

- 珠江口及邻近海域潮汐环流数值模拟II——河口水交换和物质输运分析 丁芮 陈学恩 曲念东
- 最近21年厄加勒斯反曲的变化 林霞 王召民
- 6株高产油微拟球藻的中试培养评价研究 朱葆华 石红萍 孙发强 韩吉昌 杨官品 潘克厚
- 太平洋鳕性腺发育成熟期内分泌生理特征 王浩 李兴源 李吉方 温海深
- 一株紫菜腐霉的鉴定及其对条斑紫菜的致病性 李淑芬 莫照兰 孔凡娜 朱明 茅云翔
- 夏眠期仿刺参肠组织实时荧光定量PCR分析中内参基因的筛选 张莉恒 王师 常亚青 包振民 丁君
- 黄河口及邻近水域鱼类群落长度谱及其季节变化 王晶 徐宾铎 任一平 焦燕
- 活性中心突变型胃蛋白酶原的酵母表达及高效激活研究 刘宇 郭辉 高晓梦 张艳芳 徐甲坤 董平 梁兴国
- 三疣梭子蟹细胞周期蛋白H基因克隆及其在卵巢发育中的表达分析
- 胶州湾菲律宾蛤仔的季节分布与资源评估 范颖 刘晓收
- 长江河口化学需氧量(COD_(Mn))输送的时空变化 朱礼鑫 高磊 王腾 刘广鹏 李道季
- 改进的离子液体/水界面聚合法制备聚苯胺微/纳米纤维 冷涛 王立群 于良民 张志明
- 红河断裂带中南段上新世以来构造隆升及成因 李朝阳 姜效典 李德勇 宫伟 秘丛永
- 尼日尔风积砂土湿陷性试验研究与评价 刘彬 张庚成 李荣先
- 斜向水流作用下海底管线周围水动力特性数值研究 常留红 蒋昌波 程永舟
- 点吸收波浪能转换装置的非线性动力学分析 郑中强 黄鹏 高大晓 董晓刚 常宗瑜
- 黄渤海气溶胶粒子数密度分布特征分析 郭祺 李勇 阎逢旗 贾峰 李思聪 吴东
- 多通道带乘性噪声2-D广义系统状态最优估计算法 张玲 刘川 杨荣荣
- 基于自组织映射神经网络的蛋白质序列分析模型 刘珑龙 马蒙 刘毛娟
- 一类时滞脉冲广义Nicholson果蝇模型的正周期解 张若军 杨春雨 刘芳