

电力系统

基于神经网络的开关磁阻电机无位置传感器控制

夏长亮¹;王明超²;史婷娜¹;郭培健^{2,3}

天津天津大学电气与自动化工程学院¹

天津大学电气与自动化工程学院, 天津²

收稿日期 2004-9-24 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 王明超 mingchao_wang@eyou.com; mchwang@hotmail.com; mchwang@hotmail.com

作者个人主页 夏长亮 王明超 史婷娜 郭培健

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(210KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

- [夏长亮](#)
- [王明超](#)
- [史婷娜](#)
- [郭培健](#)
-