

海洋学报

ACTA OCEANOLOGICA SINICA

第33卷 第1期 2011年1月

目次

中国科协精品期刊工程项目资助期刊
第二届国家期刊奖获奖期刊
第三届中国科协优秀期刊奖获奖期刊
中文核心期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国学术期刊全文数据库全文收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中国科技论文统计源期刊
中国科学引文数据库来源期刊
美国《化学文摘》收录期刊
《日本科技文献速报》收录期刊
《中国生物学文摘》收录期刊
中国生物学文献(遴选)数据库收录期刊

综述

- 脂肪酸标志物在海洋生态系统营养关系研究中的应用 许强, 杨红生 1

论文

- 基于抛物型缓坡方程模拟近岸植被区波浪传播 唐军, 沈永明, 崔雷 7
一种新的非线性波浪周期概率分布 张军, 宋文鹏, 葛勇 12
大西洋热盐环流年代际变化机制研究Ⅱ 车林, 陈学恩, 宋军等 17
完全非线性深水波的数值模拟 周斌珍, 宁德志, 滕斌等 27
基于SAR的海上溢油监测最佳探测参数分析 邹亚荣, 梁超, 陈江麟等 36
大洋河河口海域有色溶解性有机物的光学特性及遥感反演模型 王林, 赵冬至, 杨建洪等 45
基于半分析算法的赤潮水体固有光学性质反演 郝艳玲, 曹文熙, 崔廷伟等 52
舟山海域陆源溶解有机质变化及其对近岸羽状流的响应 黄清辉, 吴加学, 蒋渝林等 66
秋季南黄海西部营养盐的分布及其与环流场的关系 韦钦胜, 戚家业, 魏修华等 74
春季长江口及邻近海域悬浮颗粒态硅的研究 曹璐, 刘素美, 李瑞香 83
末次冰消期以来东海内大陆架沉积物磁化率的环境意义 徐方建, 李安春, 李铁刚等 91
地幔柱与洋脊分段成因探讨 钟福平, 钟建华, 由伟丰等 98
渤海、黄海及东海近海五个银鲳地理群体的形态变异 赵峰, 庄平, 章龙珍等 104
赤点石斑鱼HSP60基因克隆及弧菌应激前后的组织表达特性分析 曲朦, 施晓峰, 张之文等 111
凡纳滨对虾EST-SSR标记的筛选及遗传多态性检测 张琼, 李喜莲, 薛淑雯等 121
秋冬季东海大陆架区浮游纤毛虫的生态分布特点 张翠霞, 张武昌, 赵楠等 127
洋山深水港入境船舶压载水浮游动物种类组成分析 薛俊增, 刘艳, 王金辉等 138
共培养条件下强壮前沟藻与中肋骨条藻的相互作用 冀晓青, 韩笑天, 郑立等 146
一株分离自胶州湾的裸甲藻形态相似种的分子系统学研究 朱霞, 甄毓, 于志刚 153
南海赤潮亚历山大藻的分子鉴定及“塔玛复合种”的分子系统发生分析 刘晨临, 陈艳, 刘胜浩等 163

研究报道

- 流式细胞术检测脂多糖对罗氏沼虾血细胞活性和免疫功能的影响 冼健安, 王安利, 苗玉涛等 170

期刊基本参数: CH11-2055/P * 1979 * b * 16 * 179 * zh * P * ￥38.00 * 830 * 22 * 2011-01