.2 播
 放WAV文件的几种方法 5.3 ImageList实现动画和动画图标 5.4 应用鼠标实现动画 5.5 应用位图
 和Tanimate、Timer类实现动画 5.6 多媒体控件编程：制作简易媒体播放器第6章 文件管理 6.1 文本
 文件的读取与编辑 6.2 文件操作综合演示 6.3 目录操作综合实例 6.4 磁盘操作综合实例 6.5 全盘
 文件查找 6.6 文件管理器制作实例第7章 Windows高级编程应用第8章 数据库 第9章 Internet高
 级编程 第10章 .NET FrameWork编程基础 第11章 .NET文本、界面编程 第12章 .NET图形图像编程 第1
 章 .NET文件、目录编程 第14章 .NET其他高级编程应用第15章 ASP.NET高级编程

<<Delphi 8.0范例入门与提高>>

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>