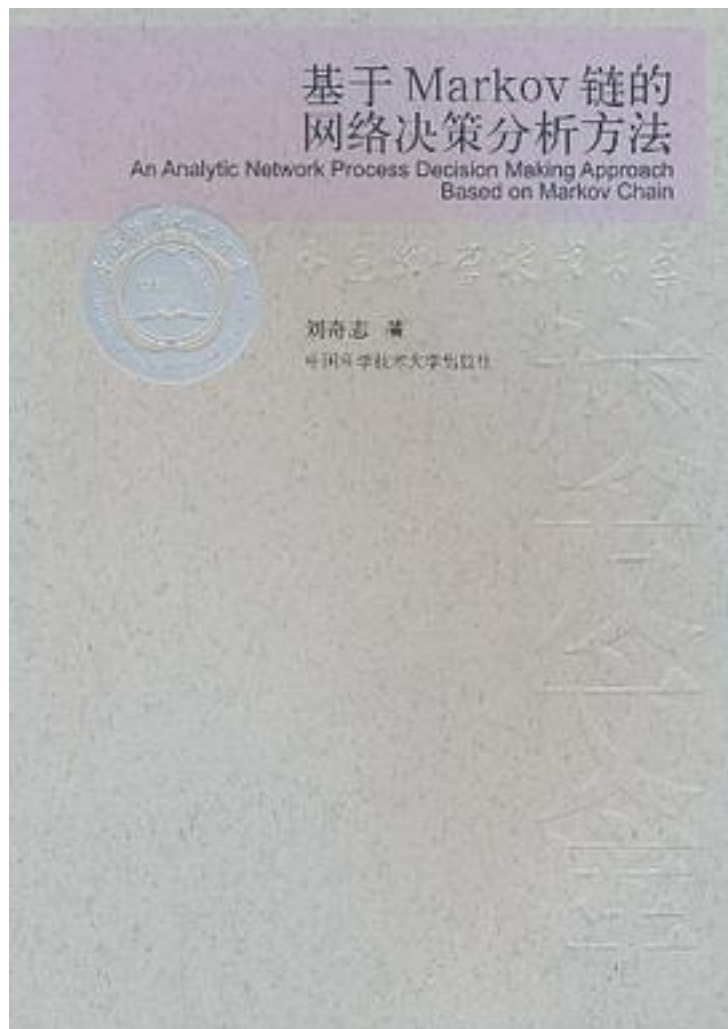


基于Markov链的网络决策分析方法



[基于Markov链的网络决策分析方法 下载链接1](#)

著者:刘奇志

出版者:

出版时间:2011-1

装帧:

isbn:9787312027468

《基于Markov链的网络决策分析方法》介绍了一种新的决策方法——基于有限状态齐次

Markov链的网络决策分析方法，该方法改进了传统的层次分析／网络分析方法，将决策准则与方案分别处理，用有向图定义决策准则及准则之间的支配关系，通过两两比较量化支配关系，用Markov链的状态转移概率矩阵表达支配关系。新方法强调了支配关系的合成，给出了两种合成模型，定义了决策问题的解，研究了唯一解的存在条件及求解算法。最后一章从应用的角度分析了网络决策分析方法的特点、适用范围及使用技巧，并介绍了两个有代表性的案例。

《基于Markov链的网络决策分析方法》可供高等院校运筹学、系统工程、管理工程等专业高年级本科生和研究生教学使用，也可供管理人员、工程技术工作者决策活动与自学参考。

作者介绍:

目录:

[基于Markov链的网络决策分析方法](#) [下载链接1](#)

标签

决策

Markov

评论

[基于Markov链的网络决策分析方法](#) [下载链接1](#)

书评

[基于Markov链的网络决策分析方法 下载链接1](#)