

<<Delphi程序设计及实验指导>>

图书基本信息

书名：<<Delphi程序设计及实验指导>>

13位ISBN编号：9787508422824

10位ISBN编号：7508422821

出版时间：2004-8-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：赵慧勤,张景安,付文博,张叶娥

页数：268

字数：386000

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程序设计及实验指导>>

内容概要

本书内容主要包括Delphi概述、程序设计基础、常用组件介绍、菜单设计、多文档界面设计、对话框设计、数据库编程、Internet编程以及多媒体编程等知识点。

本书在内容安排上采取实例驱动的方法，在讲解基本概念、基本原理的基础上，通过实例加深读者对所学知识的理解和掌握。

书后针对所学配有相应的习题和实验，以帮助读者理论联系实际，进一步巩固所学知识。

本书重点在于培养读者的实际应用能力，通过本书的学习，使读者能够熟练运用所学知识开发实际应用系统。

本书所有程序的源代码以及所配的用PowerPoint制作的电子教案可从中国水利水电出版社网站下载。
www.waterpub.com.cn。

本书可以作为高职高专学生教材，也可以作为高等院校计算机及相关专业的教材，并且可供从事Delphi应用程序开发的工程技术人员参考。

<<Delphi程序设计及实验指导>>

书籍目录

序前言第1章 Delphi概述 1.1 Delphi的发展 1.2 Delphi 7的功能特点 1.3 Delphi的安装 1.4 Delphi的集成开发环境 习题第2章 面向对象的Pascal 2.1 数据类型 2.2 常量与变量 2.3 表达式与运算符 2.4 语句 2.5 函数和过程 习题第3章 面向对象程序设计 3.1 面向对象的可视化编程步骤 3.2 对象和类的概念 3.3 消息 3.4 异常处理 3.5 程序调试 习题第4章 常用组件第5章 菜单设计第6章 窗体设计第7章 多文档界面设计第8章 对话框设计第9章 数据库应用程序设计第10章 Internet编程第11章 多媒体编程附录参考文献

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>