

粗糙地形内潮导致混合的实验研究	于宇君 孟静 陈旭 杨华
2015年1月西北太平洋上一个爆发性气旋“眼”的结构分析	陈莅佳 傅刚
长牡蛎和岩牡蛎种间配子兼容性及合子育性分析	徐洪强 李琪 张景晓
不同复合微生态制剂添加方式对凡纳滨对虾生长、非特异性免疫及抗病力的影	
不同温度下氟苯尼考在大菱鲆体内的药代动力学研究	陈钊 罗强 常志强
中国黄海封闭与开放水域大叶藻种群动态研究	潘金华 张壮志 李晓捷 江鑫 韩厚伟 孙娟 崔翠菊 罗世菊 杨官品
大亚湾鱼类资源数量的时空分布特征	郭建忠 陈作志 许友伟 徐姗楠 李纯厚
芦苇-固定化微生物联合修复胶州湾湿地土壤中苯并[a]芘的研究	金鑫 田伟君 乔凯丽 龚晓希 赵婧 刘淑惠
不同氮磷比和铁浓度对两种海洋微藻生产二甲基硫和二甲基丙酸内盐的实验	朱蓉 张洪海 张婧 杨桂朋
黄、东海表层沉积物重金属赋存形态及风险评价	刘艳丽 张劲 何会军
复小波框架联合多模型自适应减法在莺歌海盆地地震数据多次波剔除中的应用	
弹性波方程正演混合吸收边界的改进	崔丽苹 张会星
C/N对以消化污泥为碳源的反硝化效果影响	郭亮 刘元军 赵悦 韩英越 郭一丁
深基坑支护方案技术经济评价模型	王永玮 郑建国 曹雷
圆弧面防波堤可靠性分析	董胜 姜逢源 张鑫 白强
海底多金属硫化物材料本构模型研究	李艳 吴奇峰 陆鹏
深海半潜式平台与系泊系统动力耦合的边界约束效应研究	范星宇 杜君峰 刘勇
仿生水母机器人SMA驱动技术及试验研究	谭俊哲 闫家政 王树杰 袁鹏 司先才