

## <<Delphi程序设计教程>>

### 图书基本信息

书名：<<Delphi程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787111188070

10位ISBN编号：7111188071

出版时间：2006-5

出版时间：机械工业

作者：夏云龙

页数：296

字数：477000

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程序设计教程>>

### 内容概要

本书共分13章，由浅入深地介绍了Delphi程序设计方法。

首先，介绍了Delphi的开发环境，并通过一个简单的程序示例帮助读者了解开发Delphi程序的一般步骤；然后，Delphi语言的基本知识、窗体的设计方法、组件的使用方法和代码书写标准等；最后，重点讲解了一些实用程序的开发方法，这些程序包括MDI应用程序、多媒体程序、文件处理程序、系统程序、数据库以及网络程序等。

本书内容全面、概念清晰、深入浅出、通俗易懂、实用性强。

适合作为高职高专院校相关专业的Delphi语言教材，了民可作为Delphi开发人员的参考书。

## <<Delphi程序设计教程>>

### 书籍目录

编者的话前言第1章 初识Delphi 1.1 Delphi简介 1.2 集成开发环境 ( IDE ) 1.3 第一个Delphi程序 1.4 小结 1.5 习题第2章 数据类型与运算符 2.1 程序结构 2.2 基本语法元素 2.3 变量与常量 2.4 数据类型 2.5 运算符与表达式 2.6 小结 2.7 习题第3章 语句与例程 3.1 语句 3.2 例程 3.3 参数 3.4 调用例程 3.5 常用例程 3.6 小结 3.7 习题第4章 面向对象编程 4.1 类和对象 4.2 类类型 4.3 域 4.4 方法 4.5 属性 4.6 类引用 4.7 小结 4.8 习题第5章 异常 5.1 使用异常 5.2 处理异常 5.3 执行流程 5.4 小结 5.5 习题第6章 窗体与组件 6.1 窗体 6.2 组件 6.3 组件基本操作 6.4 常用组件 6.5 小结 6.6 习题第7章 代码书写标准第8章 MDI应用程序第9章 多媒体应用程序第10章 文件处理第11章 系统信息与控制第12章 数据库开发第13章 网络开发参考文献

<<Delphi程序设计教程>>

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>