

海洋学报

ACTA OCEANOLOGICA SINICA

第 36 卷 第 8 期 2014 年 8 月



中国科协精品期刊工程项目资助期刊
第二届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

论文

南通近岸海域水质特征的因子及聚类分析研究.....	丁言者,李飞,徐敏,黄晓龙,徐文健	1
东海表层水体中的多环芳烃及其沉积通量估算.....	林田,胡利民,郭志刚	12
南海珠江口盆地深部烃类微渗漏的分子地球化学揭示	茅展懿,朱小畏,苏明,管红香,孙永革,吴能友	19
桑沟湾养殖海域沉积物中碳埋藏通量的长期记录.....	刘赛,杨茜,杨燕,孙耀,杨桂朋	30
南海北部冷泉碳酸盐岩中钙质生物壳体和自生碳酸盐矿物的 Mg/Ca、Sr/Ca 及其环境指示	杨克红,初凤友,朱继浩,马维林,董彦辉	39
3 种海洋硅藻不同培养阶段挥发性成分的比较分析	陈蛟,徐继林,李艳,周成旭,严小军	49
基于主成分和 BP 神经网络的智利竹筴鱼渔场预报模型研究	汪金涛,高峰,雷林,邹晓荣,官文江,陈新军	65
热带东北印度洋海域管水母类的群落结构特征.....	李开枝,柯志新,李刚,尹健强,黄良民	72
24-表油菜素内酯对龙须菜抗高温胁迫的研究	李静,王倩倩,徐年军,孙雪,范美华	82
长江口及邻近海域浮游植物现存量的上下行控制分析	宋洪军,张学雷,王保栋,孙霞,王晓,辛明	91
一种新的海洋微藻病毒丝氨酸蛋白酶基因的克隆表达及其活性分析	李丽华,邱健健,蔡艺钦,于鹏,刘静雯	101

研究报道

大黄鱼溶藻弧菌病组织中巨噬细胞移动抑制因子的检测及意义	桑本红,徐晓津,毛勇,王军,苏永全	111
真鲷、黑鲷及其杂交子代的染色体构成与 AFLP 分析	林勉,苗亮,李明云,俞寅寅,徐万土	117
枯水期钦州湾浮游植物群落结构组成与分布特征	蓝文陆,李天深,郑新庆,施晓峰,黎明民,陆建军,李波	122

其他

《海洋学报》作者投稿须知	I
--------------------	---

期刊基本参数: CN11-2055/P * 1979 * m * 14 * 129 * zh * P * ¥58.00 * 600 * 16 * 2014-08