



# 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 (6增刊): 333-337 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.04.S019

[其他工程学科](#)

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

## 船用柴油机水冲击动力作用轴系的主参数共振

杨志安<sup>1</sup>,程欣桐<sup>2</sup>

1.唐山学院唐山市结构与振动工程实验室,河北,唐山063000;

2.河北理工大学机械工程学院,河北,唐山063009

PRIMARY PARAMETRIC RESONANCE OF MARINE DIESEL SHAFTING SUBJECTED TO IMPACT FORCE OF WATER

YANG Zhi-an<sup>1</sup>,CHENG Xin-tong<sup>2</sup>

1. Key Lab of Structure and Vibration of Tangshan,Tangshan College,Tangshan,Hebei 063000,China;

2. College of Mechanical Engineering,Hebei Polytechnic University,Tangshan,Hebei 063009,China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

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