

<<Excel函数库精华集>>

图书基本信息

书名：<<Excel函数库精华集>>

13位ISBN编号：9787500669821

10位ISBN编号：7500669828

出版时间：2006-6

出版时间：中国青年

作者：恒盛杰资讯

页数：371

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>

## &lt;&lt;Excel函数库精华集&gt;&gt;

## 前言

Excel是一个功能强大的电子表格制作和数据处理软件，它被广泛地应用于公司办公领域。但很多用户在学习了一些Excel入门书籍以后，认为Excel只能进行简单的数据和表格处理，其实Excel拥有强大的公式、函数以及图表功能。

公式、函数是Excel中的一项重要而实用的功能，但据调查大多数用户很少涉及此功能，而是停滞在Excel很初级的应用层面上，并不能充分发挥Excel在数据处理、分析、管理等方面的强大能力。

本书最大的特点是引入大量丰富的实例，分别从财务管理、信息管理、管理决策、市场营销、经济预测、工程计算、统计分析等最常见的应用领域着手，精心安排了每一个实例。

一方面从各函数功能、语法、参数讲解入手，由浅入深、循序渐进地阐述了公式、函数的基本概念和操作方法，另一方面则通过充分的实例展现了公式、函数在各种领域中的实际应用，使用户通过实践加深对公式、函数的理解，并尽快受益于本书，利用公式、函数知识灵活处理工作或学习中的实际问题，做到触类旁通。

由于Excel中的函数众多，无法一一进行讲解，所以本书只是把Excel中最常用、最重要的函数挑选出来进行讲解，这样当用户熟悉了本书的所有函数以后，对其他函数就可以做到举一反三，一通百通了。

本书的另一大特点是在附录中按照字母排序对各函数进行索引，同时在目录中按功能列出各函数，可以帮助用户方便、快捷地查找所需的函数，并了解、掌握其使用功能。

本书共分为14章，第1章主要讲解Excel的基础知识，以便使用户能更快、更方便地熟悉Excel的基本操作，从而能对后面的函数使用有更深入的了解。

后13章完全以实例的形式介绍150多个函数，着重讲解Excel在数据库函数、文本函数、日期与时间函数、查找与引用函数、财务函数、数学函数、三角函数、工程函数、统计函数、信息函数等方面的强大处理功能。

在介绍这些函数的时候，不但考虑到初学者对基本函数的语法和参数的学习需求，在很多函数前面对语法和参数进行了详解；同时也考虑到中高级用户对函数的高级应用的需求，以实际工作中的常见问题为例，来讲解Excel中重要函数的实际使用技巧。

本书语言通俗明了，步骤详尽易懂，并以提示的形式标注出公式、函数使用中需注意的问题，在内容上更是配以大量的图片，所以无论是初学者还是经常使用Excel的行家都可以从本书中获得帮助，吸取知识，成为提高工作效率的一个指路明灯。

本书可供广大的办公室人员（管理人员、行政人员、财务人员、市场人员、统计分析人员、经营预测人员等）和大中专院校经济、管理、数学等专业的学生学习使用。

由于作者水平有限以及时间仓促，书中的不足和疏漏之处在所难免，期盼广大用户在从本书受益的同时也指出本书的不妥之处。

## <<Excel函数库精华集>>

### 内容概要

很多用户在学习了一些Excel入门书籍后，误以为Excel只能进行简单的数据和表格处理，其实Excel拥有强大的公式、函数以及图表功能，公式、函数在Excel中地位超然。

但据调查，大多数用户很少涉及这些功能，只是停滞在Excel很初级的应用层面上。

本书正是要向用户全面展示Excel中的函数功能，帮助用户实现Excel应用水平质的飞跃。

本书语言简洁，步骤详尽易懂，以大量提示标注出函数使用中需要注意的问题，并配以丰富图片，深入讲解了数据库函数、文本函数、日期与时间函数、查找与引用函数、财务函数、数学函数、三角函数、工程函数、统计分析函数和信息函数等150多种函数。

无论是初学者还是经常使用Excel的行家都可以从中获得帮助，显著提高工作效率。

<<Excel函数库精华集>>

书籍目录

第1章 Excel 2003快速入门 1.1 Excel 2003的安装、启动与退出 1.2 工作表操作 1.3 工作表的美化 1.4 单元格和单元格区域操作 1.5 Excel文件和模板操作 1.6 Excel文件的打印第2章 数据库函数 2.1 DCOUNT函数和DCOUNTA函数 2.2 DMAX与DMIN函数 2.3 DSUM函数 2.4 DPRODUCT函数 2.5 DAVERAGE函数 2.6 DSTDEV函数和DSTDEVP函数第3章 文本函数 3.1 LEN函数 3.2 MID函数 3.3 VALUE函数 3.4 SUBSTITUTE函数 3.5 REPLACE函数 3.6 CONCATENATE函数 3.7 FIND函数 3.8 SEARCH函数 3.9 PROPER函数 3.10 UPPER函数与LOWER函数 3.11 LEFT函数 3.12 RIGHT函数 3.13 FIXED函数第4章 日期与时间函数 4.1 DATE函数 4.2 DATEVALUE函数 4.3 MONTH函数 4.4 NOW函数 4.5 TODAY函数 4.6 WEEKDAY函数 4.7 WORKDAY函数 4.8 NETWORKDAYS函数 4.9 TIME函数第5章 查找与引用函数.....第6章 基本财务函数第7章 现值和折旧函数第8章 其他财务函数第9章 数学函数第10章 三角函数第11章 工程函数第12章 基本统计函数第13章 统计分析函数第14章 信息函数附录 函数索引

## 章节摘录

插图：第1章 Excel 2003快速入门中文版Excel 2003是电子表格处理最新版本，是Office 2003套件之一。它能够方便灵活地输入、显示、计算、修改各种数据，并对表格中的数据进行插入、删除、移动等操作；能够对表格中的数据进行多种数据处理，如自动填充功能、使用各类函数进行分类、查找、自动筛选等；也能够在表格上设置多种格式，自动套用一些固定的表格格式，设置多种文字的字体、字形、字号和颜色；还可以十分方便地进行文件存取、打印等。

本章主要介绍一些基础知识，使用户能快速掌握一些Excel 2003的简单操作方法。

1.1 Excel 2003的安装，启动与退出在介绍对Excel 2003的操作方法前，必须在电脑上安装Excel 2003。

本节将介绍如何安装、启动和退出Excel 2003。

1.1.1 安装Excel 2003 Excel作为Office套件中的一员，它与Office家族中的Word、PowerPoint及Access打包同时出售，也与其他套件一起被同时安装。

用户只需一张Office安装盘，在电脑配置符合要求的条件下即可根据安装提示快速安装Office套件其操作步骤如下。

步骤1 将Office安装盘放入光盘驱动器，系统会自动读取光盘，并出现安装引导画面，如图1.1所示。

步骤2 接着用户可以依需要根据安装引导完成Office的安装工作。

在安装过程中用户会看到如图1.2所示的对话框，此时用户可以根据情况选择需安装的组件，也可选择“选择应用程序的高级自定义”复选框进行自定义安装。

## <<Excel函数库精华集>>

### 编辑推荐

《Excel函数库精华集(第2版)》适用于Excel2000 / 2002 / 2003各个版本，其内容包括13类150多种函数，是办公室人员速查和学习的案头宝典。  
经典著作，超值低价。

<<Excel函数库精华集>>

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>