

<<面向对象的程序设计方法与技术>>

图书基本信息

书名：<<面向对象的程序设计方法与技术>>

13位ISBN编号：9787302183617

10位ISBN编号：7302183619

出版时间：2008-12

出版时间：清华大学出版社

作者：董玉德 著

页数：249

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>

<<面向对象的程序设计方法与技术>>

内容概要

《高等学校教材·计算机科学与技术·面向对象的程序设计方法与技术（Delphi语言）》全面地介绍了面向对象的Delphi程序设计方法与技术，共分10章，内容包括Delphi集成化开发环境、程序与单元、面向对象的PASCAL语言、基本功能程序设计、文件、基本图形处理、图像处理基础与多媒体、动态链接库、对话框、程序调试技术等。

全书共列举40多个应用实例，每个实例都有其应用特色，每章节的源程序与相应的教学课件可以在清华大学出版社网站下载。

《高等学校教材·计算机科学与技术·面向对象的程序设计方法与技术（Delphi语言）》可作为大中专院校相关专业研究生、本科生与应用型高职生用于基于面向对象PASCAL语言的教材，也可作为专业Delphi程序开发人员的参考书。

<<面向对象的程序设计方法与技术>>

书籍目录

第1章 Delphi集成化开发环境本章学习目标1.1 Delphi概述1.2 Delphi的安装与卸载1.3 Delphi集成化环境1.4 第1个Delphi程序1.5 本章小结1.6 本章习题第2章 程序与单元本章学习目标2.1 程序2.2 单元2.3 单元的创建与使用2.4 本章小结2.5 本章习题第3章 面向对象的PASCAL语言本章学习目标3.1 Object PASCAL编程语言概述3.2 类型3.3 常量3.4 表达式3.5 语句3.6 过程与函数3.7 Delphi面向对象的原理与模型3.8 面向对象的程序设计3.9 本章小结3.10 本章习题第4章 基本功能程序设计本章学习目标4.1 鼠标和键盘4.2 文本4.3 菜单4.4 工具栏设计4.5 状态提示栏设计4.6 字符串的处理4.7 打印4.8 本章小结4.9 本章习题第5章 文件本章学习目标5.1 文件属性5.2 文件类型5.3 文件操作过程与函数5.4 文本文件的应用5.5 类型文件的应用5.6 文件类控件的使用5.7 与应用相关的设置类文件的使用5.8 流5.9 本章小结5.10 本章习题第6章 基本图形处理第7章 图像处理基础与多媒体第8章 动态链接库第9章 对话框第10章 程序调试技术附录A 网络中的文件附录B 相关Delphi网站附录C Delphi编译错误附录D Delphi运行错误参考文献

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>