

## 目 次

### 流体力学

空化模型在非定常空化流动计算的应用评价与分析 ..... 黄 彪 王国玉 张 博 时素果 (1195)

动波壁对圆柱体涡激振动的抑制作用研究 ..... 朱仁庆 张友林 (1203)

用于水中兵器电磁消涡技术的机理研究 ..... 张 辉 范宝春 周本谋 陈志华 (1210)

船体阻力计算中模型常(系)数的敏感性研究 ..... 陈 康 黄德波 李云波 (1217)

基于流固耦合相互作用的复合材料螺旋桨性能研究 ..... 曾志波 姚志崇 王玮波 丁恩宝 (1224)

水池摇板式造波机传递函数研究 ..... 郑文涛 姚木林 兰 波 张 波 (1234)

人工气泡船水动力性能试验研究 ..... 程红霞 倪其军 邢圣德 何术龙 (1240)

### 结构力学

单双壳体典型结构耐撞特性模型试验研究及仿真分析 ..... 梅志远 李 卓 (1248)

端部球面舱壁应力近似解 ..... 朱邦俊 王 丹 万正权 (1255)

救生舱的结构的优化设计与试验分析 ..... 许佩霞 胡 勇 (1264)

船艉结构静动态多目标优化设计 ..... 黄海燕 林志祥 王德禹 (1270)

基于实船试验的主船体结构安全性评估方法 ..... 胡嘉骏 邵优华 徐秋霞 王 辉 汪雪良 (1278)

横向补给系统高架索的参激振动研究 ..... 何学军 张良欣 任爱娣 (1283)

深水复合锚泊线动力特性比较分析 ..... 乔东生 欧进萍 (1290)

海上浮筒锚泊分析 ..... 王云龙 张世富 (1300)

主管受撞 T 型管节点抗冲击性能研究 ..... 曲 慧 褚 飞 (1306)

### 流体与结构声学

大功率船用齿轮箱传动系统和结构系统耦合特性分析 ..... 朱才朝 陆 波 徐向阳 王海霞 (1315)

### 研究综述

各主要海军国家设备抗冲击标准之评述 ..... 张晓阳 刘建湖 潘建强 何 斌 (1322)

\*\*\*\*\*

- 美国《工程索引》Ei 核心期刊
- 美国《剑桥科学文摘》(CSA:MI)刊源
- 俄罗斯《文摘杂志》(Abstract Journals, AJ)刊源
- 英国海事技术《文摘杂志》(BMT Abstracts)刊源
- 中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊,万方数据—数字化期刊群收录期刊
- 中国期刊全文数据库(CJFD)全文收录期刊
- 《中国科学引文数据库》来源期刊
- 《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊
- 中国科技论文统计源期刊
- 《中文科技期刊数据库》收录期刊
- 《中国科技期刊精品数据库》全文收录期刊

E-mail: huanggr@cssrc.com.cn

网 址: http://cblx.cssrc.com.cn

[期刊基本参数] CN32-1468/U \* 1997 \* m \* A4 \* 140 \* zh+en \* P \* Y18.00 \* 1000 \* 18 \* 2011-11