

图书基本信息

书名：<<ACCESS 2002/2000学习直导>>

13位ISBN编号：9787113048853

10位ISBN编号：7113048854

出版时间：2003-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：桂思强

页数：415

字数：635

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

Access 2002是Microsoft Office XP的数据库模块部分。  
主要应用于企业信息管理的各个不同领域。

本书从Access的相关名词开始，由浅入深地讲解了Access 2002中的各种对象，包括表、查询、窗体、报表、页、宏以及模块的使用方法。  
书中使用了大量范例和数据库配合讲解，步骤详细，容易理解，非常利于初学者使用。

书籍目录

第1章 初识Access 2002

1-1 为何使用数据库

1-1-1 什么是数据库

1-1-2 数据库的妙用

1-1-3 Access的数据库格式

1-1-4 有关数据库的名词

ODBC

VBA

主索引

索引

宏

宏指令

记录

类型

连接

控件

字段

关联

1-2 Access的特性

1-2-1 向导随处可见

创建新对象

属性表

1-2-2 数据库=应用系统

1-2-3 使用鼠标即可完成设计

1-2-4 由表到模块

六个对象的关系

表的规划

1-3 数据库基本操作

1-3-1 打开旧文件及添加处理

1-3-2 关于数据库窗口

1-4 多种基本技巧

1-4-1 设计及打开

1-4-2 关于“工具 选项”

1-4-3 完整菜单

1-4-4 获得帮助

输入关键词

问号按钮

使用【F1】键

第2章 快速制作数据库及表

2-1 创建第一个数据库

2-1-1 数据库向导

2-1-2 创建空数据库

2-1-3 转换旧版数据库

2-2 创建表

2-2-1 表向导

2-2-2 自定义表

关于字段类型

2-2-3 导入表

2-2-4 链接表

2-3 表设计

2-3-1 设计窗口简介

2-3-2 字段基本处理

2-3-3 索引的设计

2-3-4 表属性

第3章 关系的设计

3-1 什么是关系

3-1-1 班级及学生

3-1-2 老师及班级

3-1-3 分析应有的关系

3-1-4 Student.mdb文件的关系

3-2 创建及编辑关系

3-2-1 创建关系

3-2-2 关系中的其他处理

3-2-3 关系的其他注意事项

第4章 使用数据表

4-1 记录及版面处理

4-1-1 记录的编辑处理

保存记录

切换记录

4-1-2 使用子数据表

子数据表的属性设置

全部展开及折叠

4-1-3 调整字段

4-1-4 字体及外观

4-1-5 数据表默认格式

4-2 排序及筛选处理

4-2-1 排序

默认排序

4-2-2 筛选

第5章 方便输入记录的设计

5-1 如何增进输入记录的便利

5-1-1 如何便利

善用鼠标

引导输入

5-1-2 显示数据

5-1-3 设计方向及策略

5-2 常用字段属性

5-2-1 文本

默认输入法控制

5-2-2 数字

5-2-3 日期/时间

5-2-4 自动编号

5-3 其他字段属性设计

5-3-1 默认值

5-3-2 数据检查

5-3-3 查阅字段

5-3-4 其他

第6章 查询基本设计

6-1 查询在数据库中的角色

6-1-1 查询与表

6-1-2 查询如何产生作用

6-1-3 范例数据库结构说明

关系说明

关于日期

6-2 使用设计窗口

6-2-1 创建新查询

6-2-2 设计窗口操作说明

表及字段

排序

显示及隐藏

6-3 条件

6-3-1 基本条件设置

6-3-2 计算排名

6-3-3 新字段

第7章 查询的数据分析及处理

7-1 参数

7-2 总计

7-3 使用函数

7-4 交叉分析

7-5 操作查询

7-5-1 生成表

7-5-2 追加查询

7-5-3 更新查询

7-5-4 删除查询

7-6 其他查询设计

第8章 窗体基本设计

8-1 窗体的妙用

8-1-1 窗体与表

8-1-2 显示图形

8-1-3 窗体的任务

输入记录

运行查询

8-2 创建窗体

8-2-1 创建窗体的多种方法

8-2-2 窗体工作方式

8-2-3 区域

8-3 窗体基本设计

8-3-1 可用工具

工具栏按钮

工具箱

属性表

8-3-2 控件基本处理

选择

组

控件大小

删除及复制

8-3-3 自动格式设置

第9章 窗体的特殊数据显示

9-1 主/子窗体

9-2 数据透视

9-2-1 数据透视表

9-2-2 数据透视图

9-3 图表

第10章 在窗体中输入记录

10-1 便于输入记录的设计

10-1-1 跳位设置

10-1-2 键盘行为

10-1-3 记录编辑处理

切换记录

其他基本处理

10-1-4 格式化条件

10-2 OLE对象及超链接

10-2-1 插入OLE对象

10-2-2 插入超链接

第11章 打印成果报表

11-1 报表的目的

11-1-1 报表的形式

11-1-2 报表与窗体的差异

11-1-3 使用之前

11-2 创建报表

11-2-1 使用各式向导

11-2-2 自定义新报表

11-3 页面及打印

11-3-1 页面及打印机设置

11-3-2 打印报表

第12章 报表实例设计

12-1 使用报表设计

12-1-1 报表的打印处理

每页打印个数

空格表格线

12-1-2 页

12-1-3 报表相关设计

12-2 分组及计算

12-3 图表及子报表

12-4 其他设计

12-4-1 分页控制

强制分页

分组在一起

12-4-2 多列报表

12-4-3 其他

第13章 页

13-1 什么是页

13-1-1 页与网页

13-1-2 数据库与网页

13-2 制作及使用页

13-3 页设计

13-3-1 设计窗口中的可用资源

字段列表

关于页

工具箱

数据大纲

属性表

Script编辑器

控件基本处理

13-3-2 实例设计

13-4 Office Web Components

13-4-1 Office电子表格

13-4-2 Office图表

13-4-3 Office数据透视表

第14章 宏

14-1 宏的用途

14-1-1 宏实例

14-1-2 宏运行位置

14-1-3 对宏的基本了解

14-2 实践

14-3 宏的高级设计

14-3-1 宏名

14-3-2 条件

导入前先判断文件是否存在

14-3-3 其他设计

14-4 操作详解

14-4-1 打开或运行

14-4-2 对象控制与流程处理

14-4-3 数据搜索

14-4-4 窗体大小和信息控制

14-4-5 对象和数据的输入输出

14-4-6 菜单和工具栏

第15章 VBA初步及事件

15-1 开始写程序

15-1-1 什么是写程序

15-1-2 写程序之前

15-1-3 写第一个程序

15-1-4 将宏转换为程序

15-2 对象的概念

15-2-1 什么是对象

可见的对象

不可见的对象

15-2-2 对象的数项重点

上下隶属关系

群体的概念

对象名称

属性及方法

15-3 使用Visual Basic编辑器

15-3-1 如何启动

15-3-2 打开及显示程序代码

15-3-3 模块及程序

关于模块

程序种类

自定义程序

引用自定义函数

15-3-4 其他

保护程序代码

选项设置

15-4 不可不知的重点

15-4-1 变量的概念

程序中的字符串

15-4-2 小技巧

自动切换英文大小写

适时显示的生成器

获得辅助说明

15-5 测试及运行

15-5-1 运行方式

15-5-2 中断模式

设置断点

监视式

本地和立即窗口

更改运行位置

15-6 事件

15-6-1 什么是事件

15-6-2 事件的特性

15-6-3 使用事件属性

15-6-4 启动时机

15-6-5 启动顺序

第16章 使用控件

16-1 控件概述

16-1-1 编辑数据

16-1-2 显示数据

16-1-3 控件向导

16-1-4 默认属性

16-2 文本框和标签



- 16-2-1 标签
- 16-2-2 文本框
- 16-2-3 通用属性
- 16-3 组合及列表框
- 16-3-1 选项行来源
- 16-3-2 属性
- 16-3-3 实例说明
- 选择后自动显示相关数据
- 以列表框绑定文本框
- 多层组合框切换显示
- 16-4 选项组
- 16-4-1 快速创建选项组
- 16-4-2 相关设计
- 单选的设计
- 复选的设计
- 显示图片
- 选择后不能取消
- 16-4-3 属性
- 16-5 按钮
- 定义功能
- 属性
- 16-6 绑定及未绑定对象框
- 16-6-1 添加及编辑
- 16-6-2 属性
- 16-6-3 实例说明
- 自动播放
- 将大量图形文件置于OLE对象字段
- 16-7 图像
- 16-8 选项卡
- 16-8-1 制作多个选项卡
- 16-8-2 属性
- 16-9 条形码
- 16-9-1 显示条形码
- 16-9-2 打印条形码
- 16-10 日历
- 16-10-1 使用日历控件
- 16-10-2 实例说明
- 第17章 班务管理系统设计
- 17-1 系统说明
- 17-1-1 相关文件
- 关于School22\_data.mdb
- 关于School22.mdb
- 17-1-2 系统目的
- 17-2 系统分析
- 17-2-1 第一步：人、事、物的基本数据
- 17-2-2 第二步：交互产生的记录
- 17-2-3 第三步：建立关系

17-3 操作接口的设计

17-3-1 开发流程

17-3-2 关于主窗体

17-3-3 基本数据输入

17-3-4 报表

附录

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>