

<<Excel电子表格百问百例>>

图书基本信息

书名：<<Excel电子表格百问百例>>

13位ISBN编号：9787113094355

10位ISBN编号：711309435X

出版时间：2009-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：匡松 主编

页数：408

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电子表格百问百例>>

### 内容概要

为了更利于自学，本书以问题解答（百问）和案例分析（百例）的独特形式，介绍了Excel的使用技巧和综合应用。

全书共11章，即：Excel基础知识，工作簿与工作表的操作，工作表的基本编辑操作，公式与函数初步应用，充分利用函数做计算，高级公式与函数应用技巧，工作表的格式化，图表操作，数据统计与分析，其他功能，综合应用。

本书实际提供了211个“问题”和206个“案例”，内容丰富，系统全面，物超所值。

本书适合Excel入门及读者提高Excel应用技能之用，也可作为大中专院校师生培训用书，同时还可作为Excel应用人员作查询之用。

<<Excel电子表格百问百例>>

书籍目录

第1章 Excel基础知识 问1 如何启动Excel 2003 ?

- 问2 Excel 2003的界面是怎样组成的 ?
- 问3 如何退出Excel 2003 ?
- 问4 Excel 2003有哪些主要功能 ?
- 问5 如何更改Excel系统启动目录 ?
- 问6 能不能控制Excel的剪贴板窗Ⅲ ?
- 问7 在Excel中如何自动定时保存文件 ?
- 问8 是否可以对Excel文件进行加密 ?
- 例1 给Excel文档加密。
- 问9 什么是工作簿、工作表、单元格 ?
- 问10 什么是单元格区域 ?

如何表示单元格区域 ?

第2章 工作簿与工作表的操作 问11 如何创建和打开一个工作簿 ?

- 问12 如何保存一个工作簿 ?
- 例2 新建并保存工作簿 问13 如何选择工作表 ?
- 问14 如何移动工作表的位置 ?
- 例3 新建一个工作簿,复制工作表并为其重命名。
- 问15 如何知道一个工作簿中有多少个工作表 ?
- 问16 如何插入和删除工作表 ?
- 例4 打开、插入、重命名工作表。
- 问17 如何快速切换工作表 ?
- 问18 如何快速定义工作簿样式 ?
- 例5 设置样式 问19 如何从其他工作簿中复制样式 ?
- 问20 如何隐藏工作表 ?
- 例6 将工作表隐藏。
- 问21 如何保护工作簿窗口和结构 ?

第3章 工作表的基本编辑操作 问22 选定单元格的方法有哪些 ?

- 问23 如何插入单元格、行、列 ?
- 问24 如何删除单元格、行、列 ?
- 问25 如何复制、移动单元格、行、列 ?
- 问26 如何插入、删除区域 ?
- 问27 如何合并、拆分单元格 ?
- 例7给表加标题、删除行 问28 如何调整单元格的行高和列宽 ?
- 问29 如何设置单元格的字体、字号、字形和颜色 ?
- 问30 如何设置数字的显示格式 ?
- 问31 如何更改工作表标签颜色 ?
- 问32 如何在工作表中快速修改显示比例 ?
- 问33 如何去掉工作表中的网格线 ?
- 问34 如何在多张工作表中输入相同的内容 ?
- 问35 如何使用“记忆式输入”快速输入相同的数据 ?
- 问36 如何快速在工作表间复制数据 ?
- 问37 Ctrl+\*与Ctrl+A的区别 ?
- 例8 Ctrl+\*与Ctrl+A的选取结果比较 问38 如何显示单元格中的公式 ?
- 例9 显示工作表中的所有公式。
- 问39 如何在工作表中输入数据 ?

<<Excel电子表格百问百例>>

- 例10 创建工作表并输入数据 例11 快速输入分数 问40 如何在单元格中输入多行文本？  
例12 在单元格中输入多行文本 问41 如何使用填充柄复制数据和实现有规律数据的填充？  
问42 什么是自动填充序列数据？  
问43 Excel能够识别哪些类型的序列？  
例13 请列出2的n（取0—5）次方结果 例14 日期序列填充 问44 如何创建自定义填充序列？  
例15 利用自定义序列输入数据。  
问45 如何快速定位到单元格？  
例16 快速定位到B5单元格 问46 如何快速输入相同的数据 例17 输入数据并将数据居中对齐  
..... 第4章 公式与函数初步应用第5章 充分利用函数做计算第6章 高级公式与函数应用技巧  
第7章 工作表的格式化第8章 图表操作第9章 数据统计与分析第10章 其他功能第11章 综合应用

## <<Excel电子表格百问百例>>

### 编辑推荐

《Excel电子表格百问百例》适合Excel入门及读者提高Excel应用技能之用，也可作为大中专院校师生培训用书，同时还可作为Excel应用人员作查询之用。

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>