

# 热带海洋学报

## 2013年第03期



编辑出版：热带海洋学报杂志编辑部

主办：中国科学院南海海洋研究所

出版周期：双月刊

出版地：广东省广州市

语种：中文

ISSN: 1009-5470

电子杂志订阅

[如何购买>>](#)

本期：32.00元

全年：25.60元/期,全年6期，共153.60元

立即节省：38.40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

优惠订价：**153.60元**

立即节省：38.40元

[确定订阅](#)

[本期目录](#) [全部往期杂志>>](#)

- 夏季风爆发对南海南北部低空大气波导的影响 成印河;周生启;王东晓;钟权加;
- 西北太平洋船载海面风速脉动资料校正及湍流特征分析 王洁;段自强;姚小红;高会旺;
- 相干技术及其在西沙周缘深水区油气勘探中的应用 杨涛涛;王彬;吕福亮;范国章;杨志力;吴敬武;
- 中国鹦嘴鱼科(Scaridae)鱼类的分类整理 王忠明;孔晓瑜;黄良民;
- 两种浮游生物网对南海北部浮游动物捕获效率的比较 连喜平;谭焯辉;刘永宏;黄良民;陈清潮;周林滨;
- 夏冬两季大亚湾典型海域浮游植物粒级结构特征 马艳娥;柯志新;黄良民;谭焯辉;
- 18株南海海洋真菌的初步鉴定及其发酵产物的细胞毒活性和抗菌活性筛选
- 大珠母贝(Pinctada maxima) $\alpha$ -淀粉酶基因cDNA及内 潘俐玲;黄桂菊;成书营;王晓宁;喻达辉;
- 糙刺参饵料Amphora sp.的营养价值分析及其生物学特点的初步观
- 深圳湾浮游细菌生物量的时空分布及其影响因素 周凯;章洁香;张瑜斌;卢东伟;丁玉静;孙省利;

不同环境条件下斑节对虾家系生长和免疫酶活性差异	杨其彬;王专伟;周发林;温为庚;苏天凤;邱丽华;黄建华;
夏季南海西部砂壳纤毛虫水平分布	丰美萍;张武昌;于莹;肖天;孙军;
环境因子对慢原甲藻( <i>Prorocentrum rhathymum</i> )生	刘俏;龙丽娟;