

<<Excel2007数据处理>>

图书基本信息

书名：<<Excel2007数据处理>>

13位ISBN编号：9787121050695

10位ISBN编号：7121050692

出版时间：2008-1

出版时间：电子工业

作者：华信卓越

页数：254

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>

<<Excel2007数据处理>>

内容概要

《新电脑课堂：Excel 2007数据处理（附光盘1张）》全面系统地介绍了Excel 2007的功能与应用，包括工作簿与工作表的基础知识、输入和编辑工作表数据、公式和函数的应用、图表和图形、数据透视表，以及数据筛选和数据排序等。

其中，第5章到第9章详细介绍文本函数、日期和时间函数、逻辑函数、信息函数、数学函数、三角函数、查找和数据库函数、财务函数和统计函数等在各个领域的使用。

最后一章介绍了Excel与Office系列其他软件的协作。

《新电脑课堂：Excel 2007数据处理（附光盘1张）》配有精彩实用的多媒体自学光盘，通过直观生动的视频演示帮助读者轻松掌握重点和难点。

（含光盘）

<<Excel2007数据处理>>

书籍目录

第1章 EXcel2007基础知识1.1 Excel 2007的启动和退出1.1.1 Excel 2007的启动1.1.2 Excel 2007的窗口组成1.1.3 Excel 2007的退出1.2 Excel 2007的用户界面1.2.1 Excel 2007的功能区1.2.2 在需要时出现的选项卡1.2.3 菜单、工具栏和其他元素1.3 Excel 2007工作簿的基本操作1.3.1 新建并保存工作簿1.3.2 设置工作簿密码1.3.3 保护工作簿1.4 Excel 2007工作表的基本操作1.4.1 设置工作表数量1.4.2 插入工作表1.4.3 重命名工作表1.4.4 移动或复制工作表1.4.5 删除工作表1.4.6 保护工作表习题第2章 输入和编辑工作表数据2.1 单元格的基本知识2.1.1 单元格综述2.1.2 单元格的选取2.2 在单元格中输入数据2.2.1 输入文本2.2.2 输入数值2.2.3 输入日期和时间2.2.4 指定数据的有效范围2.2.5 填充柄的使用2.2.6 特殊数据的输入技巧2.3 编辑单元格2.3.1 移动单元格2.3.2 复制单元格2.3.3 插入单元格2.3.4 删除单元格2.3.5 清除单元格 2.4 给单元格添加批注2.4.1 添加批注2.4.2 复制批注2.4.3 查看批注2.4.4 删除批注 2.5 查找和替换数据2.5.1 查找数据2.5.2 替换数据 2.6 拆分和冻结工作表2.6.1 拆分工作表2.6.2 冻结工作表 习题第3章 设置Excel工作表格式3.1 设置数据格式3.1.1 设置文本格式3.1.2 设置数字格式3.2 设置对齐方式3.3 设置行高和列宽3.3.1 使用鼠标改变行高和列宽3.3.2 使用选项卡改变行高和列宽3.4 设置单元格的边框、背景色和背景图案3.4.1 设置单元格的边框3.4.2 设置单元格的背景色和图案3.4.3 设置工作表的背景图案3.5 利用条件格式显示单元格的内容3.5.1 设置条件格式3.5.2 删除条件格式3.6 利用样式美化表格3.6.1 使用内部样式3.6.2 自定义样式3.6.3 修改和删除样式3.7 Excel模板3.7.1 使用Excel模板3.7.2 自定义模板习题第4章 使用公式和函数4.1 使用公式4.1.1 运算符4.1.2 输入公式4.1.3 修改公式4.1.4 复制公式4.1.5 隐藏公式4.2 单元格的引用4.2.1 A1引用样式第5章 文本和日期时间函数的应用第6章 逻辑和信息函数的应用第7章 数学和三角函数的应用第8章 查找和数据库函数的应用第9章 财务和统计函数的应用第10章 图形和图表第11章 使用Excel数据库第12章 打印Excel工作表第13章 Excel应用实例第14章 宏和VBA宏第15章 Office系列协作习题答案

<<Excel2007数据处理>>

编辑推荐

本书全面系统地介绍了Excel 2007的功能与应用，包括工作簿与工作表的基础知识、输入和编辑工作表数据、公式和函数的应用、图表和图形、数据透视表，以及数据筛选和数据排序等。

其中，第5章到第9章详细介绍文本函数、日期和时间函数、逻辑函数、信息函数、数学函数、三角函数、查找和数据库函数、财务函数和统计函数等在各个领域的使用。

最后一章介绍了Excel与Office系列其他软件的协作。

本书配有精彩实用的多媒体自学光盘，通过直观生动的视频演示帮助读者轻松掌握重点和难点。

(含光盘)

<<Excel2007数据处理>>

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>