

电工电机

## 新型永磁球形步进电动机结构参数及转矩特性的计算与分析

王群京<sup>1</sup>;李争<sup>1</sup>;夏鲲<sup>2</sup>;姜卫东<sup>1</sup>;赵涛<sup>1,2,3</sup>

合肥工业大学电气与自动化工程学院, 安徽 合肥<sup>1</sup>

合肥工业大学电气与自动化工程学院<sup>2</sup>

收稿日期 2005-8-5 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 王群京

作者个人主页 王群京 李争 夏鲲 姜卫东 赵涛<sup>1</sup>

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(345KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

- [王群京](#)
- [李争](#)
- [夏鲲](#)
- [姜卫东](#)
- [赵涛](#)
-