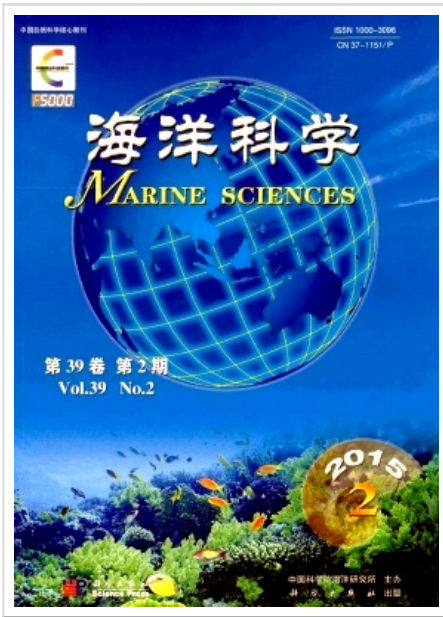


海洋科学

2015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>>](#)

- 我国海岸带面临的威胁、管理实践与“十三五”科技支撑工作重点——以青岛 张杰 王进河 崔文连 赵新生 马毅
- 基于决策级数据融合的CHRIS高光谱图像分类方法研究 马毅 张杰 任广波 崔廷伟
- 控制点与检查点数量和比例对水深遥感反演精度的影响分析 梁建 张杰 马毅
- 基于地物光谱可分性的CHRIS高光谱影像波段选择及其分类应用 吴培强 张杰 马毅 任广波
- 基于主成分分析和决策级融合的高光谱图像分类方法研究 李晓敏 张杰 马毅 任广波
- 基于“资源三号”卫星的黄河口湿地景观格局及其空间尺度效应分析 肖艳芳 张杰 马毅 王建步
- 近40a来三门湾海岸线时空变化遥感监测与分析 陈晓英 张杰 马毅 崔廷伟
- Landsat-8与GF-1卫星渤海海冰探测能力对比研究 张晰 张杰 孟俊敏
- 基于ASCAT散射计数据的2013年南极周边海面风速特征分析 张婷 张杰 杨俊钢
- 《海洋科学》征订启事
- 基于国产高分影像的海岸带盐田和水产养殖区图谱特征分析 刘俊霞 马毅 李晓敏 崔廷伟
- 高分一号卫星海岸带影像质量评价 王建步 张杰 马毅 崔廷伟

一种基于众数赋值的高光谱图像地物分类方法
岛礁光学影像图谱特征分析

初佳兰 张杰 任广波 梁建
刘俊霞 马毅 孙伟富 崔廷伟

黄海绿潮多源卫星遥感业务化监测需求分析与系统设计

丁一 曹丛华 黄娟 钟山 王宁 胡伟 高松

高分遥感影像在海域使用监测中的应用可行性分析——以连云港市为例

张彦彦 赵新生 许海蓬 马毅

基于机载与高分遥感数据的连云港市东西连岛周边围填海分析

赵新生 张彦彦 许海蓬 马毅

典型高光谱图像端元提取算法在黄河口湿地应用评价研究

崔宾阁 庄仲杰 任广波 吴培强 张杰

渤海溢油三维漂移数值模拟研究

黄娟 曹丛华 赵鹏 高松

崂山自然保护区人类活动遥感监测与评价

崔文连 刘杰 刘善伟 王艳玲