

- 2014年1月北大西洋上一爆发性气旋个例分析 井苗苗 傅刚
- 一次层积云发展过程对黑潮延伸体海洋锋强迫的响应研究——数值模拟和试验
- 海绵铁对不同种类偶氮染料脱色性能及其动力学研究 段建鲁 张小敬 郑栋 王雪礁 李志伟 王森 高孟春
- 波致砂土海床剪切与液化破坏特征对比研究 何影 刘小丽 刘翰青
- 胶南近海金乌贼生长特性、资源分布及增殖放流效果初步评价 牛超 张秀梅 丁鹏伟 单斌斌
- 黄河口水域春、夏季鱼卵、仔稚鱼种类组成和数量分布 秦雪 张崇良 肖欢欢 任君 徐宾铎
- 斑马鱼卵黄原蛋白的纯化鉴定及其2种ELISA的开发 邴欣 李鹏 王军 汝少国
- 吡啶美辛诱导海蜇螅状体横裂生殖的分子信号调控机制 谭树亮 米铁柱 甄毓 于志刚
- 基于支持向量机的渤海富营养化快速测评技术研究 车潇炜 孔宪喻 刘艳芳 苏荣国 石晓勇
- 山东近海陆源耗氧有机物生物可利用性及其降解动力学研究 马云鹏 戴爱泉 李克强 王修林
- 一种用于蛋白质分析的新型聚丙烯酰胺电泳胶 邸铭洋 王艺飞 张梦洁 王长城 杨桂朋 丁海兵
- 羧甲基壳聚糖及羧甲基甲壳素对TGF- $\beta$ 诱导的角膜上皮纤维化的抑制作用
- 基于归一化局部互相关算法的相位编码全波形反演 夏冬明 宋鹏 谭军 李金山 张晓波 钟梦轩
- 全新世气候变化与太阳活动百千年尺度周期分析 殷自强 刘冬雁 庞重光 玄春艳 康雪宁
- 弹性介质Hamilton正则方程与地震波方程 方刚 栾锡武 张斌 方建会
- 定常流场中蓝鲨头部及胸鳍受力状况的数值模拟及实证研究 胡庆松 刘习武 申屠基康
- 振荡水柱式波能转换系统气室压强理论研究 杜小振 赵继强 张燕 朱文斗 曾庆良
- 基于自适应幅度谱分析的显著目标检测 于芝涛 姬婷婷 程孝龙 赵红苗 姬光荣 郑海永
- 分数阶参数不确定系统的异结构混沌同步 毛北行 李巧利