

学术论文

多孔介质的变形场-渗流场-温度场耦合有限元分析

陈波1 李宁2,3 嵇瑞花4

(1 天津大学建筑工程学院 天津 300072)(2 中国科学院兰州寒区旱区环境与工程研究所冻土工程国家重点实验室 兰州 730000)(3 西安理工大学岩土研究所 西安 710048)(4解放军军事交通学院 天津 300161)

收稿日期 2000-4-10 修回日期 2000-7-7 网络版发布日期 接受日期 2000-4-10

摘要

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 陈波1 李宁2;3 嵇瑞花4

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(400KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [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

• [陈波 李宁](#)

• [嵇瑞花](#)