

- 基于CMIP3与CMIP5模式对北太平洋大气环流模态的评估分析 陈峥 甘波澜 吴立新
- 北黄海冷水取水位置优选研究 夏颖颖 卢德杰 万凯 丁扬 鲍献文
- 牙鲆原代肾细胞培养及其对牙鲆弹状病毒的易感性研究 张家林 唐小千 绳秀珍 邢婧 战文斌
- 长牡蛎四种壳色选育系壳色性状的量化分析 宋俊霖 李琪 孔令锋
- 盐度对香港巨牡蛎♀×葡萄牙牡蛎♂杂交子代早期杂种优势的影响
- 钩钩深度和浸泡时间对东太平洋公海长鳍金枪鱼延绳钓渔获性能的影响研究 刘莉莉 周成 虞聪达 郑基 臧迎亮
- 不同温度盐度下TBBPA对拟长腹剑水蚤的毒性效应 韩萃 朱丽岩 江田田 陈香 卜亚谦 王超 董辉辉
- 傅里叶变换红外光谱技术对4种志贺氏菌快速分型的研究
- 东太平洋海隆近赤道区玄武岩岩石地球化学与地幔源区特征 韩宗珠 刘涵 李敏 孙晓霞 来志庆 边宇 林学辉
- 辫状河沉积储层小层精细划分对比——以苏里格气田苏X加密井区为例
- 海洋健康指数法对青岛胶州湾健康状况评价的研究 隋春晨 宋影飞 罗先香 张龙军
- 砂质沉积物强度动力贯入室内试验研究 张民生 朱超祁 王振豪 王秀海 崔凯
- 水位变化对近岸人工沙坝养滩效果影响的试验研究 拾兵 于冬 赵恩金 赵多苍
- 中国大陆沿海离岸海啸振幅统计分析 王南南 董胜
- 莱州湾围填海工程对海洋环境的累积影响研究 田艳 于定勇 李云路
- 基于SMOS卫星数据的BP神经网络盐度反演模型 李长军 赵清晖 赵红