

电工电机

## 气体放电对金属平板强化传热作用的研究

岳永刚<sup>1</sup>; 丁兆军<sup>2</sup>; 王科<sup>2</sup>; 杨兰均<sup>3</sup>; 张乔根<sup>2,2</sup>

西安交通大学电力设备电气绝缘国家重点实验室<sup>1</sup>  
西安交通大学<sup>2</sup>

收稿日期 2005-4-25 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 岳永刚 [eeyyg@stu.xjtu.edu.cn](mailto:eeyyg@stu.xjtu.edu.cn)

作者个人主页 岳永刚 丁兆军 王科 杨兰均 张乔根

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(188KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [岳永刚](#)

· [丁兆军](#)

· [王科](#)

· [杨兰均](#)

· [张乔根](#)

·