

- 环渤海排污口临近海域水交换能力研究 张宇铭 宋朝阳 吴克俭 张淑芳
- 卫星高度计数据样本大小对潮汐信息提取的影响 宋箐阳 于华明 陈学恩 李晓荣
- 西北太平洋累积气旋能量的年代际变化 王功录 王启 赵海
- 青岛地面太阳总辐射变化特征及影响因子分析 徐华 盛立芳 柴艺淳
- 饲料蛋白质水平对大黄鱼体内蛋白质的沉积和代谢反应的影响 林淑琴 成琳 张文兵 徐玮 麦康森 申屠基康
- 温度骤变对栉孔扇贝全血细胞和颗粒血细胞数量的影响 张冬冬 邢婧 战文斌
- 不同盐度下半滑舌鳎幼鱼非特异性免疫酶活力分析 房子恒 田相利 董双林 戴超 王国栋
- 山东半岛黄海沿岸强壮箭虫丰度的季节变化和分布特征 徐风风 朱丽岩 徐潇峰 薛泽 卢梦雪
- 脱硫海水排放对附近海域的生态环境影响初步研究 王云鹏 纪良 时国梁 汝少国
- 北黄海-渤海表层沉积物中浮游植物生物标志物的分布特征及指示意义 王星辰 邢磊 张海龙 李莉
- 现代黄河水下三角洲土体工程性质及固结沉降特性研究 刘杰 冯秀丽 刘潇 林霖
- 巢北地区二叠系栖霞组碳酸盐岩地球化学特征及其古环境意义 何雨昀 赵广涛 赵利 龙晓军 祁奇 徐翠玲
- 大型储油罐基础非均匀沉降的有限元分析研究 刘红军 杨志强 王秀海
- 潮流能水平轴水轮机湍流模型研究初探 王树杰 盛传明 袁鹏 谭俊哲 司先才
- 卫星高光谱数据反演南沙岛礁区海域浅海水深和光学参数 刘振 胡连波 贺明霞
- 动态环境下矢量化路径规划算法 徐啟蕾 唐功友 盖绍婷 杨雪
- 基于线性反馈控制的一类混沌系统的同步 徐瑞萍 高存臣