

海洋学报

Haiyang Xuebao

第 39 卷 第 1 期 2017 年 1 月

目次

论文

物理海洋、海洋气象、海洋物理

磨刀门河口枯季波生流场数值模拟研究	刘诚, 梁燕, 彭石, 侯珊	1
两类 El Nino 不同衰减型的演变特征及其与我国夏季降水的联系	陈圣劼, 何金海	11
海面风应力偏离风向的观测与分析	陈胜, 乔方利, 郭景松, 焦志勇	28
深海海面目标单水听器被动测距方法与验证	翁晋宝, 杨燕明	36

海洋地质

利用应力场预测热液区域——以 TAG 区为例	陈钦柱, 陶春辉, 廖时理, 李怀明, 邓显明	46
青藏高原隆升、琼东南盆地沉降和西沙岛礁发育之间的耦合关系	毕东杰, 张道军, 翟世奎, 刘新宇, 修淳, 张爱滨, 曹佳琪	52
山东半岛近海不同粉砂粒级含量分布的空间差异性及其沉积学意义	李军, 胡邦琦, 李国刚, 王利波, 白凤龙, 赵京涛, 邹亮, 窦衍光	64
鸭绿江口与邻近西海岸沉积记录的耦合	刘月, 程岩, 李红军, 高建华, 郑金华, 张春鹏, 张亮, 刘敬伟	76
波浪作用下粉质土海床液化界面波压力的研究	任宇鹏, 房虹汝, 许国辉, 许兴北	89

海洋工程

多个淹没水平圆柱诱发高阶谐波特性的数值与试验研究	李庆昕, 宁德志, 滕斌	96
修正型缓坡方程的有限元模型	倪云林, 滕斌, 丛龙飞	104

海洋技术

基于 GNSS 浮标和验潮资料的 HY-2A 卫星高度计绝对定标卫星	杨磊, 周兴华, 王朝阳, 梁冠辉, 唐秋华, 周东旭, 雷宁, 杨龙, 穆博	111
基于 GF-1 卫星遥感影像的海岸线生态化监测与评价研究——以营口市为例	索安宁, 曹可, 初佳兰, 于永海, 王权明, 关道明	121

海洋信息科学

基于多源水深数据融合的海底高精度地形重建	樊妙, 孙毅, 邢喆, 王伟婷, 李四海, 金继业	130
一种基于水深梯度原理的海底滑坡快速识别方法——以南海北部陆坡白云深水区为例	周庆杰, 李西双, 徐元芹, 刘乐军, 高珊, 周航, 李天光	138

新闻与观点

高分三号卫星对海洋内波的首次定量遥感	杨劲松, 王隽, 任林	148
--------------------------	-------------	-----

期刊基本参数: CN11-2055/P * 1979 * m * 16 * 148 * zh * P * ¥58.00 * 600 * 16 * 2017-1

Scopus 数据库收录期刊

中国科协精品期刊工程项目资助期刊

第二届全国期刊奖获奖期刊

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

