

螺旋桨流激噪声与泄涡频率关系分析

杨振宇 姚慧岚 张怀新

支线集装箱船多工况综合性能优化

江卫东

海上风电场桩基的水动力特性

谢启迪 张美满 包雄关

某低速机主轴瓦连接螺栓预紧力计算

王奎 董晶瑾 屠丹红

VLCC加装压载水管理系统设备选型

赵春吉 赵丽娜 安超

DP-2工况下闭合母联电力系统设计

孙哲 王克虎 徐楠

海底无人车变频调速液压系统研究及仿真

郭浩

基于数字测量的曲板检测工艺

樊洪良 刘艳平 秦龚

基于Gurson模型的船用金属单向拉伸断裂分析

王江超 卓子超 熊家炜

基于垫木和环氧保护的85000m³ VLEC吊装工艺评估

谢继光 洪伟 陶晖

通道系统艙门和跳板建造安装关键技术

刘铭 刘健 齐斌

海洋工程制管车间智能制造规划布置方案

钱蔚鑫

船舶多专业数字化协同开孔技术与系统

刘永珍 张欣 杨义干 雷洪涛 胡志贤

船舶设备类物资电子领料管控技术研究与应用

李淑俊 唐俊 王峰 张磊

孤立内波对动力定位船舶作业的影响和应对措施

陈帅 俞金林 王靖凯 刘国增