

李振福 姚丽丽 黄蕴青 李漪

我国海上风电发展的主要问题及对策建议

刘佰琼 徐敏 刘晴

我国潮流能、波浪能研究与试验和示范工程现状分析

李健 杨立 邱泓茗 徐红瑞 李晶

西班牙海水淡化产业政策研究

刘伟 张铭 齐连明

中国海洋工程与科技发展战略研究系列丛书

海洋工程监测体系分类研究 I ——造地和运输类

于春艳 韩建波 韩庚辰 马明辉 王晓萌

填海项目竣工海域使用验收测量工作若干问题探讨

孙钦帮 陈燕珍 陈兆林 李德鹏 王阳 马军

临时性海洋倾倒区延期评估工作重点

董炜峰 陈国旗 郑崇荣 苏荣 张亮

论海岸线的资源属性和特点

赵梦 岳奇 徐伟

区域用岛规划性质和编制工作框架探讨

方春洪 吴姗姗 刘亮

烟台海洋工程的现状与发展对策

叶明国 崔振忠 李娟

江苏沿海滩涂资源开发利用研究

章志 宋晓村 邱宇 吉启轩

关于浙江大陈海域开发与管理研究

蔡一声 戴笑

广西陆海统筹发展调查与思考

曹忠祥 刘保奎 王丽

基于相互作用矩阵的象山港围填海适宜性评价

刘弢 张亦飞 祁琪 方欣 郝春玲 李晓燕 杨辉

海洋科学观测及其技术发展浅析与思考

李慧青 李燕 刘玉 王宁 王强

推进我国海洋数据深入共享服务的总体考虑

杨锦坤 董明媚 武双全

一种基于测深仪的声学Pinger距底高度测量方法

张同伟 杨波 丁忠军 唐嘉陵 刘焯瑶

上海海域化学品环境风险特征与管理对策研究

刘志国 徐韧 李华 蔡芑 刘星

乐清湾秋冬季养殖池塘水域环境变化特征

李妙聪 周燕 李云峰 杨东方 余文翎

《海岛生态修复与环境保护》编辑手记——写在荣获“第五届中华优秀出版物

苏勤

象山县西沪港海洋生态环境修复工程物理模型试验研究

范红霞 王建中 朱立俊

广东省惠东县小完山海岸侵蚀特征及原因分析

张彤辉 刘春杉

基于空间错位理论的中国滨海旅游地区差异研究

刘占福 韩增林 夏雪

基于SSM-区位熵的区域主导海洋产业对比——以辽宁省和广东省为例

刘锴 杜文霞 刘桂春 狄乾斌 张耀光

我国税收政策对海洋产业结构优化的影响研究

张伟 张杰 张玉洁 朱凌

青岛市无居民海岛旅游开发适宜性分级评价

朱正涛 谷东起 陈勇 杨玉江 王勇智 闫文文