

电力系统

基于耦合场的大型同步发电机定子温度场的数值计算

李伟力¹; 丁树业²; 靳慧勇^{2,3}

哈尔滨工业大学¹

哈尔滨理工大学²

收稿日期 2004-9-29 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 丁树业 dingshuye@163.com

作者个人主页 李伟力 丁树业 靳慧勇

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(241KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

- [李伟力](#)
- [丁树业](#)
- [靳慧勇](#)
-