

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋环境与生态 >> 渤黄海水域赤潮灾害损失评估方法的初步研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 渤黄海水域赤潮灾害损失评估方法的初步研究

关键词: 赤潮 灾害损失 评估方法 渤黄海水域

所属年份: 2002

成果类型: 软科学

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: 国家海洋局北海分局

成果摘要:

该课题通过2000年庄河——大洋河夜光虫赤潮给东港市造成的灾害损失评估实例, 分析界定了赤潮灾害的灾源和传灾介质及成灾条件。进而将赤潮灾害损失分成直接损失、间接损失、养殖资源的恢复费用等三种类型, 提出了有关三种赤潮灾害损失类型的简便可订的划分依据。分析并初步明确了赤潮灾害损失评估主要参数的概念。提出了核算模式和估计模式两种实物型损失计量方法, 构建了赤潮灾害损失统计计算公式, 建立了赤潮灾害损失统计评估方法和估算评估方法。

成果完成人:

[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