

<<Excel 2010函数与公式速查宝>>

图书基本信息

书名：<<Excel 2010函数与公式速查宝典>>

13位ISBN编号：9787111333388

10位ISBN编号：7111333381

出版时间：2011-3

出版时间：机械工业出版社

作者：武新华，段玲华 等编著

页数：271

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 2010函数与公式速查宝>>

### 内容概要

本书通过公式与函数基础、日期函数与时间函数、数据库与文本函数、查找与引用函数、数学与三角函数、逻辑与信息函数、现值与折旧函数、财务与财务分析函数、基本统计与统计分析函数、工程函数等内容，由浅入深地讲解了Microsoft

Excel

2010函数与公式的使用方法与技巧，每部分均配有具体操作步骤，讲解力求剖析操作的重点和难点，将日常办公应用技巧融会贯通。

本书不仅是学习Excel函数与公式的范例教材，还是随查随用的工具宝典，适合Excel软件使用者、办公室计算机用户和中高级计算机爱好者自学及进修使用，能够使读者的Excel应用水平更上层楼。

书籍目录

前言

第1章 熟悉Excel中的函数

1.1 认识Excel中的函数

1.1.1 Excel中函数的结构

1.1.2 Excel中的函数参数类型

1.1.3 函数的嵌套

1.1.4 常见的函数错误

1.1.5 在公式中输入函数

1.1.6 清除无意义的“0”值

1.2 Excel中的函数种类

1.2.1 数据库函数

1.2.2 日期与时间函数

1.2.3 工程与信息函数

1.2.4 财务与逻辑函数

1.2.5 查找与引用函数

1.2.6 数学与三角函数

1.2.7 统计与文本函数

1.2.8 用户自定义函数

第2章 日期与时间函数

2.1 日期函数

2.1.1 返回特定日期的年、月、日DATE函数

2.1.2 返回文本日期的系列数DATEVALUE函数

2.1.3 返回两个日期之间的差值DATEDIF函数

2.1.4 返回某日期对应当月的天数DAY函数

2.1.5 按每年360天返回两个日期相差的天数DAYS360函数

2.1.6 返回某日期对应的月份MONTH函数

2.1.7 返回某个日期之前或之后指定月份数的日期系列EDATE函数

2.1.8 返回某个日期之前或之后指定月份最后一天的序列号EOMONTH函数

2.1.9 返回某日期对应的年份YEAR函数

2.2 时间函数

2.2.1 返回当前的日期和时间NOW函数

2.2.2 返回当前日期TODAY函数

.....

第3章 数据库与文本函数

第4章 查找与引用函数

第5章 数学与三角函数

第6章 逻辑与信息函数

第7章 现值与折现函数

第8章 财务与财务分析函数

第9章 基本统计与统计分析函数

第10章 工程函数

## <<Excel 2010函数与公式速查宝>>

### 编辑推荐

详细介绍Excel 2010强大的函数公式功能 快速查询常用公式，结合典型案例一看就会 循序渐进的编写体例+精彩实用的随书光盘帮助读者轻松掌握办公技巧 提供完善的售后服务和技术支持，为读者答疑解惑。

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>