

电力系统

以故障前补偿电压为基准量的距离继电器研究

胡玉峰¹;柳焕章^{2,2}

华中科技大学电气与电子工程学院 武汉¹

收稿日期 2005-9-8 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 胡玉峰 hu_yufeng2002@163.com

作者个人主页 胡玉峰 柳焕章

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(215KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

- [胡玉峰](#)
- [柳焕章](#)
-