

<<模糊技术与神经网络技术选编(4)>>

图书基本信息

书名：<<模糊技术与神经网络技术选编(4)>>

13位ISBN编号：9787810129206

10位ISBN编号：7810129201

出版时间：1999-10

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：刘增良

页数：479

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>

<<模糊技术与神经网络技术选编(4)>>

内容概要

本书目录简介：第一章模糊逻辑与模糊推理的基础研究，第二章神经网络与模糊神经网络，第三章模式聚类，分类及识别中的模糊技术与神经网络技术，第四章模糊控制，神经网络控制与智能控制等。

书籍目录

第一章 模糊逻辑与模糊推理的基础研究第二章 神经网络与模糊神经网络第三章 模式聚类、分类及识别中的模糊技术与神经网络技术第四章 模糊控制、神经网络控制与智能控制第五章 基于模糊技术和神经网络技术的知识处理与专家系统第六章 模糊技术、神经网络技术与工程设计第七章 基于模糊技术和神经网络技术的智能化故障诊断第八章 模糊技术、神经网络技术与信息融合第九章 采用模糊技术和神经网络技术的运筹管理与决策方法第十章 模糊逻辑、神经网络与遗传算法第十一章 文章摘要

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>