

海洋学报

ACTA OCEANOLOGICA SINICA

第 33 卷 第 6 期(卷终) 2011 年 11 月

目次

论文

楚科奇海夏季潮流和余流观测研究.....	王辉武, 陈红霞, 吕连港等	1
1985—2005 年东海海表温度时空变化特征分析	伍玉梅, 徐兆礼, 樊伟等	9
PDO 的三维空间结构和时间演变特征	陈幸荣, 王彭贵, 巢纪平等	19
2009/2010 年 El Niño 事件变化特征及其机理	陈锦年, 王宏娜, 王东晓等	29
IPCC AR4 模式对热带气旋热力控制因子的模拟评估	余锦华, 唐盛, 吴立广等	39
南海夏季风爆发日期与海温的多尺度关系及最优子集回归预测.....	谷德军, 纪忠萍, 李春晖	55
卫星高度计资料在三维海温和盐度数值预报中的应用.....	李云, 万莉颖, 刘钦政	64
渤海大气二氧化硫浓度分布及陆源输送研究.....	姜杰, 查勇, 陈尧强等	73
海洋微生物偏振光散射的双组分模型	廖然, 马辉	79
白令海 BR 断面海-气 CO ₂ 通量及其参数特征	高众勇, 孙恒, 陈立奇	85
海水中一氧化氮的化学发光法测定.....	丰卫华, 刘春颖, 杨桂朋等	93
夏季长江口外低氧区的动态特征分析.....	韦钦胜, 于志刚, 夏长水等	100
辽东湾北岸主要入海河流污染物入海通量及其影响因素分析.....	王焕松, 雷坤, 李子成等	110
珠江口盆地东沙隆起的沉降史及其动力机制.....	刘安, 吴世敏, 程卫华	117
黄海、渤海铅-210 沉积速率的分布特征及其影响因素	胡邦琦, 李国刚, 李军等	125
贫氧湖大型海藻群落的几种钩虾亚目端足类的种群产量研究.....	郑新庆, 黄凌风, 贾晓燕等	134
海南万宁小海近岸表层海水弧菌组成及其变化.....	张新中, 谢珍玉, 王世锋等	142
烟台四十里湾浮游植物群落季节变化及其对环境的指示意义.....	蒋金杰, 刘东艳, 邸宝平等	151
潜堤后高阶自由谐波的研究.....	陈丽芬, 宁德志, 滕斌等	165
变水深对畸形波及其时频能量谱的影响.....	崔成, 张宁川, 郭传胜等	173

研究报道

万泉河口悬浮颗粒态磷和硅的分布特征及收支估算.....	李延伟, 刘素美, 朱卓毅等	180
-----------------------------	----------------	-----

其他

《海洋学报》第 33 卷(2011 年)总目录	I
2011 年第 5 期勘误	IV

期刊基本参数: CH11-2055/P*1979*b*16*188*zh*P*¥38.00*830*21*2011-11

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
 中国《化学文摘》收录期刊
 中国《科技文献速报》收录期刊
 中国《生物化学文摘》收录期刊
 中国生物学文献(遴选)数据库收录期刊

