

电力系统

基于RBFNN识别的电力系统动态参数获取新途径

赵书涛¹; 李宝树²; 赵东生²; 苑津莎^{1,2}

华北电力大学电力系统保护与动态安全监控教育部重点实验室¹

收稿日期 2005-7-22 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 赵书涛 shutaozhao@163.com; shutaozhao@yahoo.com.cn

作者个人主页 赵书涛 李宝树 赵东生 苑津莎

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(209KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

- [赵书涛](#)
- [李宝树](#)
- [赵东生](#)
- [苑津莎](#)
-