

- 南海北部内孤立波非线性陡斜的数值研究 张哲恩 陈学恩
- 遥感模型评估中顾及样本数量的统计指标:基于水色遥感的比较研究 孙璐 朱渭宁 蒋锦刚
- 酪酸菌对珍珠龙胆石斑鱼生长、消化酶、血清抗氧化酶和溶菌酶活性的影响
- 鼠尾藻hsp70基因的克隆及温度、盐度对其表达的影响 徐群 刘岩 宫庆礼
- 外源寡核苷酸对大肠杆菌和双歧杆菌生长的影响 高晓梦 苏健 王晓倩 李玉芝 孔青 董平 梁兴国
- AHLs对小球藻PS II光化学活性与生化指标的影响研究 窦勇 甘雨 唐学玺 张文慧 姜智飞 高金伟 周文礼
- 电洗脱法和透析在紫菜腐霉PacBio全基因组测序DNA样品纯化中的应 邹丹丹 唐祥海 莫照兰 茅云翔
- 黄、渤海渔业生物平均营养级的长期变动 吴佳颖 薛莹 刘笑笑 任一平 万荣
- 过氧化氢-茜素红s体系催化动力学分光光度法测量痕量钴(II) 张皓爽 姬泓巍 宰敬喆 韩婷婷
- 渤海海域浅层气分布及地震特征分析 邢磊 焦静娟 刘雪芹 刘怀山 尹燕欣
- 海域煤矿煤层对比研究——以黄县煤田梁家煤矿为例 曹艳玲 李金山 田振环 王兆忠 王琳
- 东海陆架盆地中生界残留分布特征及其大地构造意义 杨传胜 杨长清 杨艳秋 李刚 尚鲁宁 韩宝福
- 黄河三角洲自然保护区生态敏感性评价 孙苑苑 王琳 王晋
- 响应面法对剩余污泥发酵过程中反应条件的优化 郭士亮 郭亮 张嘉雯 陈月 张增帅 孙健 郭一丁
- 海底子母管作用下海床冲刷的试验研究 潘新颖 赵恩金 拾兵 于冬 黄修筠
- 基于逐时潮位推求设计水位的统计分布选型研究 陈呈超 焦春硕 翟金金 董胜
- 基于分层的FCM算法在医学图像分割中的应用 孙玉娟 王增锋 张小峰
- 关于超级有穷条件下角域内的亚纯函数的唯一性 李效敏 刘翠 徐会彩 孙文江