

# 模糊理论基础



[模糊理论基础\\_下载链接1](#)

著者:胡宝清

出版者:武汉大学出版社

出版时间:2004-10

装帧:简装本

isbn:9787307043350

本书系统介绍了模糊集理论及其应用的基本原理与基本方法。全书共分十四章，内容包括模糊集理论的三个基本概念——模糊集合、模糊关系、模糊隶属函数；模糊集理论的三大基本原理——分解定理、表现定理和扩张原理；模糊集理论的三个基本应用——模糊聚类分析、模糊模式识别和模糊综合评判；模糊集理论的三大热门专题——模糊决策理论、模糊逻辑系统、模糊测度理论。书中重要概念附有英文对照，便于相关英文文献的检索；每章后附有小节，便于最新研究成果的追踪；书后附有符号说明和名称索引，便于读者阅读方便。

本书可作为从事模糊集理论与应用研究的工程技术人员和广大教师的参考书，也可作为大专院校高年级本科生、研究生的教材或教学参考书。

作者介绍:

目录:

[模糊理论基础 下载链接1](#)

标签

???

数学

教科书

1

评论

教科书 模糊数学入门

-----  
[模糊理论基础 下载链接1](#)

# 书评

-----  
[模糊理论基础\\_下载链接1](#)