

# 海洋学报

Haiyang Xuebao

第 40 卷 第 8 期 2018 年 8 月

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

- 基于密度峰值聚类的中尺度涡轨迹自动追踪方法 ..... 王辉赞, 郭芄, 倪钦彪, 李佳讯 1  
 基于遥感的吕宋岛西北部海域灯光渔船空间分布及其与海洋涡的关系 ..... 黄微, 李永振, 于杰, 陈国宝 10

#### 海洋化学

- 海水中铯-137 的  $\gamma$  能谱测量不确定度评估 ..... 魏计房, 邓春梅, 王荣元, 王伟, 张馨星, 姚海燕, 张蒙蒙, 丁凯 20  
 胶州湾沉积物中氨基酸对有机质降解及细菌源贡献的指示作用解析 ..... 周卜, 袁华茂, 宋金明, 李学刚, 李宁, 段丽琴, 任成喆 29

#### 海洋生物

- 中国近海鲈鱼资源时空分布与海洋净初级生产力的关系研究 ..... 郭爱, 余为, 陈新军, 钱卫国, 李曰嵩 42  
 离岸养殖与陆基养殖尖吻鲈形态性状与体质量的相关性研究 ..... 赵旺, 江森, 陈明强, 林凤昊, 杨蕊, 于刚, 孟祥君, 马振华 53  
 枯季长江口南汇东滩潮间带盐沼湿地冲淤变化对大型底栖动物功能群的影响 ..... 尤迪, 童春富, 吴逢润 63  
 香港巨牡蛎对 3 种微藻的选择性摄食研究 ..... 蓝文陆, 付家想, 杨斌, 李天深, 范航清, 李琼珍, 黄凌凤 79  
 红树林湿地沉积物中海洋线虫个体干质量的研究 ..... 刘梦迪, 陈建春, 郭玉清, 陆志强, 李先姍, 常喻 89  
 永兴岛及七连屿造礁石珊瑚近 10 年变化分析 ..... 李元超, 陈石泉, 郑新庆, 蔡泽富, 吴钟解, 王道儒, 兰建新 97  
 东海 PN 断面透明胞外聚合颗粒物分布特征及来源研究 ..... 舒逸, 张桂成, 孙军 110  
 基于稳定同位素技术的光背团水虱食性分析 ..... 杨明柳, 高震炜, 邢永泽, 兰国宝 120  
 隐甲藻藻渣醇水提取物的抗氧化活性研究 ..... 于金慧, 尤升波, 边斐, 张燕, 陈高, 黄超, 马德源, 贾文斌, 丁汉凤, 毕玉平 129  
 山口红树林根际土壤可培养细菌多样性及其活性筛选 ..... 赵雅慧, 张舒琳, 吴家法, 黄新静, 吴霜, 张政, 杨立芳, 龙寒, 孺金彩, 姜明国 138  
 南极罗斯海区域可培养微生物分离鉴定及产低温酶能力初步筛选 ..... 张丽珉, 赵琳, 丛柏林 152

#### 新闻与观点

- “化学要素与区域海洋生态环境变化的关系”专辑报道 ..... 王倩, 高英 165