

热力工程

## 煤中矿物质和钠添加剂对煤燃烧中氮释放的影响

刘银河<sup>1</sup>;刘艳华<sup>1</sup>;车得福<sup>1</sup>;徐通模<sup>1,2</sup>

西安交通大学能源与动力工程学院, 西安<sup>1</sup>

收稿日期 2004-4-26 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 刘银河 [yinheliu@mailst.xjtu.edu.cn](mailto:yinheliu@mailst.xjtu.edu.cn)

作者个人主页 刘银河 刘艳华 车得福 徐通模

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(274KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [刘银河](#)

· [刘艳华](#)

· [车得福](#)

· [徐通模](#)

·