

渤海海冰与西伯利亚高压之间的关系及与北大西洋涛动之间的可能联系	药蕾 苏洁
利用伴随同化方法优化南海内潮观测站位的研究	姜冬 陈海波 吕咸青
溶解氧含量对人工湿地去除污染物效果的影响	王宁宁 赵阳国 孙文丽 白洁 田伟君
外源CO ₂ 对鸡粪厌氧消化产甲烷性能的影响	鲁静 张科亨 戚秀芝 李鹏芳 金春姬
利用CFD技术对养殖工船养鱼水舱温度场和流场模拟及验证	宋协法 郑书星 董登攀 黄志涛
长牡蛎Fem-1基因cDNA克隆和表达分析	周祖阳 李琪 于红 孔令锋
投喂频率对花鲈幼鱼胃排空、生长性能和体组分的影响	王伟 张凯强 温海深 张美昭 李吉方
鱼类母源性免疫和免疫增强剂的跨代免疫作用	张士瑾 张钦 蒋成砚
斑石鲷肌肉、脑细胞系的建立与生物学特性	王梦珣 朱鹤 王玉珏 翟介明 张全启
氮限制下链状亚历山大藻DMSP合成与生理变化的研究	商二磊 隋正红 刘源 米萍 阙州
双羰基氰吡咯化合物的电子吸收光谱及其溶剂效应的理论研究	张广龙 修方圆 赵思琪 夏树伟 于良民
碳酸盐岩储气库多轮次强注强采流体互驱机理研究现状	谢俊 梁会珍 郭睿 王金凯 王梦琪 段雅君
中国渤黄海的沉积物源及运输路径研究	马晓红 韩宗珠 艾丽娜 林霖 孙宣艳
人工岛游艇码头泊稳试验与数值模拟研究	董胜 董祥科 张华昌
带边界约束的容积卡尔曼滤波	刘志彬 张玲 褚东升
带高斯噪声的受限玻尔兹曼机在变压器故障诊断中的应用	王鲁昆 赵晓颖 张健 田春鹏 宿浩 唐功友
大洋调查样品类型自动化匹配的研究与实现	刘鸣涛 徐建良 李旺 王小红 侯成飞