



工程力学

ENGINEERING MECHANICS

ISSN 1000-4750

CN 11-2595/O3

CODEN GOLIEB

E I 收录期刊

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [收录情况](#) | [留言板](#) | [联系我们](#) | [English](#)

工程力学 » 2013, Vol. 30 » Issue (4): 373-379 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2011.11.0798

机械工程学科

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

一种多层圆管纵向导波频散特性分析方法研究

于保华^{1,2}, 杨世锡¹, 甘春标¹

1. 浙江大学机械工程学系, 杭州 310027; 2. 杭州电子科技大学机械工程学院, 杭州 310018

RESEARCH ON FREQUENCY DISPERSION CHARACTERISTICS OF LONGITUDINAL GUIDED WAVE IN MULTI-LAYER TUBE

YU Bao-hua^{1,2}, YANG Shi-xi¹, GAN Chun-biao¹

1. Department of Mechanical Engineering, Zhejiang University, Hangzhou 310027, China; 2. School of Mechanical Engineering, Hangzhou Dianzi University, Hangzhou 310018, China

[摘要](#)

[参考文献](#)

[相关文章](#)

Copyright © 2012 工程力学 All Rights Reserved.

地址: 北京清华大学新水利馆114室 邮政编码: 100084

电话: (010)62788648 传真: (010)62788648 电子信箱: gclxbjb@tsinghua.edu.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn