

荔湾3-1组块浮托安装实船监测与数值模拟	吴骁 李欣 杨立军 李俊
极端波浪条件下黏土质斜坡海床稳定性解析	年廷凯 刘敏 刘博 郑德凤 宋雷 印萍
涌浪环境中铺管船横摇机理及模型试验研究	闫澍旺 李嘉 雷震名 孙立强 陈国锋 陶琳
半潜式平台垂荡响应抑制措施研究	杜君峰 常安腾 王树青 杨文龙
半潜平台浮子式系泊系统参数优化研究	吴澜 匡晓峰 范亚丽 王飞 李新鑫
抛锚撞击水下管汇的数值模拟研究	娄敏 王艳红 明海芹
全珊瑚骨料海水混凝土力学性能试验研究	糜人杰 余红发 麻海燕 达波 袁银峰 张小平 朱海威 窦雪梅
海河流域主要河口闸下通道风暴潮增水研究	唐磊 孙林云 孙波 肖立敏
基于动态极值理论和Copula函数的极端海平面高度预测建模	汪杨骏 侯太平 张韧 钱龙霞 王锋 龙强
聚酯系缆损伤对绷紧式系泊系统动力响应影响的数值分析	崔华 刘海笑 连宇顺
半潜平台疲劳热点应力长期分布参数研究	陈锋 刘俊 薛鸿祥 唐文勇
半潜平台立柱与浮筒中部不同形式连接节点疲劳寿命分析	傅强 王洪庆 张国栋 孙立强 李德江 李磊
船舶与海上移动平台焊接系数安全性验证研究	吴剑国 沈传钊 朱荣成 马剑
动力定位船舶伪逆法与混沌粒子群法相融合的推力分配算法研究	刘明 华亮 周俊 戴伟 邱爱兵
垂荡式波浪能装置运动模型数值分析	丁松 韩端峰
基于海床基观测资料的辽东湾东部海流特征研究	赵骞 陈超 丁德文 陈伟斌