

新栏目

具有对负荷变化前馈补偿的锅炉汽包水位系统的神经网络内模控制

彭道刚¹;杨平²;杨艳华³;刘玉玲^{3;4}

上海电力学院 信息与控制技术系¹

上海电力学院 信息与控制技术系23号信箱²

上海电力学院 信息与控制技术系23号信箱, 上海³

收稿日期 2004-3-24 修回日期 网络版发布日期 2007-2-12 接受日期

摘要

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI :

通讯作者 彭道刚 jydpdg@sina.com

作者个人主页 彭道刚 杨平 杨艳华 刘玉玲

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(212KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [彭道刚](#)

· [杨平](#)

· [杨艳华](#)

· [刘玉玲](#)

·