

《Delphi程序设计实验》

图书基本信息

书名：《Delphi程序设计实验》

13位ISBN编号：9787304027322

10位ISBN编号：7304027320

出版时间：2004-6

出版社：王行言 中央广播电视大学出版社 (2004-09出版)

页数：91

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

前言

本书是与由中央电大出版社出版、王行言主编的《Delphi程序设计》配套的实验教材。Delphi程序设计是一门实践性很强的课程，只有通过上机编程、开发出完整的程序，才能理解课程中讲到的一些概念、方法和技术，也只有通过上机训练，才能将书本知识变为实际的应用开发技能。本实验教材包括12个实验，每个实验都包括以下5个栏目：1.实验目的：讲述通过该实验所要达到的目的是什么，通过实验应该掌握什么知识点和技能点。2.实验要求：对完成该实验提出一些具体要求，比如写出实验小结，或回答一些有关问题。3.实验内容：简要介绍本实验的功能要求和界面要求，作为实验的编程依据。4.预备知识：指出完成该实验需要阅读主教材哪些章节，预习的重点是什么。5.实验步骤：给出该实验的详细实现步骤，读者可以照实验步骤完成该实验，并从中体会有关的教学内容。本教材包含的实验题目及对应主教材的章节如下：实验一 运行你的第一个Delphi程序（第2章实验）；实验二 Delphi语法练习（第3章实验）；实验三 常用组件的使用（一）（第4章实验）；实验四 常用组件的使用（二）（第4章实验）；实验五 使用状态栏（第4章实验）；实验六 用户界面设计（一）（第5章实验）；实验七 用户界面设计（二）（第5章实验）；实验八 数据库组件应用（一）（第6章实验）；实验九 数据库组件应用（二）（第6章实验）；实验十 多媒体组件应用（一）（第7章实验）；实验十一 多媒体组件应用（二）（第7章实验）；实验十二 报表应用程序开发（第8章实验）。读者在完成上述实验的基础上，还可以对实验的部分内容进行修改，例如增加和修改一些功能、采用不同的实现方法等，以达到熟练掌握教材内容的目的。本教材由王行言、王欣编写，其中实验一、二、三、六、七、八、九由王行言编写，实验四、五、十、十一、十二由王欣编写。不足之处，请读者批评指正。电子邮件地址为：wangxin@crtvu.edu.on编者2004年5月

《Delphi程序设计实验》

内容概要

《Delphi程序设计实验》是与主教材的配套实验教材，共包括12个实验，每个实验包括：实验目的、要求、内容、步骤、预备知识等栏目。

《Delphi程序设计实验》

书籍目录

实验一 运行你的第一个Delphi程序
实验二 Delphi语法练习
实验三 常用组件的使用（一）
实验四 常用组件的使用（二）
实验五 使用状态栏
实验六 用户界面设计（一）
实验七 用户界面设计（二）
实验八 数据库组件应用（一）
实验九 数据库组件应用（二）
实验十 多媒体组件应用（一）
实验十一 多媒体组件应用（二）
实验十二 报表应用程序开发

章节摘录

插图：

《Delphi程序设计实验》

编辑推荐

《Delphi程序设计实验》由中央广播电视大学出版社出版。

《Delphi程序设计实验》

精彩短评

1、书是正版的，送货快，介绍很详细，非常适合课后联系，对自学的很有帮助

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