

- 西太平洋暖池海域上层海洋热盐含量初步研究 杨小欣 吴晓芬 刘增宏
- 一次天气尺度扰动过程对东海北部大气边界层垂直结构的影响 王磊 张苏平
- 饲料中糊精替代鱼油对大菱鲆幼鱼代谢及免疫反应的影响 苗淑彦 韩冬冬 聂琴 苗惠君 张文兵 麦康森
- 草鱼-鲢-鲤混养生态系统的EwE模型分析 周波 董双林 王芳
- 金乌贼幼体捕食行为及捕食能力的研究 雷舒涵 张秀梅 张沛东 覃乐政
- 添加甘蔗渣悬浮颗粒和芽孢杆菌对凡纳滨对虾生长和养殖环境的影响 叶建勇 单洪伟 王贤丰 马牲
- 虾青素琥珀酸二酯的制备工艺及其结构表征 张婷 徐杰 周庆新 李学敏 杨澍 薛长湖
- 三疣梭子蟹生长性状的遗传力评估 高保全 刘萍 李健 王清印
- 循环水养殖系统在凡纳滨对虾种虾养殖中的应用效果初探 谭建 罗坤 栾生 曹宝祥 郭兆加 许圣钰 孔杰
- 象山港及其邻近海域表层沉积物中重金属的水平分布特征及其污染评价
- 强降雨对胶州湾生源要素补充和分布的影响 张艳军 赵润德 胡跃诚 王伟 杨南南 梁生康 王修林
- 利用响应面法优化海洋微生物发酵产角鲨烯的研究 王晓龙 谭延振 候路宽 崔球 宋晓金 李文利
- 古珠江三角洲岩性油藏主控因素分析——以惠西南地区为例 丁琳 杜家元 张昌民 罗明 牛胜利 陈玲玲
- SBBR处理低盐污水同步硝化反硝化性能研究 张磊 刘如玲 张晓玲 刘哲 余宗莲
- 滨海城市热环境驱动因素分析——以青岛地区为例 马安青 马冰然 张震 邢容容 余玮玮 韦婉 孙硕
- 水产品加工厂污泥焚烧灰中磷及重金属释放特性研究 魏铭泽 张彩杰 戚秀芝 张科亭 金春姬
- 基于实测数据的潮流能发电场机组布置方法 王树杰 纪合盼 谭俊哲 袁鹏
- 海庙港新增通用泊位工程水动力数值模拟 殷齐麟 王智峰 董胜 高俊国
- 基于小波消噪和希尔伯特黄变换的损伤检测技术研究 聂杰文 徐明强 王树青
- 基于脉冲和时滞效应的拟线性双曲系统的(强)振动性分析 罗李平 罗振国 曾云辉