

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 深圳贝类养殖海区贝类麻痹性毒素监测预警研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

深圳贝类养殖海区贝类麻痹性毒素监测预警研究

关键词: [贝类](#) [麻痹性毒素](#) [毒物学](#) [毒藻监测](#) [海洋监测](#) [生态监测](#)

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

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: 深圳出入境检验检疫局

成果摘要:

研究贝类麻痹性毒素产生规律及产生麻痹性贝毒的有毒藻类, 建立深圳地区贝类麻痹性毒素安全监测预警方法, 并对深圳海区进行划分管理, 研究贝类毒素的预警系统。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- [新疆昌吉回族自治州地表水资...](#)
- [乌鲁木齐地区水生生物监测指...](#)
- [新疆生态环境遥感本底调查及...](#)
- [伊犁河流域水环境问题研究](#)
- [塔里木油田砂岩储层污染程度...](#)
- [塔里木沙漠公路环境综合评价研究](#)
- [干旱区流域土地资源动态监测...](#)
- [宁夏银川市平原生态环境遥感...](#)
- [银川市空气污染预报方法的研究](#)
- [利用柠檬酸废渣石膏生产 \$\alpha\$ 型...](#)

成果交流

推荐成果

- [海洋灾害管理信息系统](#) 04-23
- [环境与灾害监测预报小卫星...](#) 04-23
- [偏二甲肼发黄变质机理及其光...](#) 04-23
- [小造纸厂废液处理和化学回收...](#) 04-23
- [危险废物管理国家行动方案及...](#) 04-23
- [江河、湖泊中水污染传播、扩...](#) 04-23
- [水轮机及其附属设备选型计算...](#) 04-23
- [基于GIS的典型中等城市综合防...](#) 04-23
- [RS和GIS技术集成及其在黄河三...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布