

图书基本信息

书名：<<Excel 2003/2007公式与函数的使用艺术>>

13位ISBN编号：9787113094478

10位ISBN编号：7113094473

出版时间：2009-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：韩小良

页数：571

字数：863000

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>

内容概要

本书紧扣日常管理工作的实际问题，以合理的知识结构、充实精湛的内容、大量精选的实际案例、详细的解题思路和技巧分析、详尽的解题步骤与说明，详细介绍了Excel 2003和Excel 2007公式与函数在数据处理与分析问题中的解决思路和各种方法、技巧，使读者在最短的时间内将Excel水平提升到一个新的层次。

本书内容共四部分21章，对Excel的公式、函数、自定义函数和高效数据管理等内容进行了深入浅出的介绍，并设计了详尽的目录，以供随时查阅和使用。

本书适用于所有使用Excel的读者。

作者简介

韩小良，资深Excel应用专家和实践型Excel培训讲师，主要致力于Excel企业培训和Excel管理信息系统开发，已经为包括中国银行、Google（中国）、百度、宝钢、索尼爱立信、中储股份、北京国华能源投资、浙江中烟集团、索恩照明、瑞典HALDEX汽车产品、上海海斯特叉车、德国GIF研发

书籍目录

第一部分 Excel公式篇 Chapter 1 公式入门 Chapter 2 使用名称 Chapter 3 公式高级应用 Chapter 4 神奇的数组公式
第二部分 Excel工作表函数篇 Chapter 5 函数入门 Chapter 6 财务函数及其应用 Chapter 7 日期和时间函数及其应用 Chapter 8 文本函数及其应用 Chapter 9 查找与引用函数及其应用 Chapter 10 逻辑函数与信息函数及其应用 Chapter 11 数学和三角函数及其应用 Chapter 12 统计函数及其应用 Chapter 13 数据库函数及其应用 Chapter 14 工程函数及其应用 Chapter 15 Excel 4.0宏函数
第三部分 Excel自定义函数篇 Chapter 16 设计自定义函数必须具备的Excel VBA知识 Chapter 17 设计自定义函数 Chapter 18 常用自定义函数集锦 Chapter 19 共享自定义函数
第四部分 公式与函数其他应用篇 Chapter 20 公式和函数在数据管理中的应用 Chapter 21 公式和函数在图表中的应用附录

编辑推荐

《Excel 2003/2007公式与函数的使用艺术》第一部分：Excel公式篇。

详细介绍了公式的基本知识、如何使用名称、如何使用数组公式等，以及大量紧密结合实际应用的案例来说明创建高效计算公式的思路、方法和技巧。

第二部分：Excel函数篇。

详细介绍了包括财务函数、日期和时间函数、数学与三角函数、统计函数、查找与引用函数、数据库函数、文本函数、逻辑函数、信息函数、工程函数在内Excel的10大类函数，以及Excel 4.0宏函数。

在介绍这些函数时，每个函数都配有一个或多个实际案例进行说明，同时还补充了Excel 2007新增函数的使用介绍。

第三部分：自定义函数篇。

详细介绍了设计自定义函数所必需的Excel VBA基础知识，设计各种自定义函数的基本方法、技巧和实际案例，以及如何使用和共享自定义函数。

第四部分：公式和函数其他应用篇。

主要介绍公式和函数在高效数据管理和制作图表中的应用案例，比如利用数据有效性实现高效编辑数据和核对数据，利用条件格式实现数据的高效管理，如何制作交互动态图表等。

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>