

# 运筹学与最优化方法

[运筹学与最优化方法\\_下载链接1](#)

著者:吴祈宗 编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787111127000

本书主要包括线性规划、非线性规划、目标规划、整数规划、层次分析法及智能优化计算简介等内容。这些内容是管理、经济类研究生应具备的必要知识。作为教材，本书内容着重阐述基本思想、理论和方法，力求做到深入浅出，通俗易懂，适于教学和自学。每一章末配置了适当的习题，便于读者理解、消化书中的内容。为了便于教师的教学，仅供参考。

本书可作为管理、经济类专业及大多数工科类硕士研究生的教材，也可作为应用数学、计算数学及管理科学与工程专业本科高年级学生的教材或教学参考书。对于希望了解、认识及应用运筹学的各类人员也有一定的参考价值。

作者介绍:

目录:

[运筹学与最优化方法\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[运筹学与最优化方法 下载链接1](#)

书评

-----  
[运筹学与最优化方法 下载链接1](#)