



中国电机工程学报

PROCEEDINGS OF THE CSEE



[首页](#) | [中国电机工程学报](#) | [期刊浏览](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#) | [Email Alert](#) | [RSS](#) | [留言板](#) | [English](#)

中国电机工程学报 » 2014, Vol. 34 » Issue (3): 387-396 DOI: 10.13334/j.0258-8013.pcsee.2014.03.009

[电力电子与电力传动](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

改进谐波分次检测结合集中电流环的APF谐波独立控制实现

曹武, 江楠, 刘康礼, 赵剑锋

东南大学电气工程学院, 江苏省 南京市 210000

An Improved Control Structure Consisting of Selective Harmonic Detection and Centralized Current Loop for the Independent Harmonic Control and Implementation of APF

CAO Wu, JIANG Nan, LIU Kangli, ZHAO Jianfeng

School of Electrical Engineering, Southeast University, Nanjing 210000, Jiangsu Province, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

访问量:

京ICP备05032083号-2

北京市海淀区清河小营东路15号 100192 电话: 010-82812533

美女美女美女 美女美女