

海洋学报

ACTA OCEANOLOGICA SINICA

第 32 卷 第 3 期 2010 年 5 月

目次



论文

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

珠江口外走航 ADCP 资料的系统误差订正与质量控制	夏华永, 廖世智	1
对流项处理对厦门湾流态数值模拟结果的影响研究	旷芳芳, 江毓武	8
海洋声层析观测技术和方法	廖光洪, 朱小华, 林巨等	14
黄河口及近海表层沉积物中烃类化合物的组成和分布	张娇, 张龙军, 官敏娜	23
珠江口淇澳岛海岸带沉积物中硫酸盐还原和不同形态硫的分布	尹希杰, 周怀阳, 杨群慧等	31
三门湾沉积记录中长链烯酮不饱和指数-海表温度和浮游动物群落对厄尔尼诺/拉尼娜的响应	张海生, 宁修仁, 乐凤凤等	40
东海、黄海近代沉积物中生物硅含量的分布及其反演潜力	杨茜, 孙耀, 王迪迪等	51
麦哲伦海山链漂移史及可能的来源	赵俐红, 金翔龙, 高金耀等	60
多元统计及物源分析支持的北部湾东部海域沉积物输运趋势	徐志伟, 汪亚平, 李炎等	67
基于 Mann-Kendall 方法的胶东半岛海岸带归一化植被指数趋势分析	刘亚龙, 王庆, 毕景芝等	79
原位测量技术在黄海沉积声学调查中的应用	阙光明, 刘保华, 韩国忠等	88
江苏近岸海域鲎时空分布特征研究	仲霞铭, 汤建华, 张虎等	95
Aroclor 1254 对大弹涂鱼精巢线粒体氧化应激的影响	何闪英, 陈昆柏, 王晓宇	107
野生黄唇鱼 <i>Bahaba flavolabiata</i> 肌肉和鳃营养成分的分析与评价	区又君, 廖锐, 李加儿等	113
大珠母贝外套膜基因 PMMG1 的克隆、表达及其特征分析	王玉梅, 夏建红, 黄桂菊等	121
虾夷扇贝毒素 yessotoxins (YTXs), 中国沿海贝类中首次发现的一组贝类生物毒素	高春蕾, 刘仁沿, 梁玉波等	129
重点海水浴场主要肠道病毒的调查	明红霞, 樊景凤, 关道明等	138
盐度降低对长心卡帕藻原初光化学反应的影响	黄园, 刘建国, 庞通等	146
基于数字高程模型定量分析长江口深水航道工程治理效果	王丽华, 谭才兴	153
海冰爬坡和堆积行为的试验研究	孔祥鹏, 董吉武, 李志军等	162
研究报道		
海底地下水和海水混合营养盐变化的模拟实验研究	张锋, 翁焕新, 陈力琦等	167
其他		
评《南海地球物理图集》	刘光鼎	176