

热力工程

漏空气对凝汽器传热性能影响的实验研究

种道彤¹;刘继平²;严俊杰¹;周志杰^{1,2}

西安交通大学动力工程多相流国家重点实验室, 陕西 西安¹

收稿日期 2004-5-14 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 种道彤

作者个人主页 种道彤 刘继平 严俊杰 周志杰

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(295KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [种道彤](#)

· [刘继平](#)

· [严俊杰](#)

· [周志杰](#)

·