

电力系统

基于实用动态安全域的电力系统安全性综合控制

刘辉¹;余贻鑫^{2,3}

天津大学自动化学院电力系¹

天津大学电气与自动化工程学院, 天津²

收稿日期 2004-11-1 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 刘辉 liuhtj@eyou.com

作者个人主页 刘辉 余贻鑫

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(250KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

- [刘辉](#)
- [余贻鑫](#)
-