

# 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,魏穗,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,徐广君	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,张志珣	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

