

积极推进海洋督察制度的建立和实施	阿东
经略海疆 迈向深蓝 海洋在现代社会发展中的重要作用	郑崇伟 李崇银
潮流能电站建设项目经济评价研究	张榕 徐红瑞 杜敏 姜波 孟洁 白杨 刘富铀
最具潜力的海洋热能转换研究开发	倪娜 王海峰
实施潮汐能、波浪能战略环境影响评价框架设计研究	黄翠 李琦 吴迪 李志 王萌
我国海域空间立体开发及面临的管理问题探讨	翟伟康 王园君 张健
国外海洋空间规划编制技术方法对海洋功能区划的启示	许莉
我国海洋可再生能源产业技术发展现状以及山东省未来发展思路	姜勇 赵喜喜 田敬云 王健 赵中华
海岛整治修复项目库构建研究	刘明 尤广然 吴英超 张云 孔重人 毕远溥
海洋石油天然气管道保护条例立法问题探究	张震 唐伟 段康泓 祁鹏基
海域集约利用的内涵及其评价指标体系构建	王晗 徐伟
利用精确控温电热消解器测定海洋沉积物有机碳含量的研究	
台湾离岛旅游资源开发与安全管理研究——以澎湖列岛为例	陈金华
谈如何提升新时期的江苏海域综合管控	谢伟军 崔丹丹
浙江省海洋空间资源调查必要性研究报告	张则飞 蒋婵娟 陈培雄
江苏辐射沙洲海上风电场海床稳定分析——以大丰(H7)200MW海上风	李晓燕 章宏伟 倪玮 蒋丹
浅谈茅尾海综合整治对海水水质的影响	翁培耀 朱文娟 高金荣
江苏主要海洋灾害特征及防灾减灾对策	韩雪 黄祖英
秦皇岛海域冰情特征分析	袁本坤 商杰 赵绍祯 黎舸 焦艳 王立新 杜春平
天津大神堂海洋特别保护区监视监控系统建设	乔延龙 陈亮 殷小亚
基于WorldView-2卫星遥感影像的唐山湾国际旅游岛开发利用现状	王立贵 贾旭飞 张冉
海陆经济竞合协同演化模型及策略分析	滕欣 董月娥
基于RMP理论的海洋休闲渔业旅游产品的开发研究——以秦皇岛市为例	孙英杰
论海洋生态损害国家损失索赔——兼评《海洋生态损害国家损失索赔办法》	梅宏 曹彩容
海南省三亚市亚龙湾珊瑚礁区水体环境特征研究	郑洋 倪建宇 林钟扬 章伟艳 李元超
福建长乐陈塘港排污口排污状况及其对邻近海域的影响	蒋奕雄
维护国家领土主权,保障国家海外利益——评《军队维护国家海外利益法律保	赵娟
一部贯穿六十年的风暴潮史料汇编——评《中国风暴潮灾害史料集(1949	朱瑾