

- 2011年春夏长江中下游旱涝急转特征及原因分析 韩冰 陈学恩 赵健
王凤 孙即霖 吴德星
- 索马里流系区域海温的年际变化 赵芳 胡瑞金
- 大菱鲂mIgD重链基因的克隆与表达分析 陈孔茂 唐小千 绳秀珍 邢婧 战文斌
- 壳寡糖对刺参生长、免疫反应和抗病力的影响 韩丽蓉 徐玮 汪东风 王艳龙
- 肠鳃类三崎柱头虫再生的研究 王秋 张学成 李进道
- 单环刺螠纤溶酶III基因克隆及原核表达 韩宝芹 杜芳 毕庆庆 杨艳 刘伟治 刘万顺
- 龙须菜果孢子的紫外诱变及优势突变体的筛选 付峰 隋正红 常连鹏 周伟 魏惠惠
- 近海沉积物中铁锰水合氧化物结合态金属元素的提取研究 李永立 李铁 李万超 朱茂旭
- 青岛近海碱度的研究及其测定方法的比较 高彩霞 刘春颖 李铁 祝陈坚 张海波
- 青岛仰口榴辉岩及其围岩的岩石地球化学特征和成因机制 李敏 韩宗珠 许红 张贺 赵广涛 林学辉 何雨暘
- 黄河口邻近水域中华哲水蚤现场食物组成的分子生物学检测 黄有松 徐东晖 陈洪举 张寰 林森杰 刘光兴
- 山东省高速公路工程地质信息管理系统的设计与实现 张震 马安青 焦俊超
- 导管架式海上风力发电支撑结构振型扩阶方法 李炜 王卫英 刘福顺 陈文文 彭春涪 卢洪超
- 西北太平洋海表温度变化主成分分析 吴凡 方明强 管磊
- 基于社团的移动容迟网络源路由算法 胡桐 郭忠文 Bernd-Ludwig Wenning Carmelita G□rg
- 基于观测器的具外部扰动的离散时间系统的滑模控制 高超 高存臣