

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋环境与生态 >> 广西合浦儒艮国家级自然保护区儒艮生态环境调查研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 广西合浦儒艮国家级自然保护区儒艮生态环境调查研究

关键词: 生态环境 自然保护区 国家自然保护区 海洋环境 调查

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 广西合浦儒艮国家级自然保护区管理站

成果摘要:

课题调查了英罗港至营盘港的海底地质地貌、海洋水文特征、海水及海洋沉积物环境质量、海洋生物、红树林生态系统、海草资源、儒艮资源、中华白海豚资源及其它海生生物资源状况, 评价海水及海洋沉积物的环境质量, 研究水文特征、海水化学变化规律、生物种类组成和种群结构, 研究海水化学要素、海底沉积物、海底地形地貌、海草资源等与儒艮活动的关系, 找出保护区内生态破坏的主要原因, 提出保护儒艮及其生态环境的对策、措施和建议。

成果完成人: 邓超冰;宁耘;蓝锦毅;陈永宁;黄训东;李远强

[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

- [渤海环境管理战略计划研究](#) 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