

岳心阳 管长龙

热带气旋各个要素对于海表面降温的影响

梁朋 管守德 赵玮 张军

山东主雨季突变特征及成因

于群 周发秀 王启

移植操作胁迫对天鹅湖大叶藻存活、生长及光合色素含量的影响

田璐 张沛东 张凌宇 曾星 张秀梅

Alice台风对东海鲐鱼鱼卵仔鱼的运输和存活率的影响

李曰嵩 潘灵芝 陈新军 严利平

不同生长环境褐牙鲆的外观性状与肌肉营养成分的比较分析

赵侠 关长涛 董登攀 崔勇 李娇 高天翔

红藻DNA条形码分析技术研究进展

茅云翔 吴菲菲 杜国英

海带中砷在大鼠体内代谢过程中的形态变化

赵梦醒 刘淇 曹荣 雷敏 赵玲

海藻酸钠添加量对琼胶-结冷胶复合膜性能的影响

周正光 汪东风 吴琼 于悦

珠江口沉积柱中厌氧氨氧化活动的梯烷脂记录

祝孟玲 杨红梅 赵宗山 何碧烟 李莉 赵美训

2012年长江口水域溶解有机碳分布特征及其与环境因子的关系

邢建伟 线薇薇 绳秀珍

基于分层模式的随钻地震数据处理软件系统体系结构研究

徐冰 刘怀山 张进 王林飞

港建工程海域悬浮颗粒物及其生态效应研究

孙廷庆 刘红军

一类带乘性噪声2-D奇异系统的滤波算法

褚东升 常文静 张玲

极坐标系下移动机器人的点镇定

杨雪 唐功友 于浩

海洋环境三维场景关键技术研究

宋蒙 苏天赟 王国宇 李家钢 李新放

带Sobolev临界指数的非齐次拟线性椭圆型方程正解的存在性

赵元章 林开勇