

ISSN 0253-4193

CN 11-2055/P

海洋学报

中文版

Haiyang Xuebao

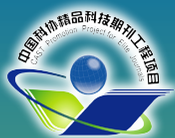
2016年3月

(1979年5月创刊)

第38卷第3期

Vol.38 No.3

F5000



海洋学报
Haiyang Xuebao

第三十八卷

第三期

二〇一六年三月



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 3 期 2016 年 3 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

综述

物理海洋、海洋气象、海洋物理

集合资料同化方法的理论框架及其在海洋资料同化的研究展望····· 沈浙奇,唐佑民,高艳秋 1

论文

物理海洋、海洋气象、海洋物理

基于海浪谱分解与重构的资料同化试验····· 毛科峰,萧中乐,宋海波,钟奕飞 15

环渤海沿海岸表温度资料的均一性检验与订正····· 李琰,牟林,王国松,范文静,刘克修,李欢,张增健 27

秋季巴伦支海海温异常对冬季我国渤海冰情的可能影响····· 周群,魏立新,黄焕卿 40

苏北辐射沙洲区间流系分布格局及对大气强迫力的响应····· 张蓓,堵盘军 49

热带气旋资料长度对风暴潮危险性评估结果的影响····· 刘永玲,冯建龙,江文胜,方伟华 60

南极中山站夏季下降风数值模拟个例研究····· 孙启振,张林,张占海,杨清华 71

基于客观分析的多源卫星叶绿素 *a* 浓度产品融合方法研究·····
····· 施英妮,张亭祿,石立坚,胡晓华,南明星 82

海洋地质

长江河口北槽河道悬沙絮团特性及其影响因素研究····· 朱文武,李九发,姚弘毅,张晓鹤 88

基于多源数据的福建东山岛海岸侵蚀及其不同时空尺度成因分析·····
····· 刘勇,陈本清,刘乐军,李培英,杜军,丰爱平 98

海洋工程

辐射沙脊群潮滩地形遥感遥测构建····· 马洪羽,丁贤荣,葛小平,夏娟 111

波浪作用下液化粉土流动特性拖球试验研究····· 刘涛,崔逢,张美鑫 123

饱和软黏土中不同形状深水防沉板基础承载特性研究····· 刘润,刘孟孟,杨树耕 131

研究报告

海洋地质

莱州湾 07 钻孔沉积物晚更新世以来的元素地球化学特征·····
····· 郭飞,高茂生,侯国华,孔祥淮,赵金明,郑懿珉,赵广明 145

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*155*zh*P*¥58.00*600*14*2016-3