

09-14-Others

Created on 20220605.

Last modified on 2024 年 12 月 8 日.



# 目录



# Chapter 1 Introduction

包括:

模糊数学量子数学应用数学等



# Chapter 2    fuzzy mathematics

## 模糊数学

由于模糊性概念已经找到了模糊集的描述方式，人们运用概念进行判断、评价、推理、决策和控制的过程也可以用模糊性数学的方法来描述。例如模糊聚类分析、模糊模式识别、模糊综合评判、模糊决策与模糊预测、模糊控制、模糊信息处理等。





# Chapter 3    Quantum mathematics

量子数学



# Chapter 4    Applied mathematics

应用数学