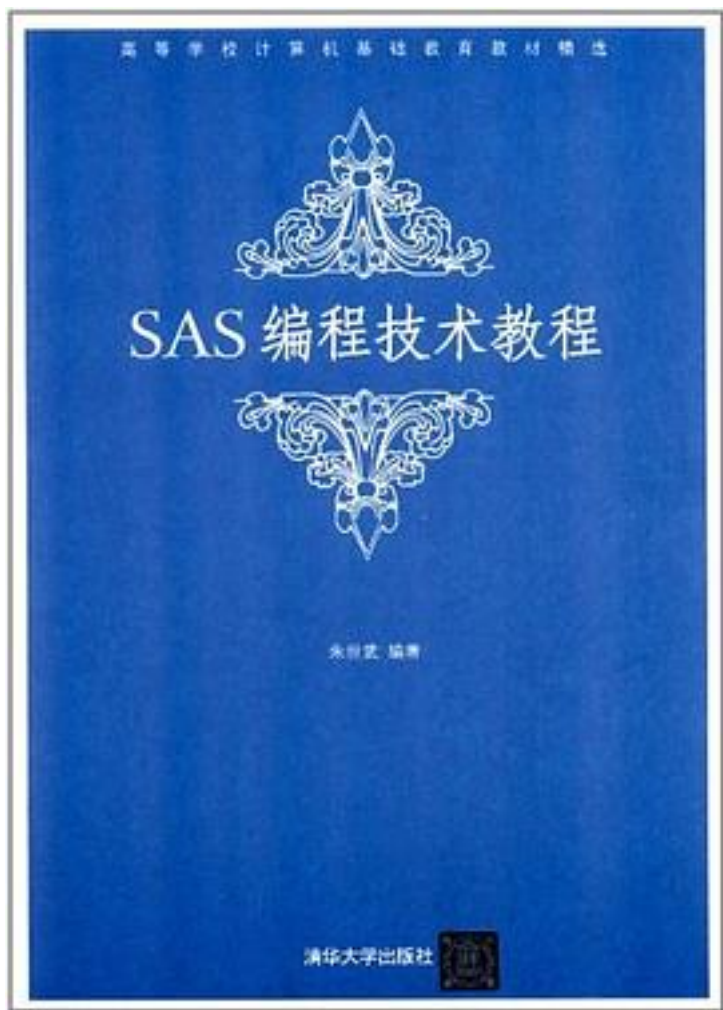


SAS编程技术教程



[SAS编程技术教程_下载链接1](#)

著者:朱世武

出版者:清华大学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787302159490

《SAS编程技术教程》是作者在《SAS编程技术与金融数据处理》一书的基础上，书中

配备了大量有实际意义的例子，加上作者多年来积累的练习题、水平测试题和综合练习题，可帮助读者轻松掌握SAS编程技术，从而避免了许多编程专著只是空洞地解释语句、创建没有实际意义例程的弊端。全书突出语句的重要应用功能，充分发挥SAS系统的优势，使读者充分体会到SAS系统的强大功能，从而实现复杂的数据处理。

作者介绍:

目录: 第1章 SAS软件入门 1.1 SAS软件介绍 1.1.1 SAS功能模块 1.1.2 SAS模块功能分类 1.1.3 SAS系统特点 1.1.4 SAS技术水平层次分类 1.1.5 本章目的 1.2 SAS安装与启动 1.2.1 SAS安装 1.2.2 SAS启动 1.2.3 SAS运行方式 1.3 SAS工作界面 1.3.1 菜单栏 1.3.2 工具栏 1.3.3 命令行 1.3.4 功能窗口 1.4 SAS窗口操作 1.4.1 窗口切换 1.4.2 视图停放 1.4.3 文件浏览及操作 1.4.4 程序编辑窗口操作 1.4.5 “功能键”窗口 1.4.6 “参数选择”窗口 1.4.7 数据集导入和导出 1.5 SAS帮助文档 1.5.1 打开SAS帮助文档 1.5.2 使用SAS帮助文档 习题第2章 SAS编程基础第3章 SAS函数与CALL子程序第4章 访问外部数据文件第5章 数据步读入原始数据第6章 数据步文件管理第7章 数据步修改与选择观测第8章 数据步循环与转移控制第9章 数据步变量与变量属性控制第10章 过程步通用语句第11章 全局通用语句第12章 输出控制第13章 变量输入输出格式第14章 宏编程技术第15章 数据管理第16章 统计量计算第17章 数据展现第18章 IML编程技术第19章 SQL过程简介第20章 SQL从单个表中检索数据第21章 利用SQL语句从多个表中检索数据第22章 SQL创建与更新表和视图第23章 SQL过程编程第24章 SAS处理流程与指针控制附录A SAS函数与功能附录B IML函数与语句
• • • • • (收起)

[SAS编程技术教程_下载链接1](#)

标签

SAS

统计

朱世武

编程

Statistics

金融

锐思数据

评论

就是本软件使用手册。朱世武的SAS书，盛名在外，除了版本新，写的并不好，结构很散乱。以前出的旧版SAS书，反而更有条理和耐心，比如高惠璇的“SAS系统与基础统计分析”。

一般

如果还有更无聊的说明书.....入门在用朱世武reset的课件，看了看电子版.....一声嘘嘘

有点粗糙 但写的狠专业 希望再版的时候好好搞搞封面页面之类的装修

好吧。。。。的确没什么逻辑。。。。

朱世武写的三本SAS金融编程，框架结构一样不说，源程序都是一样的。。。

同感，这本书真不怎么样，程序给出来，大多数没有说明注释，也没有运行结果，晦涩难懂

分这么低……我倒感觉比小SAS书好多了。bug是多了点

很久以前脑袋发热买的，发现国内好多软件教程就是在翻译manul，缺乏很多有意义的例子。

读完这个再读the little sas book，简直哭出来了。

[SAS编程技术教程_下载链接1](#)

书评

对初学 SAS，且没有旁人指导的情况下， 这本书有些粗糙。 个人感觉.... 个人意见哈。

作为一个有着3+ yrs 的SASor，实话实说，这本书一般般。 1. 书中的编排体系基本是字典式的，跟看HELP没啥区别。不对，区别是不如help清晰。 2. 书中有明显的错误。 3. 对有英语恐惧的人来说，可以不读。不过，相比SAS V8 基础教程，此书还是差一点。

[SAS编程技术教程_下载链接1](#)