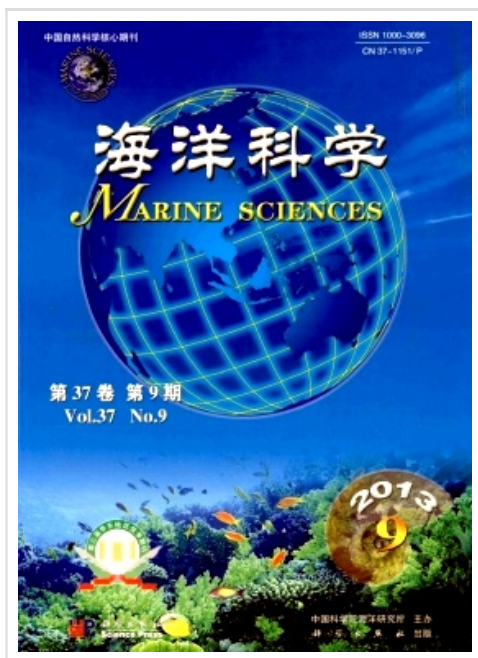


# 海洋科学

## 2013年第09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

- 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>>](#)

北太平洋副热带中部模态水潜沉区的热收支——一个全球海洋模式数据的结果	聂珣炜 高山 王凡
基于FVCOM的南海北部海域潮汐潮流数值模拟	杨万康 尹宝树 杨德周 徐振华
背景流和混合层深度对内波表面信号的影响	吕海滨 申辉 何宜军
三氯异氰尿酸对脊尾白虾幼体存活及发育的影响	张成松 李富花 相建海
纯培养节旋藻全基因组提取方法的比较研究	李善策 李勇勇 夏金兰 秦松
海绵动物保存及DNA提取方法的研究	龚琳 欧徽龙 王德祥 柯才焕 李文宇
温度和体质量对仿刺参消化道排空时间和排便量的影响	刘立明 王爱敏 王勇强 杜荣斌 杨秀兰
投喂频率对凡纳滨对虾生长、消化酶和免疫酶活力以及氮收支的影响	陈文霞 申玉春 李再亮 叶宁
不同光强下小球藻纵向沉降及悬浮特性研究	卢金锁 张博 张旭

- 南非紫菜多糖抗衰老作用的研究 张诗山 张虹 牛锡珍 张全斌
- 燃烧氧化-非分散红外吸收总有机碳分析仪测定海水DOC的不确定度分析 孙萱 宋金明 于颖 俞立东 林强
- 淡水和海水环境下沉积物搬运过程碳释放通量的模拟研究 彭峰 唐梅 刘昱恒
- 天津近岸海域沉积物重金属及砷分布与生态风险分析 江洪友 刘宪斌 张秋丰 何荣 刘洋 薄文杰 王芹
- 围填海造陆引起的海岛周围海域海洋生态系统服务价值损失——以浙江省洞头 隋玉正 李淑娟 张绪良 张朝晖
- 地质环境分析在海域使用论证中的应用 赵迎春 宋涅 张立奎 闫晶
- 海洋沉积物原核微生物多样性研究进展 贺建武 刘祝祥 刘荷 李洪军 钟小娟 陈义光