

研究简报

多层前向网络的随机学习新算法及其工业应用

戴连奎,马龙华,李晓东

浙江大学工业控制技术研究所,杭州

收稿日期 1995-3-31 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [多层前向网络](#) [学习算法](#) [催化裂化装置](#)

分类号

A Novel Random Learning Algorithm for Multilayer Neural Networks and its Application

Dai Liankui, Ma Longhua, Li Xiaodong

Institute of Industrial Process Control, Zhejiang University, Hangzhou

Abstract

Key words [Multilayer networks](#) [learning algorithm](#) [fluidized catalytic cracking units](#)

DOI:

通讯作者

作者个人主页 [戴连奎;马龙华;李晓东](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(221KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“多层前向网络”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [戴连奎](#)

· [马龙华](#)

· [李晓东](#)