

海洋学报

Haiyang Xuebao

第38卷 第4期 2016年4月



中国科协精品期刊工程项目资助期刊
 第二届全国国家期刊奖获奖期刊
 第三届中国科协优秀期刊奖获奖期刊
 中国科技论文统计源期刊
 中国科学引文数据库来源期刊
 美国《化学文摘》收录期刊
 《日本科技文献速报》收录期刊

目次

南海生物泵

海洋生物泵研究进展.....	孙军, 李晓倩, 陈建芳, 郭术津	1
南海北部冬、夏季海表浮游植物光合作用速率对光强的响应特征.....	郝锴, 刘诚刚, 乐凤凤, 彭欣, 曾祥茜, 蔡显明	22
夏季南海北部微型浮游动物群落.....	李灼, 孙军, 刘海娇, 薛冰, 张翠霞, 张锐	31
2010年秋季南海北部浮游植物群落结构研究.....	马威, 孙军, 薛冰, 戴民汉, 胡建宇	43
2014年夏季南海北部浮游植物群落结构.....	薛冰, 孙军, 李婷婷	54
夏季南海西部中尺度物理过程对营养盐和叶绿素 <i>a</i> 分布特征的影响.....	冷晓云, 杨阳, 孙军, 张桂成, 徐文喆, 冯媛媛, 郭术津, 陈建芳, 王东晓	66
2013年夏季琼东海域营养盐与叶绿素 <i>a</i> 的周日波动及其影响因素.....	陈法锦, 曾珍, 孟亚飞, 朱庆梅, 谢玲玲, 张书文, 陈清香, 陈建芳	76
秋冬季南海西部固氮蓝藻.....	丁昌玲, 孙军, 薛冰	84

综述

中国陆地与海岛植被分类研究综述与展望.....	蔡燕红, 宋振亚, 李亚蔚, 魏永杰, 秦渭华, 齐平, 李晓明	95
-------------------------	----------------------------------	----

论文

海洋化学

我国氨氮海水质量基准的探讨.....	郑磊, 张娟, 闫振广, 刘征涛	109
长江口溶解有机物光漂白和光矿化表观量子产率.....	孙欣, 宋贵生, Xie Huixiang	120
大洋桥石藻 <i>Gephyrocapsa oceanica</i> 对海水酸化与营养盐胁迫的复合响应.....	蔡小霞, 于培松, 张海峰, 胡佳, 张海娜, 潘建明	130

期刊基本参数: CN11-2055/P * 1979 * m * 16 * 138 * zh * P * ¥58.00 * 600 * 12 * 2016-4