

电力系统

开关电源共模传导干扰模型的研究

和军平¹;陈为²;姜建国^{3,4}

清华大学电机工程与应用电子技术系 北京¹

台达能源技术(上海)有限公司 上海²

清华大学电机工程与应用电子技术系³

收稿日期 2004-4-5 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 和军平 He.Junping@deltadg.com.cn

作者个人主页 和军平 陈为 姜建国

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(410KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [和军平](#)

· [陈为](#)

· [姜建国](#)

·