

<<Excel 2000 VBA 入门>>

图书基本信息

书名：<<Excel 2000 VBA 入门>>

13位ISBN编号：9787030098153

10位ISBN编号：7030098153

出版时间：2001-10

出版时间：科学出版社

作者：V.K 工作室 编著

页数：389

字数：316000

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>

<<Excel 2000 VBA 入门>>

内容概要

本书介绍VBA的编程基础，使用VBA编程，开发出可以与使用者产生互动的表格，或者将复杂的操作步骤，变成简单的按钮操作。

内容包括:VBA的基本构架;使用VBA编辑宏指令;进阶使用VBA;使用VBA控制Excel 2000活页簿、工作表及单元格;变量及语句的使用等。

本书可作为Excel VBA程序设计的初学者的自学教材，亦可作为培训教材。

书籍目录

第一章 学习前的准备 1.1 什么是宏 1.2 录制宏的操作 1.3 执行宏的操作 1.4 修改宏 1.5 执行修改后的宏 1.6 以按钮执行宏 1.7 宏的结构

第二章 使用VBE编辑宏 2.1 打开及关闭VBE 2.2 [工程资源管理器]及[模块] 2.3 代码窗口介绍

第三章 使用宏的方法 3.1 使用快捷键执行宏 3.2 使用工具栏上的图标按钮及菜单上的命令执行宏 3.3 使用图形对象执行宏 3.4 使用个人宏工作簿

第四章 VBA的基本架构 4.1 使用宏会遇到的问题 4.2 VBA程序的基本架构 4.3 容器 4.4 集合对象的使用

第五章 进阶操作VBE 5.1 有效率地进行程序代码编辑 5.2 在VBE窗口内执行程序 5.3 处理程序执行时的错误

第六章 使用VBA控制工作簿及工作表 6.1 新建工作簿 6.2 打开指定位置的工作簿 6.3 关闭工作簿 6.4 将已打开的工作簿设定成活动工作簿 6.5 保存工作簿 6.6 sheets集合对象 6.7 新建工作表 6.8 选取工作表 6.9 移动工作表 6.10 复制工作表 6.11 删除工作表 6.12 显示及隐藏工作表 6.13 工作表的命名

第七章 使用VBA控制单元格 7.1 Range及Cells对象 7.2 取得及设定单元格的资料 7.3 取得及设定单元格内的公式 7.4 清除单元格内的资料 7.5 移动单元格选取范围 7.6 改变单元格选取范围大小 7.7 控制活动单元格区域 7.8 使用单元格区域的端点单元格 7.9 控制其他种类的单元格

第八章 变量的使用 8.1 什么是变量 8.2 变量的命名规则 8.3 变量的声明 8.4 变量的类型 8.5 变量的生命周期

第九章 条件语句与程序 9.1 其他VBA的程序架构 9.2 With语句的使用 9.3 If...Then...Else...语句的使用 9.4 处理对话框内被单击的按钮 9.5 常数与[对象浏览器]窗口 9.6 使用输入窗口输入数据 9.7 Select Case语句 9.8 For...Next语句 9.9 ForEach...Next语句 9.10 Do...Loop语句

第十章 程序的相互使用 10.1 程序的模块化" 10.2 使用自变量来执行程序 10.3 函数程序 10.4 强制关闭程序

第十一章 事件程序 11.1 什么是事件程序 11.2 使用自变量的事件程序 11.3 可以处理多个对象的事件

第十二章 用户窗体 12.1 什么是窗体 12.2 用户窗体窗口的操作 12.3 属性窗口 12.4 工作表的控件及其事件 12.5 以实例学习ActiveX控件

第十三章 将Excel数据与其他Office应用程序配合 13.1 将Excel的数据传送到Word 13.2 将Word的数据传送到Excel 13.3 将Excel的数据传送到Access 13.4 将Access数据传送到Excel 13.5 将Excel的数据传送到PowerPoint 13.6 将PowerPoint的数据传送到Excel

<<Excel 2000 VBA 入门>>

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>