

<<Excel函数与图表应用实例解析>>

图书基本信息

书名：<<Excel函数与图表应用实例解析>>

13位ISBN编号：9787302166696

10位ISBN编号：7302166692

出版时间：2008-1

出版时间：清华大学

作者：赛贝尔资讯

页数：405

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函数与图表应用实例解析>>

内容概要

《Excel函数与图表应用实例解析》系统介绍了利用Excel的函数与图表实现数据处理、数据管理、数据统计、数据分析等方法，具有很强的实用性与可操作性。

全书共分15章，前8章主要介绍Excel函数应用基础、逻辑函数和文本函数的典型应用实例、日期和时间函数的典型应用实例、数学和三角函数的典型应用实例、财务函数的典型应用实例、统计函数的典型应用实例、数据库和查找函数的典型应用实例、信息和工程函数的典型应用实例；后7章主要介绍图表应用基础知识、柱形图表在办公中的典型应用案例、折线图典型范例应用案例、XY散点图典型范例应用案例、饼图和圆环图典型范例应用案例、股价图及其他类型图表典型范例应用，以及图表高级应用——动态图表典型范例应用。

《Excel函数与图表应用实例解析》适合企业行政人员、人事档案管理人员、财务人员、市场分析人员、数据统计分析人员以及Excel爱好者使用。

《Excel函数与图表应用实例解析》DVD光盘：60讲教学录像（视频）+Office 2007简体中文版（测试版）+模板大全+所有素材、源文件。

书籍目录

- 第1章 Excel函数应用基础 (教学录像: 40分钟) 1.1 了解函数的组成1.2 “插入函数”向导的使用1.3 函数分类1.4 通过“函数帮助”学习不会使用的函数1.5 数据源的引用1.5.1 引用相对数据源1.5.2 引用绝对数据源1.5.3 引用混合数据源1.5.4 在公式中引用三维数据源进行计算1.5.5 在公式中引用多张工作表中的特定数据源进行计算1.5.6 在公式中引用多个工作簿数据源进行计算1.6 定义与使用名称1.6.1 名称定义1.6.2 名称使用1.6.3 名称管理1.7 公式错误值与解决方法1.7.1 “#####”错误值的处理方法1.7.2 “#DIV/0!”错误值的处理方法1.7.3 “#N/A”错误值的处理方法1.7.4 “#NAME?”错误值的处理方法1.7.5 “#NUM!”错误值的处理方法1.7.6 “#VALUE!”错误值的处理方法1.7.7 “#REF!”错误值的处理方法1.7.8 “#NULL!”错误值的处理方法第2章 逻辑函数与文本函数的典型应用 (教学录像: 55分钟) 2.1 逻辑函数的应用解析2.1.1 逻辑函数常用实例解析2.1.2 逻辑函数综合实例解析2.2 文本函数的应用解析2.2.1 文本函数常用实例解析2.2.2 文本函数综合实例解析第3章 日期和时间函数的典型应用 (教学录像: 31分钟) 3.1 日期函数的应用解析3.1.1 日期函数常用实例解析3.1.2 日期函数综合实例解析3.2 时间函数的应用解析3.2.1 时间函数常用实例解析3.2.2 时间函数综合实例解析第4章 数学和三角函数的典型应用 (教学录像: 27分钟) 4.1 数学函数的应用解析4.1.1 数学函数常用实例解析4.1.2 数学函数综合实例解析——求员工领取工资的人民币面值张数4.2 数组和三角函数的应用解析4.2.1 数组函数实例解析4.2.2 三角函数实例解析第5章 财务函数的典型应用 (教学录像: 90分钟) 5.1 本金、利息计算函数的应用解析5.1.1 本金计算函数实例解析5.1.2 利息计算函数实例解析5.2 资金投资与回报率计算函数的应用解析5.2.1 资金投资计算函数实例解析5.2.2 资金回报率计算函数实例解析5.3 资产折旧计算函数应用解析5.3.1 资产折旧计算函数实例解析5.3.2 其他折旧计算函数实例解析5.4 证券与债券计算函数的应用解析5.4.1 证券计算函数实例解析5.4.2 债券计算函数实例解析第6章 统计函数的典型应用 (教学录像: 45分钟) 6.1 常用统计和排位统计函数应用解析6.1.1 常用统计函数实例解析6.1.2 排位统计函数实例解析6.2 分布统计和数理统计函数应用解析6.2.1 分布统计函数实例解析6.2.2 数理统计函数实例解析第7章 数据库和查找函数的典型应用 (教学录像: 47分钟) 7.1 数据库函数应用解析7.2 查找函数应用解析7.2.1 查找函数常用实例解析7.2.2 综合实例解析——在公司员工档案表中自动查询员工相关信息第8章 信息和工程函数的典型应用 (教学录像: 29分钟) 8.1 信息函数应用解析8.1.1 信息函数常用实例解析8.1.2 综合实例解析——当找不到记录时返回“无此记录”的提示8.2 工程函数应用解析第9章 图表应用基础 (教学录像: 48分钟) 9.1 新建图表9.1.1 选择数据源新建图表9.1.2 添加图表标题9.1.3 了解图表各个组成部分的名称9.2 各种图表类型及应用范围解析9.2.1 柱形图9.2.2 条形图9.2.3 折线图9.2.4 饼图9.2.5 圆环图9.2.6 XY(散点)图9.2.7 面积图9.2.8 雷达图9.2.9 股价图9.3 图表的编辑与美化设置9.3.1 图表中文字格式的设置9.3.2 图表中对象的布局9.3.3 图表中对对象边框、填充效果的设置9.3.4 编辑图表坐标轴9.3.5 图表数据源的更改9.3.6 快速更改当前图表的类型9.3.7 编辑三维图表第10章 柱形图表在办公中的典型应用 (教学录像: 90分钟) 10.1 建立柱形图对销售数据进行分析10.1.1 图表效果展示与分析10.1.2 建立图表比较各分部销售业绩10.1.3 图表优化设置10.1.4 建立图表比较某两个销售分部的销售额10.2 企业收入与支出的对比10.2.1 图表效果展示与分析10.2.2 建立图表比较全年中企业收入与支出10.2.3 图表优化设置10.3 职称级别与工资关系的图表解析10.3.1 图表效果展示与分析10.3.2 建立反映职称级别与工资关系的初始图表10.3.3 图表优化设置10.4 根据存货与正在生产数据预计产品紧缺度10.4.1 图表效果展示与分析10.4.2 创建百分比条形图分析初始图表10.4.3 图表优化设置10.5 利用百分比条形图分析产品销售情况10.5.1 图表效果展示与分析10.5.2 创建百分比条形图分析初始图表10.5.3 图表优化设置10.6 销售渠道分析图表10.6.1 图表效果展示与分析10.6.2 创建初始图表10.6.3 图表优化设置10.7 显示员工工资的分布区间10.7.1 图表效果展示与分析10.7.2 创建工资分布图初始图表10.7.3 图表优化设置第11章 折线图典型范例应用 (教学录像: 45分钟) 11.1

建立折线图反映气温变化趋势11.1.1 图表效果展示与分析11.1.2 创建气温变化分布图初始图表11.1.3
图表优化设置11.2 统计网站新增注册量(显示最高数、最低数、平均线) 11.2.1 图表效果展示与
分析11.2.2 建立图表辅助序列11.2.3 建立初始图表11.2.4 图表优化设置11.3 利用折线图判断预计
目标是否能实现11.3.1 图表效果展示与分析11.3.2 创建初始图表11.3.3 图表优化设置第12章 XY散
点图典型范例应用(教学录像:70分钟)第13章 饼图和圆环图典型范例应用(教学录像:25分钟)
第14章 股价图及其他类型图表典型范例应用(教学录像:45分钟)第15章 图表高级应用——动态
图表典型

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>