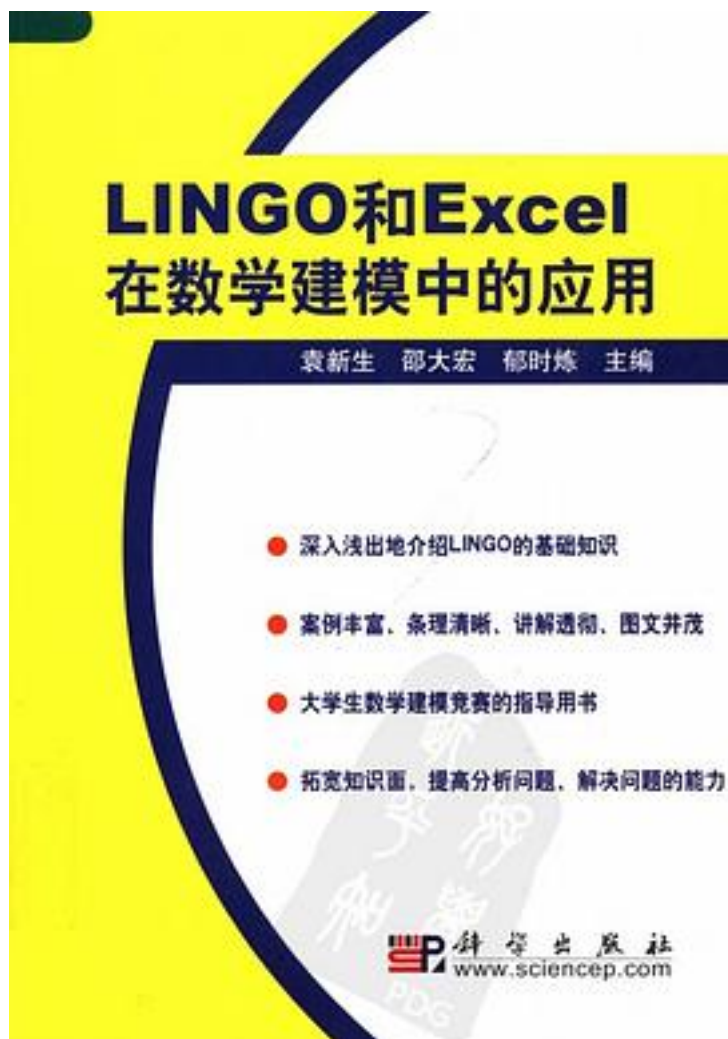


LINGO和Excel在数学建模中的应用



[LINGO和Excel在数学建模中的应用_下载链接1](#)

著者:袁新生

出版者:科学

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787030179814

《LINGO和Excel在数学建模中的应用》深入浅出地介绍了LINGO的基础知识、用LINGO

语言描述现实问题的方法和用Excel处理数据的方法，重点是这两种软件在解决各种优化问题以及在数学建模中的应用，通过丰富的实例介绍了把实际问题转化为数学模型的方法，以及综合运用LINGO等软件来求解模型的手段和技巧。

《LINGO和Excel在数学建模中的应用》的主要内容包括LINGO的基本用法、LINGO在图论和网络模型中的应用、用LINGO求解非线性规划和多目标规划、LINGO与其他软件之间的数据传递、Excel在数学建模中的应用和LINGO在数学建模中的应用实例等。

作者介绍:

目录:

[LINGO和Excel在数学建模中的应用_下载链接1](#)

标签

数学建模

lingo

Excel

在数学建模中的应用

数学

编程

运筹学

研究方法

评论

有关excel，讲的很详细，也很易懂

把一年前该看的书看完了。

我真悲剧。。。

2014-10

更新之

工作参考书，中规中矩的一本介绍lingo在优化问题上应用的书，做为入门使用，还是不错的。

当时如获至宝，对技术工具的渴求，却没有关注其他。。。

粗略地读了一下，还不错，适合入门。

这本书好棒！是我中文看过最好的工具书！特别棒！思路超级清晰！教材超好！

线性规划方法的一本书，很实用。

[LINGO和Excel在数学建模中的应用_下载链接1](#)

[LINGO和Excel在数学建模中的应用 下载链接1](#)