

基于多级专家系统的矿井设计智能优化方法

罗 键

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [1998080070](#)

通讯作者:

作者个人主页: 罗 键

扩展功能
本文信息
▶ <a href="#">Supporting info</a>
▶ <a href="#">PDF</a> (235KB)
▶ <a href="#">[HTML全文]</a> (0KB)
▶ <a href="#">参考文献[PDF]</a>
▶ <a href="#">参考文献</a>
服务与反馈
▶ <a href="#">把本文推荐给朋友</a>
▶ <a href="#">加入我的书架</a>
▶ <a href="#">加入引用管理器</a>
▶ <a href="#">引用本文</a>
▶ <a href="#">Email Alert</a>
相关信息
▶ <a href="#">本刊中 无 相关文章</a>
▶ 本文作者相关文章
· <a href="#">罗键</a>