

电力系统

## 内蕴电压平衡控制的悬浮电容逆变器的PWM方法

严干贵<sup>1</sup>; 刘文华<sup>2</sup>; 陈远华<sup>3</sup>; 陈涛<sup>1</sup>; 韩英铎<sup>4,5</sup>

东北电力学院电力工程系, 吉林<sup>1</sup>

清华大学电机工程与应用电子技术系, 北京<sup>2</sup>

清华大学电机工程与应用电子技术系, 北京<sup>3</sup>

清华大学电机系柔性输配电研究所 北京<sup>4</sup>

收稿日期 2004-10-9 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 严干贵 [yangg@mail.neiep.edu.cn](mailto:yangg@mail.neiep.edu.cn)

作者个人主页 严干贵 刘文华 陈远华 陈涛 韩英铎

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(296KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [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

· [严干贵](#)

· [刘文华](#)

· [陈远华](#)

· [陈涛](#)

· [韩英铎](#)

·