

海洋学报

Haiyang Xuebao

第 39 卷 第 4 期 2017 年 4 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

近 60 年来长江河口河势变化及其对水动力和盐水入侵的影响 III. 盐水入侵 鲍道阳, 朱建荣 1

海洋化学

基于 ^{223}Ra 和 ^{224}Ra 的桑沟湾海底地下水排放通量 王希龙, 杜金洲, 张经 16
 长江口及邻近海域沉积物再悬浮对水体磷酸盐的影响的模拟研究 ... 矫恒晨, 王盼盼, 简慧敏, 姚庆祯 28
 长江口邻近海域沉积物和间隙水中硅的研究 李慧菊, 刘淑民, 简慧敏, 陈洪涛, 姚庆祯 39

海洋生物

大黄鱼 (*Larimichthys crocea*) IL-10 基因的克隆与表达分析 郑维兵, 慕鹏飞, 丁连帅, 杨思司, 敖敬群, 艾春香, 陈新华 50
 东北七鳃鳗和日本七鳃鳗成体形态性状对体质量的影响分析 李军, 董彦娇, 韩英伦, 刘欣, 宋涛, 徐磊, 逢越, 李庆伟 61
 印度洋鲣鱼围网资源渔场时空变化及其与 ENSO 的关系 李亚楠, 陈新军 72
 表层水温结构变化对东南太平洋秘鲁鳀渔场的影响 陈芃, 陈新军 79
 荔枝海绵 (*Tethya* sp.) 形态及愈伤过程的观察研究 夏光远, 王德祥 89
 基于羟基自由基高级氧化快速杀灭锥状斯氏藻孢囊的研究 郭枫, 李超, 白敏冬, 林艳强, 贺霄, 郑琦琳 101
 基于浒苔暴发海水池塘的微生物生态特征研究 王春忠, 孙富林, 侯代云, 肖懿哲, 林国荣, 严涛 107

研究报告

海洋信息科学

基于 HJ 卫星的近岸 II 类水体叶绿素 *a* 浓度定量遥感反演研究——以滦河口北部海域为例 罗建美, 霍永伟, 韩晓庆 117

其他

《海洋学报》作者投稿须知 1