

全耦合S型铺管动力定位时域分析	孙丽萍 朱建勋 艾尚茂 刘胜楠
钢悬链线立管触地段的结构循环应变响应实验研究	姜海洋 高福平 臧志鹏
畸形波作用下JIP Spar平台波浪力分析	刘珍 茅润泽 马小剑 嵇春艳 李晨鹏
柔性立管钟型嘴形状参数设计研究	陈柏全 李英 余建星 程阳
冰激直立腿海洋平台疲劳寿命分析	张大勇 刘笛 许宁 岳前进 郭龙玮
砂土中带裙板防沉板基础竖向承载力的上限解	刘润 陈广思
高桩挡板透空式防波堤消浪性能数值研究	诸裕良 李雨 陈德春 陶爱峰
海管碎石保护结构抵抗拖锚危害的模型试验研究	闫澍旺 郭冠群 任宇晓 孙立强 雷震名
深海原位微颗粒观测系统设计及实现	蔡加祥 林雄伟 陈道毅 李邵龙 刘敏 董宇涵 李强
一种铰接摆式波浪能转换装置结构性能分析及优化	邱守强 苏成 王冬姣 叶家玮 梁富琳
全驱动船舶轨迹跟踪初始位置影响分析	邱荷珍 王磊
基于相当故障树的海洋石油平台动力系统测试诊断策略研究	余平 张裕芳 易宏 王鸿东
深海采矿锰结核泵的试验研究	唐达生 阳宁 龚德文 肖红 夏建新
南海深海海底沉积物力学性质试验研究	陈聪 龙建军 李赶先
海工构筑物海洋能集成利用技术探讨	王树杰 王举田 刘锦昆 袁鹏 刘臻 徐志刚 季文峰
深水钻井隔水管紧急脱离后的反冲响应	李朝玮 樊洪海 汪志明 沈维格 王义顷