

# 热带海洋学报

2016年第01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

- 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

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>>](#)

被动大陆边缘伸展-破裂过程研究进展	孙珍 刘思青 庞雄 姜建群 毛爽
西太平洋科学大洋钻探的地球动力学成果	宋晓晓 李春峰
海山俯冲过程中的变形特征——物理模拟和数值模拟证据	李付成 孙珍 张江阳
海洋岩石圈磁结构及动力学	刘青松 刘建兴 段宗奇
马里亚纳海沟俯冲带深地震现状对马尼拉海沟俯冲带的研究启示	
南沙地块海底地震仪转换横波震相识别最新进展	张莉 赵明辉 丘学林 王强
ENSO及印度洋海盆模态关联的南海SST异常年代际变化及海洋平流输送	杨亚力 杜岩
MASNUM海浪模式对波数离散角度的敏感性数值实验	滕涌 韩磊 杨永增 乔方利 孙宝楠 芦静
厦门沿海近地层大气电场垂直变化规律	杨超 曾金全 洪志敏 王颖波
固氮作用对黑潮上游区域生态系统影响的模拟研究	王艳君 董园 陈寅超 周卫文 李芊
海山俯冲过程中的变形特征——物理模拟和数值模拟证据	李付成 孙珍 张江阳
海洋岩石圈磁结构及动力学	刘青松 刘建兴 段宗奇
马里亚纳海沟俯冲带深地震现状对马尼拉海沟俯冲带的研究启示	

南沙地块海底地震仪转换横波震相识别最新进展

张莉 赵明辉 丘学林 王强

ENSO及印度洋海盆模态关联的南海SST异常年代际变化及海洋平流输送

杨亚力 杜岩

MASNUM海浪模式对波数离散角度的敏感性数值实验

滕涌 韩磊 杨永增 乔方利 孙宝楠 芦静

厦门沿海近地层大气电场垂直变化规律

杨超 曾金全 洪志敏 王颖波

固氮作用对黑潮上游区域生态系统影响的模拟研究

王艳君 董园 陈寅超 周卫文 李芊

《热带海洋学报》征稿简则