

<<Delphi程序设计基础>>

图书基本信息

书名：<<Delphi程序设计基础>>

13位ISBN编号：9787115133151

10位ISBN编号：7115133158

出版时间：2005-6

出版时间：人民邮电出版社

作者：张世明

页数：278

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程序设计基础>>

内容概要

为了帮助学生将Delphi学通、学透，使学生真正能用Delphi开发应用程序，本套教材将Delphi作为一个模块按开课顺序分为3个层次，依次是Delphi程序设计基础 Delphi软件开发技术 软件项目开发综合实训--Delphi篇，并将每个层次各成一书，本书是其中的第1本，即《Delphi程序设计基础》。

本书共分10章，1~9章分别讲述Delphi集成开发环境、Delphi的编程语言、窗体设计、Delphi的基本组件、菜单设计、对话框设计、工具栏和状态栏设计、数据库编程、报表与图表，第10章是实训。加*号的章节、习题和实训部分为选学内容。

本书是高职高专Delphi课程的教材，也可作为Delphi软件开发人员的自学参考书。

<<Delphi程序设计基础>>

书籍目录

第1章 Delphi集成开发环境 1.1 Delphi 主窗口 1.1.1 标题栏 1.1.2 菜单栏 1.1.3 工具栏 1.1.4 组件板
1.2 Delphi 窗体窗口 1.2.1 窗体窗口 1.2.2 窗体文件 1.3 代码编辑器窗口 1.3.1 代码编辑器窗口组成
1.3.2 删除字符、单词和行 1.3.3 复制、移动和删除块 1.3.4 查找和替换字符串 1.4 对象查看器窗口
1.4.1 对象查看器窗口组成 1.4.2 设置属性 1.4.3 添加事件 1.5 项目管理器 1.5.1 项目组成 1.5.2 项
目管理器窗口 1.5.3 项目管理 1.5.4 项目编译和运行 1.6 Delphi程序设计过程 习题第2 Delphi的编程
语言 2.1 保留字和标识符 2.1.1 保留字和标准指令符 2.1.2 标识符 2.1.3 注释 2.1.4 控制台程序中的
屏幕输入和输出 2.2 数据类型 2.2.1 简单数据类型 2.2.2 字符串类型 2.2.3 结构类型 2.2.4 指针类型
2.2.5 过程与函数类型 2.2.6 可变类型 2.3 常量和变量的定义 2.3.1 常量 2.3.2 变量 2.3.3 类型常量
2.4 运算符和表达式 2.4.1 运算符 2.4.2 表达式 2.5 语句 2.5.1 简单语句 2.5.2 结构语句 2.5.3 条件
语句 2.5.4 循环语句 2.5.5 转向语句 2.6 过程与函数 2.6.1 标准过程与函数 2.6.2 用户自定义过程和
函数的定义 习题第3章 窗体设计 3.1 Delphi窗体 3.1.1 窗体与窗口 3.1.2 窗体属性 3.1.3 窗体事件
3.2 设计窗体 3.2.1 新建窗体 3.2.2 设置窗体属性 3.2.3 添加组件 3.2.4 编辑组件 3.2.5 设置组件属
性 3.2.6 Tab顺序 3.2.7 创建顺序 3.2.8 窗体网格 3.2.9 保存文件第4章 Delphi的基本组件第5
章 菜单设计第6章 对话框设计第7章 工具栏和状态栏设计第8章 数据库编程第9章 报表与图表第10章
实训

<<Delphi程序设计基础>>

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>