

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样品纯化中的应用	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 王增峰 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