

图书基本信息

书名：<<Delphi数据库开发毕业设计指导及实例>>

13位ISBN编号：9787111161950

10位ISBN编号：7111161955

出版时间：2005-3-1

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新

页数：198

字数：314000

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>

内容概要

本书主要针对高等院校计算机专业学生，指导他们使用Delphi进行课程设计与毕业设计。本书重点介绍了4个系统实例：新生报名管理系统、图书管理系统、小区物业管理系统和高校工资管理系统，并从用户调查、系统分析、系统设计、应用程序的设计进行了详细分析，读者可以按照书中所讲述内容加以实施。

本书从开发应用程序所用到的基本概念讲起，由浅入深地介绍了当前流行的应用程序的开发方法和开发步骤，直到应用程序的详细实现过程，本书作为指导计算机专业学生毕业设计的工具书，对毕业设计的整个过程，将有很大的帮助。

书籍目录

前言第1章 毕业设计的实施过程 1.1 毕业设计的目的及要达到的目标 1.2 设计选题的要求 1.3 设计题目类型及注意事项 1.3.1 管理信息系统类 1.3.2 网站开发类 1.3.3 多媒体技术类 1.3.4 组网与网络设计类 1.3.5 微机接口类毕业设计要求 1.4 毕业设计的一般步骤 1.4.1 选题 调研 资料收集 1.4.2 制订设计方案阶段 1.4.3 系统设计阶段 1.4.4 毕业设计总结阶段 1.5 毕业设计论文的要求 1.6 答辩指导第2章 毕业设计手册与毕业论文写作指导 2.1 论文写作指导 2.1.1 论文框架 2.1.2 前言 2.1.3 综述 2.1.4 方案论证 2.1.5 论文主体 2.1.6 测试与性能分析 2.1.7 结束语 2.1.8 后记 2.1.9 参考文献 2.2 设计手册写作指导 2.2.1 开题报告的写作 2.2.2 中期报告的写作第3章 管理信息系统的设计与开发指导 3.1 管理信息系统简介 3.1.1 MIS的定义 3.1.2 MIS的主要功能 3.1.3 MIS的结构 3.2 管理信息系统设计原则 3.3 管理信息系统设计与开发方法 3.3.1 系统调查与分析阶段 3.3.2 系统设计阶段 3.3.3 系统实施和调试阶段 3.4 Delphi管理信息系统开发的环境第4章 新生报名管理系统 4.1 摘要与关键词 4.1.1 摘要 4.1.2 关键词 4.2 引言 4.3 需求分析 4.3.1 功能需求 4.3.2 安全保密需求 4.3.3 开发与运行环境 4.3.4 系统实现过程分析 4.4 系统设计 4.4.1 系统模块设计 4.4.2 数据库设计 4.5 系统实现 4.5.1 建立数据库 4.5.2 建议链接 4.5.3 程序设计 4.6 系统测试与性能分析 4.7 编写使用说明书第5章 图书管理系统 5.1 摘要与关键词 5.2 引言 5.3 需求分析 5.4 系统设计 5.5 系统实现 5.6 系统测试与性能分析 5.7 编写使用说明书第6章 小区物业管理系统 6.1 摘要与关键词 6.2 引言 6.3 需求分析 6.4 系统设计 6.5 系统实现 6.6 系统测试与性能分析 6.7 编写使用说明书第7章 高校工资管理系统 7.1 摘要与关键词 7.2 引言 7.3 需求分析 7.4 系统设计 7.5 系统实现 7.6 系统测试与性能分析 7.7 编写使用说明书

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>