



ISSN 0253-4193

CN 11-2055/P

海洋学报

Haiyang Xuebao

中文版

2016年11月

(1979年5月创刊)

第38卷第11期

Vol.38 No.11

F5000

海洋学报 Haiyang Xuebao

第三十八卷

第十一期

二〇一六年十一月



中国海洋学会主办
《海洋学报》编辑部出版

海洋学报

Haiyang Xuebao

第 38 卷 第 11 期 2016 年 11 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

物理海洋、海洋气象、海洋物理

| | | |
|--------------------------------------|------------------------------|----|
| 东海与邻近海域水、热、盐通量的季节变化研究····· | 齐继峰,尹宝树,张启龙,杨德周,陈海英 | 1 |
| 秋季湛江港和入海口温盐结构及生态特征····· | 蒋城飞,付东洋,李强,刘大召,黄雄杰,李薛 | 20 |
| 南海西北陆坡区内潮与近惯性内波观测研究····· | 梁辉,郑洁,田纪伟 | 32 |
| 小人射角下海浪后向散射系数不对称性和各向异性分析验证····· | ····· 王晓晨,万剑华,张振华,孟俊敏,范陈清 | 43 |
| 南海周边相对海平面变化特征及 2004 年苏门答腊地震影响分析····· | ····· 周东旭,周兴华,雷宁,王朝阳,唐秋华 | 49 |
| 双多普勒雷达资料同化在飓风“艾克”预报中的应用研究····· | ····· 沈菲菲,闵锦忠,许冬梅,戴泽军,张冰,陈依濛 | 60 |
| 基于浮标数据的卫星雷达高度计海浪波高数据评价与校正····· | ····· 韩伟孝,杨俊钢,王际朝 | 73 |
| HY-2A 卫星海面高度数据质量评估····· | ····· 杨光,宋清涛,蒋兴伟,王兆徽 | 90 |

海洋地质

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-----|
| 南海北部琼东南盆地中央峡谷成因新认识····· | 王亚辉,张道军,赵鹏肖,陈扬,黄灿,苏榆丰 | 97 |
| 琼东南盆地深水区新近系海底扇沉积特征与资源潜力····· | ····· 左倩媚,张道军,王亚辉,李伟,陈杨,何小胡,党亚云 | 105 |
| 琼东南盆地深水区中央峡谷黄流组储层特征及主控因素····· | ····· 李伟,左倩媚,张道军,朱继田,姚哲 | 117 |
| 西沙岛礁白云岩化特征与成因模式分析····· | ····· 曹佳琪,张道军,翟世奎,罗威,修淳,刘新宇,张爱滨,毕东杰 | 125 |

其他

| | | |
|-------------------|-------|---|
| 《海洋学报》作者投稿须知····· | ····· | I |
|-------------------|-------|---|

期刊基本参数:CN11-2055/P * 1979 * m * 16 * 139 * zh * P * ¥58.00 * 600 * 12 * 2016-11