

## 图书基本信息

书名：《学用 Access 2000》

13位ISBN编号：9787810129282

10位ISBN编号：7810129287

出版时间：1999-09

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：王胜杰,等

页数：267

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 内容概要

作为Office2000的重要成员之一，MicrosoftAccess2000数据库应用软件是目前市场上的一种非常优秀的数据库管理系统和窗口数据库。它具有新界面、新VBA功能、更加智能化的Office助手、多语言支持以及强大的Web发布能力。在Access2000中文版中，HTML文件格式和原有的文件格式具有同等的地位，用户编辑创建的HTML文件可以完整地保留原有格式。这个增强的Web发布能力使Access2000具有利用Web作为上载、管理和编辑文档的能力。

本书包括基础篇、入门篇、提高篇和技巧篇四部分，系统全面地介绍了Access2000中文版的各种功能特点和使用方法。通过一些实例讲解与制作演示，使得用户在读完本书后对演示文稿的制作得心应手。

本书结构严谨、内容实用性强，适用于Access2000中文版的广大用户阅读，对制作数据库的专业人员也有一定的帮助。

## 书籍目录

### 基础篇

#### 第一章 Access简介

##### 1.1 Access的历史

###### 1.1.1 Access起源

###### 1.1.2 关于Microsoft Access97

###### 1.1.3 认识Microsoft Access2000

##### 1.2 定义Access2000

###### 1.2.1 Office2000的重要组成部分

###### 1.2.2 一个关系数据库管理系统

###### 1.2.3 Microsoft Access2000的性能

##### 1.3 Access2000的应用

###### 1.3.1 Access2000的应用前景

###### 1.3.2 Access2000与其他数据库软件的比较

#### 第二章 access2000的新特性

##### 2.1 具有IE风格的界面

###### 2.1.1 可缩放的菜单

###### 2.1.2 多变的数据库组件选项卡

##### 2.2 更加紧密的网络连接

###### 2.2.1 拥抱Internet

###### 2.2.2 数据访问页

###### 2.2.3 利用Excel整理数据

###### 2.2.4 超级链接处理

###### 2.2.5 与SQL数据库的链接

##### 2.3 使信息易于查找和使用的特性

###### 2.3.1 将数据库转换为以前的Access版本

###### 2.3.2 名称自动更正

###### 2.3.3 条件格式

###### 2.3.4 子数据表

###### 2.3.5 窗体的改进

###### 2.3.6 打印关系向导

###### 2.3.7 控件分组

###### 2.3.8 报表快照

###### 2.3.9 关闭时压缩

###### 2.3.10 Northwind示例数据库

##### 2.4 方便与快捷的帮助

###### 2.4.1 Office2000助手

###### 2.4.2 用目录、Index Answer Wizard获得帮助

###### 2.4.3 这是什么功能

#### 第三章 数据库基础

##### 3.1 数据库的基本概念

###### 3.1.1 数据库的定义

###### 3.1.2 数据库的模式

###### 3.1.3 数据库管理系统

##### 3.2 数据库中的元素

###### 3.2.1 传统的数据库元素

###### 3.2.2 Access2000的数据库元素

##### 3.3 数据库的基本操作

## 3.3.1数据库的创建

## 3.3.2数据库的维护与安全

### 入门篇

## 第四章 Access2000预览

### 4.1Access2000的启动

#### 4.1.1从“开始”菜单中启动

#### 4.1.2从“资源管理器”中启动

#### 4.1.3从“运行”菜单中启动

#### 4.1.4用快捷方式打开

### 4.2从一个例子谈起

### 4.3打开Access2000自带的数据库

### 4.4浏览表

### 4.5认识查询与报表

#### 4.5.1认识查询

#### 4.5.2认识报表

### 4.6奇妙的窗体

## 第五章 用向导新建数据库

### 5.1选择模板

### 5.2选择保存路径

### 5.3为数据库选定字段

### 5.4选择数据库的屏幕显示图样

### 5.5选择打印报表的样式

### 5.6为数据库指定标题和向数据库添加图片

### 5.7欣赏你的第一个成果

## 第六章 数据库的操作与安全

### 6.1添加记录

#### 6.1.1用表来添加数据

#### 6.1.2用窗体来添加记录

#### 6.1.3用查询的表添加记录

### 6.2记录的排序

### 6.3有关列的操作

### 6.4筛选

#### 6.4.1筛选的种类

#### 6.4.2按选定内容筛选

#### 6.4.3按窗体筛选

#### 6.4.4按输入目标筛选

#### 6.4.5高级筛选

### 6.5数据库的安全

#### 6.5.1设置数据库密码

#### 6.5.2设置权限

#### 6.5.3用户安全性向导

## 第七章 用向导新建表

### 7.1建立空的数据库

### 7.2用向导新建表

#### 7.2.1向表中添加字段

#### 7.2.2设置关键字

#### 7.2.3向表中输入数据

#### 7.2.4添加和删除记录

## 第八章 用向导新建查询

## 8.1 查询的概念

## 8.2 用向导新建查询

### 8.2.1 确定查询使用的字段

### 8.2.2 指定查询标题

### 8.2.3 修改查询设计

## 8.3 运行查询

## 第九章 用向导创建窗体

## 9.1 窗体的概念

## 9.2 用向导创建窗体

### 9.2.1 确定窗体中的显示字段和查看数据的方式

### 9.2.2 确定使用窗体的布局

### 9.2.3 确定使用窗体的样式

### 9.2.4 指定窗体的标题

## 9.3 运行窗体

## 第十章 用向导创建报表

## 10.1 报表的概念

## 10.2 用向导创建报表

### 10.2.1 确定向导使用的字段

### 10.2.2 确定是否添加分组级别

### 10.2.3 对记录进行排序

### 10.2.4 确定报表的布局方式

### 10.2.5 确定使用的样式

### 10.2.6 指定报表的标题

## 10.3 报表的打印和预览

## 提高篇

## 第十一章 表的设计

## 11.1 表的关系

### 11.1.1 表的创建方法

### 11.1.2 建立表的关系

## 11.2 分析表的关系

### 11.2.1 优化表的关系

### 11.2.2 使用分析工具

## 11.3 Access数据类型

### 11.3.1 文本型

### 11.3.2 数字型

### 11.3.3 日期/时间型

### 11.3.4 备注型

### 11.3.5 是/否型

### 11.3.6 货币型

### 11.3.7 自动编号

### 11.3.8 OLE对象

### 11.3.9 超级链接

### 11.3.10 查询向导

## 11.4 字段属性设计

### 11.4.1 指定字段的大小

### 11.4.2 设置掩码

### 11.4.3 验证数据

### 11.4.4 设定标题

### 11.4.5 使用“表达式生成器”

## 11.4.6其他属性

## 第十二章 查询的设计

### 12.1查询的类型

### 12.2交叉表查询

#### 12.2.1交叉表查询的建立

#### 12.2.2交叉表查询的使用

### 12.3查询中的计算字段

#### 12.3.1计算字段的语法

#### 12.3.2查询的计算功能

#### 12.3.3建立计算功能

### 12.4SQL查询

### 12.5创建动作查询

#### 12.5.1生成表查询

#### 12.5.2更新查询

#### 12.5.3追加查询

#### 12.5.4删除查询

### 12.6查询的属性

## 第十三章 窗体的设计

### 13.1窗体上的控件

#### 13.1.1什么是控件

#### 13.1.2控件一览

### 13.2向窗体上添加控件

#### 13.2.1命令按钮

#### 13.2.2标 签

#### 13.2.3文本框

#### 13.2.4列表框

#### 13.2.5组合框

#### 13.2.6选项卡

#### 13.2.7图 像

#### 13.2.8子窗体

#### 13.2.9切换按钮

#### 13.2.10 “复选框”控件和“选项按钮”控件

#### 13.2.11选项组

#### 13.2.12ActiveX控件

### 13.3窗体的属性

#### 13.3.1窗体属性的分类

#### 13.3.2窗体的格式属性

#### 13.3.3窗体的事件

#### 13.3.4窗体的数据属性

### 13.4窗体控件的综合应用

#### 13.4.1一个例子

#### 13.4.2美化窗体

#### 13.4.3用代码生成器生成代码

## 第十四章 报表的设计

### 14.1报表的概述

#### 14.1.1建立报表的方法

#### 14.1.2报表的组成

### 14.2自定义报表

#### 14.2.1使用报表控件

14.2.2 报表的属性

14.2.3 创建计算字段

14.2.4 增加页码和日期

技巧篇

第十五章 创建切换面板

15.1 切换面板的作用

15.2 启动时运行“切换面板”

15.3 创建“切换面板”

15.3.1 编辑已有的“切换面板”

15.3.2 用工具箱设计“切换面板”

15.3.3 把切换面板与数据库应用程序连接

第十六章 导入导出文件

16.1 什么是导入导出

16.1.1 导入

16.1.2 导出

16.2 用导入向导导入数据

16.2.1 选择要导入的文件

16.2.2 选择能正确描述数据的格式

16.2.3 选择导入的表的属性

16.2.4 选择数据导入的位置

16.3 导出数据

16.3.1 选择要导出的文件

第十七章 宏基础

17.1 什么是宏

17.2 宏的制作

17.2.1 选择宏的第一个动作

17.2.2 选择宏的第二个动作

17.2.3 运行宏

17.3 把宏与命令按钮结合

第十八章 Access2000与网络

18.1 Internet

18.1.1 什么是Internet

18.1.2 Internet的使用

18.2 创建Web页

18.2.1 浏览器

18.2.2 超级链接

18.2.3 创建一个新的Web页

附录 Access2000的安装

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)