

# 海洋学报

ACTA OCEANOLOGICA SINICA

第36卷 第7期 2014年7月

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

## 目次

### 论文



南极普里兹湾及其邻近海域水团研究.....	陈红霞, 林丽娜, 史久新	1
基于IPCC 预测结果的北太平洋海表面温度变化分析 .....	刘娜, 王辉, 张蕴斐	9
黑潮入侵南海的强弱与太平洋年代际变化及厄尔尼诺-南方涛动现象的关系 .....	杨龙奇, 许东峰, 徐鸣泉, 隋丹丹, 吴品煌	17
黑潮冬季海温对我国东北地区夏季降水预测信号的增强 .....	高辉, 高晶	27
GPS 浮标数据反演海浪谱的理论仿真与试验验证 .....	徐曦煜, 王振占, 叶沛, 许可	34
HY-2A 卫星高度计不同重跟踪方案对反演海浪有效波高的影响 .....	李秀仲, 何宜军, 赵海峰	45
基于ADV 声学泥沙反演与扩散机制分析.....	邓伟铸, 吴加学, 刘欢, 任杰, 杨名名, 张云博	57
始新统油气系统: 泰国湾东北部油气勘探新层系 .....	张杰, 鲁银涛, 史卜庆, 徐宁, 范国章, 吕福亮, 邵大力	70
中太平洋海山富钴结壳成矿的空间分布规律研究 .....	马维林, 杨克红, 包更生, 张恺, 董如洲, 初凤友	77
河北南堡—曹妃甸海域潜在的浅表灾害地质类型及特征.....	刘晓东, 傅命佐, 李萍, 高珊, 刘乐军	90
长江河口近底层悬沙和沉积物的交换过程研究 .....	林益帆, 戴志军, 谢华亮, 魏稳, 葛振鹏, 高近娟	99
海底沉积物纵波波速与物理-力学性质的理论关系和比较 .....	龙建军, 李赶先, 邹大鹏	111
长江口深水航道三期工程后北槽洪枯季水沙运动特征研究 .....	沈淇, 高钦钦, 顾峰峰, 戚定满	118

### 研究报道

卫星高度计海面风速的校准与验证 .....	徐圆, 杨劲松, 郑罡, 徐广瑛	125
济州岛南部海域海底声呐图像分析与声学底质分类.....	唐秋华, 李杰, 周兴华, 陆凯, 张志琦	133
东沙群岛西南海区泥火山的地球物理特征.....	阎贫, 王彦林, 郑红波, 邹大鹏, 陈忠	142

期刊基本参数: CN11-2055/P \* 1979 \* m \* 16 \* 148 \* zh \* P \* ¥58.00 \* 600 \* 16 \* 2014-07