

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋调查与观测 >> 海域勘界技术规程



请输入查询关键词

科技频道

搜索

海域勘界技术规程

关键词: [海域勘界](#) [技术规程](#) [省际海域](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 国家海洋局海洋环境保护研究所/国家海洋环境监测中心

成果摘要:

《海域勘界技术规程》在全面分析中国省际海域管理与开发现状的基础上, 借鉴国内有关专家对海域划界问题的研究成果及国际间海域划界惯例, 引用中国现行相关技术标准, 明确了省际海域勘界工作基本定义与原则, 规定了工作程序, 界定了勘界调查范围, 建立划界与优化方法, 对勘界调查内容、成果图件绘制、海域界线的表述、信息系统及承担单位的资质等相关内容都作了具体要求。该规程内容全面, 可操作性强, 对全国海域勘界工作具有技术指导作用。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 深海高精度快速测温热敏电阻
- 水下电视摄像系统
- 海上多波地震勘探技术
- 铁山港水域环境容量计算及资...
- 广西海洋测区一比五万区域地...
- 南沙群岛及其邻近海区资源环...
- 《压力式波潮仪》行业标准制定
- SZS3-1型压力式波潮仪成果标准化**
- 海洋高光谱实时观测技术系统
- “九五”南沙群岛及其邻近海...

成果交流

推荐成果

- [渤海环境管理战略规划研究](#) 04-18
- [海底大地电磁仪](#) 04-18
- [海底地震仪](#) 04-18
- [中国南海海域地名研究](#) 04-18
- [小波及谱分析用于卫星测高数据处理](#) 04-18
- [水下DGPS高精度定位系统](#) 04-18
- [广西北海市海水入侵防治对策研究](#) 04-18

Google提供的广告

>> 信息发布