

目 次

• 本刊特稿 •

- 3 经略21世纪海上丝路:海洋资源、相关国家开发状况 郑崇伟 黎鑫 陈璇 万娟娟

• 蓝色经济 •

- 9 基于大数据架构的国家海洋创新指标及其预测方法研究 刘大海 李晓璇 王春娟 李先杰

- 14 山东省游艇产业发展策略研究 张永波 辛峻峰 王继业

- 20 长岛县海洋产业结构优化研究 王芳 王刚 刘冲 纪灵

- 25 珠海海岛旅游节庆的发展探索 张尧婷

• 生态环保 •

- 29 分散剂与其他溢油处理技术协同作用的综述 王巧敏 严志宇 韩月 孙冰

- 34 南海深水区水下溢油三维可视化模拟系统研发与应用 安伟 赵宇鹏 李建伟 王永刚 陈海波

- 39 大连市防风暴潮能力现状与防灾减灾建议 陈燕珍 袁丁 刘玉令

- 43 基于模糊综合评价的桑沟湾增养殖区富营养化水平分析 刘缵延

- 48 海泥细菌电池电催化降解效应——一种海底石油污染生态原位修复绿色新技术 付哲平

• 资源开发 •

- 51 海洋能开发利用发展对策研究 麻常雷 夏登文

- 57 潮流能发电装置现状分析 白杨 杜敏 周庆伟 孟洁 武贺

- 64 浮子式波浪能转换装置研究概述 李强 何宏舟 刘森明 郑松根

- 69 基于OS071X测波雷达的波浪探测分析 李卫丁 姚建波 徐灵燕

• 综合管理 •

- 72 海域集约利用评价指标体系的建立与探讨 柯丽娜 黄小露 王权明 刘亚楠

- 77 超大海洋保护区建设利弊分析 章飞军 应岳 蒋红 叶慧明 叶属峰 邹德云

- 83 关于编制用海项目竣工验收测量技术规程的探讨 张加晋 杨顺良 马丹 任岳森 翁宇斌 罗美雪 孙芹芹

- 89 基于遥感与GIS技术的深圳市1979—2014年填海动态变化及其影响因素分析 洪宇 周余义 沈少青 周凯

- 94 沿海滩涂围垦开发中渔民失海问题的研究 常曼 罗锋 宋晓村 丁增明 左军成

- 99 日本渔村地域体验学习事业的发展及启示 李骥 韩兴勇

- 103 关于对海洋监测人员培训的初步探讨 徐然

- 106 海洋生态文明建设刍议 张更农

• 封面图片 •

选自本期文章《南海深水区水下溢油三维可视化模拟系统研发与应用》中溢油粒子的动态仿真