

<<模糊理论及其应用>>

图书基本信息

书名：<<模糊理论及其应用>>

13位ISBN编号：9787810244985

10位ISBN编号：7810244981

出版时间：1998-11

出版时间：国防科技大学出版社

作者：刘普寅 吴孟达

页数：413

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<模糊理论及其应用>>

### 内容概要

本书系统介绍了模糊理论的基本内容，包括模糊集及其运算、模糊性的度量、隶属函数的确定方法、分解定理、扩展原理、表现定理，同时对模糊关系、模糊关系方程、模糊逻辑系统以及模糊测度论等论题也做了详尽的讨论；在应用方面，不仅对模糊模式识别、模糊优化、模糊聚类、综合评判以及模糊控制等进行了全面介绍，而且对模糊神经网络，模糊可靠性理论等模糊数学应用的最新发展做了论述。

本书是国防科技大学"九五"重点教材，

## <<模糊理论及其应用>>

### 书籍目录

#### 第一章 绪论

- 1.1 模糊现象与模糊概念
- 1.2 模糊数学的产生与发展
- 1.3 模糊系统

#### 参考文献

#### 第二章 模糊集合基础

- 2.1 模糊集合及其运算

<<模糊理论及其应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>