

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| 世界围填海发展历程及特征 | 岳奇 徐伟 胡恒 张静怡 |
| 海洋能源标准化现状与分析 | 李晶 杨立 马越 徐红瑞 |
| 我国海岛旅游环境承载力研究述评 | 张超 蒋金龙 余兴光 李青生 |
| 中国沿海海岸侵蚀与海平面上升探析 | 林峰竹 王慧 张建立 付世杰 |
| 海洋工程环境监理的必要性及典型海洋工程监理重点初探 | 林志兰 张继伟 |
| 中韩海洋资源开发利用政策比较及启示研究 | 丁娟 朱贤姬 王泉斌 张志卫 |
| 基于C-D生产函数的海域使用权价格评估研究——以连云港市养殖用海为例 | 凌杨 唐焱 朱传广 陈丽 |
| 基于虚拟化技术的海洋专业知识服务研究 | 东韩 杨扬 |
| 海洋倾倒地容量评估研究——以连云港2#倾倒地为例 | 孙同美 王晓亮 齐安翔 陆士良 杨画红 刘建国 |
| 大数据理念在海洋环境观测数据共享中的应用研究 | 宋坤 |
| 北海区基层海洋环境监测站职能定位探讨 | 张洪亮 崔文林 李保磊 齐衍萍 |
| 全面加强海洋生态环境监测质量管理工作初探 | 田为民 赵秀玲 钱泽东 胡田 刘富平 |
| 创新驱动 积极发挥海洋科技在21世纪海上丝绸之路建设中的作用 | 韩鹏 |
| 基于双向标准化接口的海洋观测网运行状态监控系统研究与开发 | 刘凌峰 窦宇宏 关一 李厚坤 张晓明 |
| 山东省滨海城市海岸带开发利用强度评价 | 张萌 谢小平 |
| 小型水下机器人ROV应用研究 | 路晓磊 马龙 张丽婷 孟涛 马治忠 |
| 一种新型风玫瑰的设计及其对海洋站风场数据的应用 | 陈超辉 姜勇强 何宏让 周祖刚 黄红艳 桂发银 |
| 沿海国家海上执法体制研究及对我国海上执法体制建设的启示 | 任玲 |
| 欧洲北海溢油应急合作机制初探 | 李静 周青 孙培艳 赵蓓 张继民 |
| 简谈围填海工程对海洋生态环境的影响 | 曹宇峰 林春梅 余麒祥 孙霞 |
| 渤海生态压力及对策分析 | 于春艳 韩庚辰 张志锋 霍传林 马明辉 梁斌 |
| 乐清湾表层沉积物重金属污染及其潜在生态风险评价 | 马志凯 张树刚 王玲 陈峰 |
| 钱塘江河口浮游植物分布与环境因子的典范对应分析 | 马永星 张波涛 臧家业 张爱军 刘炜 |
| 雷州湾陆源入海污染负荷及其对海水水质的影响 | 张际标 姚兼辉 杨波 陈春亮 孙省利 |
| 滨海湿地型旅游目的地开发研究——以盘锦市为例 | 王晓彤 李悦铮 江海旭 |
| 长海县旅游气候舒适度对年内客流量变化影响分析 | 张凤成 吴姗姗 赵莉 |