

电工电机

用于传导EMI分析的接地回路模型与参数

咸哲龙¹;钟玉林¹;孙旭东¹;姜建国²;马伟明^{3,4}

清华大学电机系, 北京¹

清华大学电机工程与应用电子技术系²

海军工程大学电力电子技术研究所³

收稿日期 2004-4-12 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 咸哲龙 xianzhelong99@mails.tsinghua.edu.cn

作者个人主页 咸哲龙 钟玉林 孙旭东 姜建国 马伟明

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(366KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [咸哲龙](#)

· [钟玉林](#)

· [孙旭东](#)

· [姜建国](#)

· [马伟明](#)

·