

北太平洋副热带海区动力高度与净初级生产力相关性研究	李娜 甘波澜
2012年1月西北太平洋上一个爆发性气旋的云微物理属性垂直结构分析	孙柏堂 李鹏远 傅刚
含氮气体在海盐表面的非均相反应用于中国近海大气氮干沉降的影响	薛迪 陈春强 黄蕾 高会旺 刘晓环
氮源对紫球藻和蓝隐藻胞外多糖及藻胆蛋白含量的影响	梁英 胡乃霞 黄徐林 田传远 闫译允 王帅
褐藻寡糖用于海水小球藻和盐生杜氏藻异养培养及其促生长作用机制	马冬冬 李永富
菲律宾蛤仔GnRH基因沉默对其性激素合成酶基因表达的影响	姜珊珊 苗晶晶 刘力铷 潘鲁青
黄海双船变水层疏目拖网网囊网目尺寸选择性研究	许庆昌 李显森 孙珊 张孝先
龙须菜四分孢子体发育过程的WGCNA分析	姜敏杰 毕桂真 王津果 张敬宇 胡依依 李晓东 刘娟 隋正红
基于南沙群岛西南部海域探捕调查的鱼类分类多样性初步研究	冯佶 李渊 林龙山 王良明 张然 张静
2010和2017年夏季大辽河口富营养化状况评价	张栋华 马浩阳 李瑾 高会旺 唐洪杰 李正炎
NH <sub>4</sub> -N氮源下海洋酸化对东海原甲藻和米氏凯伦藻生长的影响	贺云凤 逢凯 李克强 梁生康 王修林
青岛胶州湾沿岸城区降水中不同形态汞含量及其沉降量	李颖 邵主峰 陈路锋 韩秀荣 李雁宾
单齿破碎参数对水合物切削力影响规律研究	王凡 王国荣 张亦弛 李清平 钟林 贺湘伟
2013年与2016年青岛采暖期间新粒子生成及活化为云凝结核能力的对	王欣 姚小红
考虑转捩影响的潮流能水轮机翼型水动力学性能数值模拟	袁鹏 陈超 王树杰 谭俊哲 司先才
海洋仪器试验场EVA测试浮标体强度研究	胡庆松 包宁 陈雷雷 李俊 曹佳瑞 郑波
南海中尺度涡旋海表温度特征统计研究	刘颖洁 田丰林 陈戈
高精度海表皮温红外辐射测量系统	张凯临 杨铭伦 曲利芹 管磊