

国际海洋浮游动物研究进展

刘镇盛 杜明敏 章菁

2006年夏季琼东、粤西沿岸上升流研究

许金电 蔡尚湛 宣莉莉 邱云 朱大勇

垂直分辨率对长江口海域M₂分潮模拟的影响

刘宝超 李建平 冯立成

长江河口盐水入侵对大通枯季径流量变化的响应时间

侯成程 朱建荣

夏季北极密集冰区范围确定及其时空变化研究

刘成龙 赵进平

东南印度洋沿岸海温年代际振荡及经向传播探讨

蔡怡 凌铁军

海浪对北太平洋海-气二氧化碳通量的影响

何海伦 李熠 陈大可

海-气CO₂通量实测数据通量计算中误差传递模拟与敏感性分析

蒋锦刚 周斌 马国春 于之锋 窦文洁 白雁

气体交换速率和时间平均尺度对海-气碳通量估计的影响

宋朝阳 赵栋梁 张宇铭

高分辨率全极化合成孔径雷达数据海冰二次分类方法研究

刘眉洁 戴永寿 张杰 任广波 孟俊敏 张晰

六种遥感海表温度产品的比对分析

蒋兴伟 奚萌 宋清涛

南海北部海域叶绿素a浓度时空特征遥感分析

马翱慧 刘湘南 李婷 刘美玲

晚第四纪南海北部陆坡沉积物常量元素比值对气候变冷事件的指示意义

张俊 孟宪伟 王湘芹

琼东南盆地南部中新统“丘”形反射成因探讨

赵天亮 蒲仁海 屈红军 张功成 梁建设 冯杨伟

近50a来杭州湾冲淤变化规律与机制研究

谢东风 潘存鸿 曹颖 张伯虎

长江河口北槽水沙过程对航道整治工程的响应

蒋陈娟 李九发 吴华林 付桂 李为华 刘高峰

南黄海冷水团海域溶解氧和叶绿素最大现象值及营养盐累积的季节演变

韦钦胜 傅明珠 李艳 王保栋 于志刚

浙江近岸泥质区百年来浮游植物生产力的变化及对环境的响应

凡纳滨对虾P23蛋白基因的筛选、表达和生物信息学分析

李喜莲 张艳艳 辛静静 钱昭英 刘小林 相建海

荣成湾毗邻海域浮游动物群落季节分布特征

刘萍 宋洪军 傅明珠 王晓 张学雷 蒲新明

夏季南黄海主要环境因子对微小型浮游生物分布影响

屈佩 王宗灵 庞敏 傅明珠 蒲新明 孙萍 徐宗军

中国沿海9种红藻hsp70基因序列及系统进化分析

杨锐 王淑刚 陈娟娟 徐丽宁 王亚军 孙雪

“北京一号”小卫星图像在渤海海冰监测中的应用

李宝辉 侯一筠 孙从容 吴奎桥 刘煜 韦小琴 郝铁萌

“海洋二号”有效波高数据在多源卫星高度计数据融合中的应用

徐广珺 杨劲松 徐圆 潘玉方 陈小燕

《海洋学报》作者投稿须知