

- 万修全 马伟伟 吴德星 李明悝
- 降雨对波浪成长的影响实验研究 马昕 赵栋梁
- 罗源湾多年围填海工程对水动力环境的累积影响研究 王勇智 孙惠凤 谷东起 闫文文
- 基于舟山外海连续测站的湍混合研究 史军强 陈学恩
- 盐胁迫对盐生杜氏藻生长及叶绿素荧光特性的影响3期王帅,等:盐胁迫对盐 王帅 梁英
- 不同三疣梭子蟹混养系统能量收支的研究 奉杰 田相利 董双林 张凯 董佳
- 基于静水池模型试验的金枪鱼围网沉降性能研究 李灵智 黄洪亮 陈帅 徐国栋 吴越 刘健 张敬立
- 西北太平洋沿海国海洋渔业资源可持续利用评价 丁琪 陈新军 方舟 李纲
- 喹烯酮对刺参幼参生长、非特异性免疫及抗应激能力的影响
- 渤海海域褐潮期微型浮游生物多样性的初步研究 于杰 张玲玲 孙妍 张璐 焦文倩 窦怀乾 郭浩冰 包振民
- 长江口邻近海域沉积物对磷的吸附作用初步研究 陈娟娟 葛成凤 姬泓巍 曹晓燕 刘素美
- 壳聚糖基水凝胶对肿瘤在体内外生长的影响研究 王慧 宋福来 刘万顺 韩宝芹
- 沉积微相-岩石相随机模拟及其控制下的属性建模——以苏里格气田苏49- 罗先香 贾红丽 杨建强 王震宇
- 中国北方典型河口芦苇湿地土壤有机碳库比较研究 彭昌盛 刘惠 张倩 谷庆宝 徐兴永 于洪军
- 颗粒粒径和水溶液性质对多孔介质渗透性的影响 张海洋 初新杰 董胜
- 喷冲系统降低拔桩阻力有效性的试验研究 王祎鸣 张杰 纪永刚 于长军 毛兴鹏
- 高频地波雷达海杂波抑制的时频-矩阵联合法 刘昊 魏志强 李臻 盛艳秀 王袭
- 一种多相机系统的研究与实现 赵熙强 李琳
- Pascal函数矩阵的进一步推广及应用