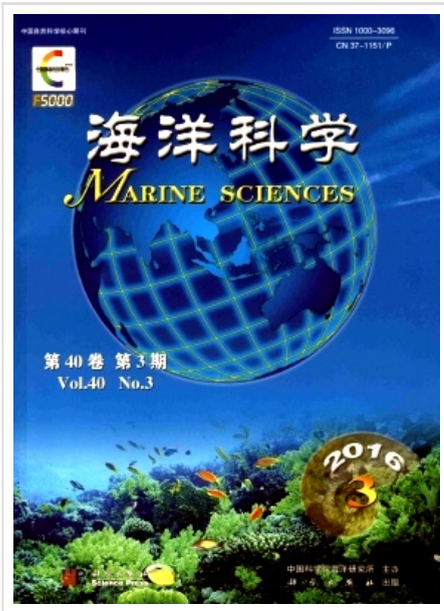


海洋科学

2016年第03期



编辑出版：海洋科学杂志编辑部

主办：中国科学院海洋研究所

出版周期：月刊

出版地：山东省青岛市

语种：中文

ISSN: 1000-3096

电子杂志订阅

[如何购买>>](#)

本期：24.00元

全年：19.20元/期,全年12期，共230.40元

立即节省：57.60元

[在线阅读](#)

[下载本刊](#)

[阅读效果](#)

[编辑功能预览](#)

[分享 收藏](#)

其他年期订购 全选

- 2016年 2015年 2014年 2013年 2012年 2011年
 2010年 2009年 2008年 2007年 2006年 2005年
 2004年 2003年 2002年 2001年 2000年 1999年
 1998年 1997年 1996年 1995年 1994年 1993年
 1992年 1991年 1990年 1989年 1988年 1987年
 1986年 1985年 1984年 1983年 1982年 1981年
 1980年 1979年 1978年 1977年

优惠订价：**230.40元**

立即节省：57.60元

[确定订阅](#)

[本期目录](#) [全部往期杂志>>](#)

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| 栉孔扇贝、虾夷扇贝及其杂交子代线粒体COI和Cytb基因遗传多样性分 | 于涛 吴彪 杨爱国 周丽青 刘志鸿 |
| 薄荷醇对仿刺参幼参的麻醉效果 | 韩莎 胡炜 李成林 赵斌 严芳 |
| 盐度对鲈鱼稚、幼鱼发育阶段氨基酸的影响 | 杨山 王艳 刘涛 胡先成 陈炜 |
| 长岛周边海域浮游植物分布及其环境影响因素 | 王媛媛 李捷 李芬 石洪华 霍元子 |
| 海带磷酸甘露糖变位酶(PMM)基因的克隆与表达分析 | 张朋艳 于雪 姚建亭 段德麟 |
| 渗透压、pH、葡萄糖及离子溶液对夏牙鲆精子激活及运动特征的影响 | 王学颖 徐世宏 刘清华 李军 |
| 文蛤早期发育阶段生长性状遗传参数的估计 | 梁冰冰 王鸿霞 |
| 2011~2012年度大亚湾海域浮游植物群落的季节变化 | 王朝晖 梁伟标 邵娟 |
| 饲料中添加两株乳酸菌及其发酵上清液对凡纳滨对虾消化酶活性的影响 | 沙玉杰 王雷 孙国琼 刘梅 王宝杰 |
| 海洋沉积物中一株铁还原细菌分离及Fe(III)还原性质 | 刘洪艳 王红玉 谢丽霞 王广策 |
| 大泷六线鱼全人工繁育技术研究 | 胡发文 张少春 王雪 高凤祥 菅玉霞 李莉 潘雷 郭文 |
| 三沙湾盐田港养殖海域沉积物中的有机碳、氮和磷 | 韦章良 韩红宾 于克锋 丁平真 胡明 霍元子 何培民 |

饲料蛋白质水平对拟目乌贼生长前期的生长性能、肌肉成分和酶活的影响

秦皇岛近海褐潮高发区浮游植物的碱性磷酸酶活性分析

刘晓红 覃仙玲 蔡阳扬 欧林坚 吕颂辉

天津市滨海新区芦苇湿地恢复适宜性评价

许妍 许自舟 梁斌 洛昊 鲍晨光 梁雅惠 马明辉

青岛市灵山湾海水浴场表层沉积物粒度冬季变化特征及其原因

夏季黄河入海泥沙的数值模拟研究

计建强 汪一航 王新怡 王永刚 滕涌

渤海湾曹妃甸深槽海区地形地貌特征及控制因素

褚宏宪 史慧杰 宗欣 高小惠 方中华 刘晓东

港口工程影响下莱州湾西南侧海域水动力演化特征

刘潇 冯秀丽 刘杰

基于船位监控系统的拖网捕捞努力量提取方法研究

张胜茂 张衡 唐峰华 樊伟 黄华文

基于HYPACK的矢量航迹线生成方法研究

刘贤三 阎军 陈长安 栾振东

西太平洋暖池热含量与南海夏季风强度的关系

董玉杰 冯俊乔 胡敦欣

南海北部流花碳酸盐岩储层频域属性分析

黄昱丞 吴时国 王大伟 杨振 曾驿