09-14-Others

Created on 20220605.

Last modified on 2024 年 12 月 8 日.

目录

4 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