

王吉飞 万德成

快速转向推进器推力优化分配研究

许林凯 徐海祥 李文娟 冯辉

内孤立波作用下Spar平台动力响应特性

黄文昊 林忠义 尤云祥

斜坡上波浪破碎与越浪非静压数值模拟

张娜 邹国良

波浪在珊瑚礁地形上破碎特性试验研究

柳淑学 刘宁 李金宣 方亚冰 刘思

海水盐度对沉降泥沙固结过程影响研究

单红仙 王伟宏 刘晓磊 张少同 贾永刚 孙永福

河口潮汐栖息地生态恢复新技术CRT原理与应用——以比利时Scheld

杨欢 于瑞宏 郝瑞英 郝韵 张宇瑾

水下溢油数值模拟研究

陈海波 安伟 杨勇 尤云祥 雷方辉 赵宇鹏 李建伟

混凝土联锁排应用于海底管线冲刷防护试验研究

张宗峰 丁红岩 刘锦昆

正弦激励下零浮力海洋拖缆动力特性与实验研究

江龙克 张小卿 张维竞 陈旭

海底裸置与埋置管线自沉过程对比研究

唐丕鑫 杨树耕 宋艾恒 刘晓峰 徐蒙 王晗

强台风下导管架平台倒塌全过程数值仿真

朱本瑞 陈国明 林红 刘红兵 黄超

气流喷射模拟海上浮式风电结构风机载荷实验技术初探

杨永春 刘坤宁 李响亮 魏翔宇 潘科仲

深水S型铺管中残余变形对屈曲压力的影响

谢鹏 岳前进 赵岩 吴新伟

平台场址硬壳层处理方法初探——以南海番禺某油田为例

刘宾 张振波 罗进华 蒋卫焱 周杨锐

波浪概率模型试验方法研究

左其华 琚烈红

《海洋工程》第二届理事会

建设国际一流的水利科研机构——庆祝南京水利科学研究院成立80周年