

不确定多属性决策方法及应用



[不确定多属性决策方法及应用 下载链接1](#)

著者:徐泽水

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-1

装帧:简裝本

isbn:9787302088790

多属性决策（或称之为有限个方案的多目标决策）是现代决策科学的一个重要组成部分，它的理论和方法在工程设计、经济、管理和军事等诸多领域中有着广泛的应用，如：

投资决策、项目评估、工厂选址、投标招标、维修服务、武器系统性能评定、产业部门发展排序以及经济效益综合评价等，近年来，由于客观事物的复杂性、不确定性以及人类思维的模糊性，对不确定环境下的多属性决策问题研究已引起人们的极大关注，本书将介绍不确定多属性决策（包括不确定多属性群决策）方法及其在供应链管理、风险投资、教师质量评定、干部选拔、产品改造和虚拟企业领域中的合作伙伴选择等诸多方面的应用，本书可作为高等院校运筹学、信息科学和系统工程专业的高年级本科生和研究生教材，并可作为工程技术人员、管理干部、教师以及有关方面学者的参考书。

作者介绍:

目录:

[不确定多属性决策方法及应用](#) [下载链接1](#)

标签

决策

管理

不确定

MCDM

评论

[不确定多属性决策方法及应用](#) [下载链接1](#)

书评

[不确定多属性决策方法及应用_下载链接1](#)