

[全部往期杂志>>](#)

孟加拉湾东部夏季风爆发的定义及其年际变化	邢雯 黄菲
渤海夏季三维温度场的数值模拟	郑鹏 陈学恩
太平洋气候态环流场的数值模拟及其季节性变化特征	刘子洲 李培良 王雪竹 张婷婷
隐真菌的研究进展	龚骏 邢贝贝 张倩倩
亚硝酸氮胁迫对刺参体壁非特异性免疫能力及HSP70表达的影响	陈芸燕 田相利 于晓 董双林
对虾白斑综合征病毒胶体金免疫层析试纸条的优化及应用	刘鹿山 绳秀珍 战文斌
大菱鲆3种病原性红体病的流行性调查研究	原媛 韩倩 郭华荣
栉孔扇贝BAC文库的构建及质量评价	赵柏淞 程洁 陈亮 于娜 黄晓婷 包振民
胶州湾沉积物中微生物可还原Fe(III)的定量评价及早期成岩作用意义	刘娟 朱茂旭 姬泓巍
氨基硅烷化磁性纳米微球的制备及性能研究	琚彩霞 徐甲坤 张权 孙谧
青岛仰口湾海滩沉积物粒度特征及动力环境响应	韩宗珠 徐翠玲 周艳芝 李安龙 丁咚 张晶
氢自养高氯酸盐还原菌培养驯化的研究	高孟春 李亚惠 张优 张健 任云 赵从从
双台子河口水环境质量综合评价	易柏林 邹立 文梅 万汉兴 张亚昆
规则波强迫掺气条件下气泡界面传质系数的试验研究	尹则高 李晓楠 赵强 邹威
渤、黄海FY-3B与AMSR-E亮温数据的比较	黄薇 郝艳玲 王进 崔廷伟
基于剖分框架的地形图图幅统一编码方法	郭昕阳 程承旗 谭亚平 李大鹏
不等式约束全局优化的填充函数法	李忠豪 张连生 杨永健