

海洋生态模型中参数时空分布的反演研究	李晓燕 王春晖 吕咸青
胶州湾夏季盐度长期输运机制分析	王以菲 蔡忠亚 王强 史洁
一次典型大范围冷流暴雪个例的诊断分析	王琪 杨成芳 张苏平 李鹏远
人工神经网络在凡纳滨对虾养殖水质预测中的应用研究	宋协法 马真 万荣 高磊
不同饵料对云斑尖塘鳢幼鱼摄食生长和消化的影响	李启亮 苏跃朋
复合植物蛋白替代鱼粉对凡纳滨对虾生长效应的影响	刘尧 麦康森 张文兵 徐玮 张彦娇
动物型溶菌酶研究新进展	张士瑾 许娜
南太平洋环流区底层水可培养细菌多样性研究	李昭 乔延路 范晓阳 史晓琳 张晓华
秋季胶州湾有色溶解有机物荧光特性研究及其来源分析	刘瑛 周倩倩 王江涛
几种石油烃对斑马鱼的急性毒性效应研究	郑秀瑾 李懿儒 包木太 何锐 刘守平 尚迎春
冲绳海槽地壳结构与性质研究进展和新认识	张训华 尚鲁宁
松辽盆地南部海坨子油田特低渗透储层裂缝识别及预测模型	王金凯 张金亮 谢俊
青岛市王圈水库温度场数值模拟	杨惠敬 魏杨 郑西来
壳聚糖/蒙脱土插层复合物对活性红染料的吸附热力学研究	程华丽 李瑾 王涵 焦淑芳 马启敏
极限波高下人工沙坝的动力调整研究	赵多苍 拾兵 宋朋远 范菲菲
卫星遥感融合中通量守恒重采样方法与其它常用方法的比较	田林 张亭祿 陈树果 王晓菲
水下荧光光谱探测装置控制系统的设计与实现	亓夫军 魏旭可 郭金家
离散时滞网络控制系统的镇定研究	刘建华 黄凌云