

基于模态分析和BP神经网络的红松方材孔洞定量检测

王立海,徐华东,邢涛,倪松远

东北林业大学工程技术学院 哈尔滨 150040

收稿日期 2008-7-15 修回日期 2009-5-7 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [模态分析](#) [固有频率](#) [BP神经网络](#) [孔洞缺陷](#) [定量检测](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 王立海;徐华东;邢涛;倪松远

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(217KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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 包含“模态分析”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王立海](#)

· [徐华东](#)

· [邢涛](#)

· [倪松远](#)