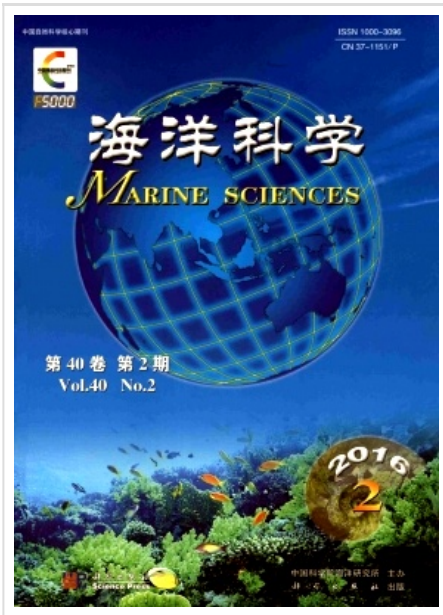


# 海洋科学

2016年第02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>>](#)

长江口及其邻近海域叶绿素a分布特征及其与低氧区形成的关系	李照 宋书群 李才文
刺激隐核虫甘油醛-3-磷酸脱氢酶的分子特征	付国良 单金红 胡燕红 谢金珠 晏燕花 黄晓红
长江口泥螺群体遗传多样性的AFLP分析	杨梅 徐嘉伟 王成辉 张文驹
合浦珠母贝3个养殖群体双列杂交F <sub>1</sub> 代的生长和遗传分析	黄桂菊 陈飞飞 刘宝锁 范嗣刚 邢孔武 喻达辉
桃花水母的核糖体RNA基因ITS区序列分析及物种鉴定	迟艳红 陈华增 杨翠华 孙玉苗 齐继光 刘光兴 王玮
黄东海夏、冬季颗石藻群落及其分布研究	张健 李佳芮 纪大伟 翟伟康 王园君
黄河下游-河口-邻近海域表层沉积物中木质素的特征及其示踪意义	王映辉 许云平
黄河三角洲表层土壤重金属环境质量评价	缪雄谊 叶思源 郝玉培 阳莲锦 陈伟海 黄保健 沈利娜
江苏近岸海域HJ CCD影像悬浮泥沙遥感反演	王林 杨建洪 李冠男 陈艳拢 孟庆辉
50年来北海市滨海湿地景观格局变化及其驱动机制	梁文 胡自宁 黎广钊 宋垠先 余克服 农华琼
人工鱼礁建设对福建霞浦海域营养盐运输的影响	肖荣 杨红
江苏省海洋经济与区域经济耦合协调性研究	赵金丽 张落成 顾云娟

2004~2013年中国海洋科学研究热点分析——基于期刊论文关键词的  
近年来厄尔尼诺期间北赤道流输运的年际变化

孙晓燕 李希彬  
吴国丽 王庆业 翟方国 胡敦欣

日本海西南海域现场观测和卫星高度计获取的海面高度距平的比较研究  
南海北部内孤立波生成对黑潮响应的初步研究

葛磊 徐永生 尹宝树  
郭大全 申辉

OBS海洋环境信号分析与应用

童思友 廖仪 陈亮 吴志强

POM模式在日本南部黑潮路径变异研究中的应用

邹广安

基于二维激光观测的溢油及其乳化过程散射模式研究进展

过杰 孟俊敏 何宜军