

《F进入编程--全国计算机学会培训教材

图书基本信息

书名：《F进入编程--全国计算机学会培训教材》

13位ISBN编号：9787900082145

10位ISBN编号：790008214X

出版时间：1900-01-01

出版社：

作者：

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

第1章:程序设计基本概念

- 1.1 概述
- 1.2 程序设计一般步骤
- 1.3 面向对象的程序设计基本概念

第2章:窗体的设计

- 2.1 窗体的属性
- 2.2 窗体的事件
- 2.3 窗体的方法
- 2.4 多重窗体
- 2.5 设置窗体
- 2.6 创建工具栏和状态栏

第3章:对话框的设计

- 3.1 预定义对话框
- 3.2 通用对话框
- 3.3 自定义对话框

第4章:菜单的设计和多重文档界面

- 4.1 菜单简介
- 4.2 菜单的设计
- 4.3 给菜单项附加上程序段
- 4.4 快捷菜单
- 4.5 多重文档(MDI)菜单

第5章:程序调试

- 5.1 程序错误分类
- 5.2 调试工具栏
- 5.3 设置断点
- 5.4 跟踪程序的运行
- 5.5 错误捕捉

第6章:图形程序设计

- 6.1 图形控件
- 6.2 坐标系统
- 6.3 绘图属性
- 6.4 定义颜色
- 6.5 图形方法

第7章:文件管理及操作

- 7.1 文件系统的基本操作
- 7.2 文件系统控件
- 7.3 文件的方问

第8章:数据库编程技术

- 8.1 数据库的基本概念
- 8.2 VISUAL BASIC数据库系统
- 8.3 用可视化数据库系统
- 8.4 用DATA控件访问数据库
- 8.5 使用SQL操作系统

第9章:INTERNET编程技术

- 9.1 INTERNET编程的基本概念
- 9.2 编写ACTIVEX文档
- 9.3 使用WEBBROWSER控件

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:www.tushu000.com