

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋环境与生态 >> 北海市涠洲岛污染调查及环境质量评价

请输入查询关键词

科技频道

搜索

北海市涠洲岛污染调查及环境质量评价

关键词: 涠洲岛 环境质量评价 污染调查

所属年份: 2003

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 其他

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 北海市环境保护科学研究所

成果摘要:

该课题在充分调查污染源、环境质量现状的基础上,对涠洲岛上的污染现状及趋势进行了充分的论证;对地下水资源开展调查和探讨,对涠洲岛上的地下水储量、现状开采量、可开采量进行了充分的论证,为涠洲岛的开发提供了科学的依据。本课题开发了用于处理环境污染监测数据的计算机系统。

成果完成人: 黄志勇;李世彬;韩波;姚海波;黄勇;梁红军;吴志祖

[完整信息](#)

行业资讯

- 压水堆核电站流出物海洋排放...
- 大亚湾海域典型毒害有机污染...
- 我国赤潮高发区有害赤潮的防...
- 钦州湾海洋水环境监控与保护...
- 广西合浦儒艮国家级自然保护...
- 广西壮族自治区合浦儒艮国家...
- 广西近岸环境污染扩散动力机...
- 北海养殖海域富营养化研究及...
- 广西近岸海域环境综合调查研究
- 广西入海污染源调查研究

成果交流

推荐成果

- 渤海环境管理战略规划研究 04-18
- 海上船舶溢油应急计划研究--... 04-18
- 水体中有机污染物生物积累模... 04-18
- 电磁流体海洋溢油回收新技术 04-18
- 电磁流体海洋溢油回收新技术... 04-18
- 一种治理海水赤潮及淡水水华... 04-18
- 用湖泊沉积物治理水华和底泥... 04-18
- 海洋环境历史资料的系列化、... 04-18
- 海洋历史资料客观分析数据库 04-18

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号