

# 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:2010-6

装帧:

isbn:9787307076761

《模糊理论基础(第2版)》系统地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15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。书中阐述的重要概念附有英文对照，便于读者对相关英文文献的检索；每章后附有小结，便于读者对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；大量的参考文献便于读者进一步阅读。

《模糊理论基础(第2版)》可以作为大专院校高年级本科生、研究生的教材或教学参考书，也可以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。

作者介绍:

目录:

[模糊理论基础 下载链接1](#)

标签

模糊理论

数学

已经买书

公共课

0102数学

20170116

评论

见过。

-----  
胡寶清講的還不錯，只不過期末考試題，這……坑死我……

[模糊理論基礎 下載鏈接1](#)

书评

[模糊理論基礎 下載鏈接1](#)