

海洋学研究

Haiyangxue Yanjiu

第33卷 第4期 2015年12月



目 次

研究论文

- 2个耦合模式中MJO的预报技巧 刘达, 章向明, 唐佑民(1)
东亚夏季风降雨的可预报性研究 刘成璟, 章向明, 唐佑民(17)
浙闽沿岸潮余流的空间变化 林其良, 黄大吉, 宣基亮(30)
西北太平洋台风降雨日变化 阮甄欣(37)
西南印度洋龙蜥热液区羽流信号的检测与通量估算 陈小丹, 梁楚进, 董昌明(43)
第二岛链以东附近海域冬季水文要素特征分析 张胜军, 高飞(53)
西菲律宾海盆18孔黏土矿物的物源分析 舒雨婷, 郑玉龙, 许冬, 初凤友(61)
鲍及牡蛎内脏可溶物培养球等鞭金藻的效果 黄世玉, 张丽莉(70)

研究报道

- 宁波-舟山港口航道3种致病性细菌毒力特征与耐药性 管峰, 高威, 陈吉刚, 毛芝娟, 杨季芳(77)
饥饿及过量投喂下银鲳幼鱼形态学指标及体成分变化 王腾飞, 郭晓鸽, 谷江稳, 闫雪梅, 徐善良(83)

简讯与简介

- 2016年《海洋学研究》征订启事 (36)
本刊入选“中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊”,再度入选“中文核心期刊”和“中国科技核心期刊” (42)
《海洋学研究》征稿简则 (90)
《海洋学研究》2015年总目次 (92)

期刊基本参数:CN 33-1330/P * 1983 * q * 16 * 94 * zh * P * ¥9.00 * 1 200 * 10 * 2015-12