

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro6.0程序设计上机指导>>

13位ISBN编号：9787508431956

10位ISBN编号：7508431952

出版时间：2005-9

出版时间：中国水利水电出版社

作者：黎能武

页数：209

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

本书是《Visual FoxPro6.0程序设计教程（第二版）》配套上机指导书。

全书围绕建立Gxglxt实例展开，通过18个上机实验，对Visual FoxPro6.0中文版的操作方法和技巧进行了系统介绍。

本书的重点是如何建立和使用查询与视图、表单设计、报表设计、菜单设计。

在叙述上语言简练、循环渐进、前后呼应、概念清楚、内容翔实、通俗易懂，以实例为引导，重在应用。

书中实例与知识点结合恰当，例题分析透彻，所有程序代码均上机通过。

针对计算机二级考试，特别在第10章设置了强化训练题。

本书可作为高等专科学校、高等职业学校、成人高等学校及本科院校举办的二级职业技术学院各专业数据库应用技术教材，也可作为全国计算机等级考试二级——Visual FoxPro6.0程序设计的培训教材，还可作为广大工程技术人员进行Visual FoxPro6.0程序设计及数据库项目开发的参考书。

书籍目录

序前言第1章 Visual FoxPro6.0概述 实验一 认识Visual FoxPro6.0系统 上机练习第2章 基本数据元素 实验一 VFP6数据的基础运算 上机练习 实验二 VFP6的常用函数 上机练习第3章 数据库的基本操作 实验一 数据库的设计方法 上机练习 实验二 数据表的基本操作 上机练习第4章 数据处理与SQL 实验一 数据索引与记录检索 上机练习 实验二 多工作区操作与SQL语言 上机练习第5章 程序设计基础 实验一 结构化程序设计基础 上机练习 实验二 子程序、过程和自定义函数 上机练习 实验三 面向对象程序设计基础 上机练习第6章 查询与视图 实验一 创建和使用查询 上机练习 实验二 创建视图 上机练习第7章 VFP6表单设计 实验一 表单向导和表单设计器 上机练习 实验二 控件使用（一） 上机练习 实验三 控件使用（二） 上机练习 实验四 控件使用（三） 上机练习第8章 报表与标签 实验一 报表与标签 上机练习第9章 VFP6菜单设计 实验一 设计VFP6菜单 上机练习第10章 强化训练 10.1 强化训练习题 10.2 参考答案

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>