

<<Access 2010数据库应用系统开>>

图书基本信息

书名：<<Access 2010数据库应用系统开发项目教程>>

13位ISBN编号：9787302311478

10位ISBN编号：7302311471

出版时间：2013-2

出版时间：清华大学出版社

作者：李彩玲、潘 艺

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>

<<Access 2010数据库应用系统开>>

内容概要

本书根据高职高专层次Access数据库教学要求，用通俗的语言，全面讲解了Access 2010的各个知识点及其操作方法，方便读者将理论与实践相结合。

“实践篇”通过“进销存管理系统”开发项目中的7个子项目，依次讲解了数据库、表、查询、窗体、报表、宏的建立与操作，以及各个模块VBA程序的编写。

“等级考试进阶”系统地总结了各个项目知识点的同步练习题以及历年计算机等级考试题，通过“等级考试进阶”加深了读者对教材各章重要知识的理解，同时也提升了计算机等级考试的应试能力。

书籍目录

目 录

项目1 创建进销存管理系统数据库	1
任务1.1 熟悉Access数据库基础知识	2
1.1.1 数据库理论基础	2
1.1.2 认识Access 2010	3
1.1.3 Access六大对象	3
任务1.2 实例导航	6
1.2.1 系统功能	6
1.2.2 开发要点	6
任务1.3 系统需求分析设计	7
1.3.1 需求分析	7
1.3.2 模块设计	7
任务1.4 建立进销存管理系统数据库	7
项目总结	9
等级考试进阶	9
项目2 进销存管理系统数据库表的创建与操作	13
任务2.1 熟悉数据库表的基础知识	14
2.1.1 Access数据类型	14
2.1.2 建立表结构	15
任务2.2 管理系统表的具体创建	18
2.2.1 使用表设计视图创建“商品信息表”	18
2.2.2 使用数据表视图创建“仓库信息表”	20
2.2.3 创建剩余表的表结构	22
2.2.4 字段的属性和设置方法	23
项目总结	30
等级考试进阶	30
项目3 进销存管理系统查询的创建与应用	35
任务3.1 熟悉查询的基本知识	36
任务3.2 查询的创建	37
3.2.1 利用设计视图创建多表的简单查询	37
3.2.2 使用向导来创建查询	39
3.2.3 在设计视图中创建总计查询	41
3.2.4 在设计视图中创建交叉表查询	42
3.2.5 在设计视图中创建操作查询	44
项目总结	49
等级考试进阶	50
项目4 进销存管理系统窗体的创建与应用	57
任务4.1 熟悉窗体的基本知识	58
4.1.1 窗体的概念和作用	58
4.1.2 窗体的组成结构	58
4.1.3 窗体的类型	59
4.1.4 窗体的视图	60
4.1.5 使用“自动创建窗体”创建窗体	60
任务4.2 系统窗体的具体创建	60
4.2.1 创建“商品信息管理”窗体	60

<<Access 2010数据库应用系统开>>

- 4.2.2 创建“商品进货管理”主/子窗体 61
- 4.2.3 创建具有查询功能的窗体 63
- 项目总结 72
- 等级考试进阶 72
- 项目5 进销存管理系统报表的创建与应用 81
- 任务5.1 熟悉报表的基本知识 82
- 5.1.1 报表的基本内容 82
- 5.1.2 报表的创建方法 83
- 5.1.3 报表的编辑 84
- 5.1.4 报表的排序和分组 87
- 5.1.5 报表中计算控件的使用 88
- 5.1.6 子报表的创建方法 88
- 5.1.7 创建多列报表 89
- 5.1.8 报表的属性 90
- 5.1.9 报表的预览 90
- 5.1.10 报表的打印 90
- 5.1.11 报表的保存 91
- 任务5.2 系统报表的具体创建 91
- 5.2.1 创建“客户信息表”报表 91
- 5.2.2 创建“按供货商统计进货信息”报表 91
- 5.2.3 创建“客户信息”标签报表 95
- 项目总结 97
- 等级考试进阶 97
- 项目6 进销存管理系统宏的创建与应用 105
- 任务6.1 熟悉宏的基础知识 106
- 6.1.1 宏的概述 106
- 6.1.2 常用的宏操作和参数设置 106
- 任务6.2 宏的具体创建 108
- 6.2.1 创建“客户信息”宏 108
- 6.2.2 创建“退货信息表”数据宏 113
- 项目总结 115
- 等级考试进阶 116
- 项目7 进销存管理系统代码的编写与应用 120
- 任务7.1 熟悉Access编程工具VBA 121
- 7.1.1 模块的基本内容 121
- 7.1.2 VBA基本概念 123
- 7.1.3 VBA程序设计基础 124
- 7.1.4 VBA数据库的基本操作 129
- 7.1.5 VBA程序调试 129
- 任务7.2 系统各个模块VBA代码的具体编写 130
- 7.2.1 为“查询记录”命令按钮编写VBA程序 131
- 7.2.2 为“添加记录”命令按钮编写VBA程序 135
- 7.2.3 为“修改记录”命令按钮编写VBA程序 136
- 7.2.4 为“删除记录”命令按钮编写VBA程序 137
- 项目总结 137
- 等级考试进阶 138
- 项目8 人事管理系统 143

<<Access 2010数据库应用系统开>>

任务8.1 系统需求分析和设计	144
8.1.1 需求分析	144
8.1.2 模块设计	144
任务8.2 数据库的结构设计	145
8.2.1 数据表结构的需求分析	145
8.2.2 构造空数据库系统	146
8.2.3 数据表字段设计	147
8.2.4 数据表的表关系设计	155
任务8.3 窗体的实现	158
8.3.1 “主切换面板”窗体的设计	159
8.3.2 创建“登录”窗体	164
8.3.3 创建“员工信息查询”窗体	165
8.3.4 创建“员工人事变更记录”窗体	168
8.3.5 创建“员工考勤记录查询”窗体	171
8.3.6 创建“员工工资查询”窗体	175
任务8.4 创建查询	176
8.4.1 创建“员工考勤记录”查询	177
8.4.2 创建“员工工资”查询	180
任务8.5 报表的实现	181
8.5.1 “员工考勤记录查询”报表	181
8.5.2 “员工工资查询”报表	184
8.5.3 “员工出勤记录”报表	187
8.5.4 “企业工资发放记录”报表	189
任务8.6 编码的实现	191
8.6.1 公用模块	191
8.6.2 “登录”窗体代码	193
8.6.3 “员工考勤记录查询”窗体代码	198
8.6.4 “员工工资查询”窗体代码	202
项目总结	203
附录 2012年计算机二级Access数据库考试大纲	204
参考文献	208

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>