



[网站首页](#)
[中心介绍](#)
[组织机构](#)
[专家队伍](#)
[交流合作](#)
[党风廉政](#)
[社会服务](#)

您所在的位置: [首页](#) > [科研业务](#) > [科研业务成果](#) > [国家自然科学基金](#) > 正文

关注热搜

- 海洋监测 十九
- 海域监管 海洋
- 白色污染 科研
- 国家 通知

## 2008年

发布时间: 2017-11-27 | 来源: 本站编辑

分享

序号	项目编号	项目名称	负责人
1	30871932	刺参对浅海浮筏贝类养殖系统的生物修复作用研究	袁秀堂
2	40806002	辽河口盐度锋面对重金属运输和分布规律的影响研究	赵骞
3	40806046	疏浚扰动下港口海湾生物可利用磷的内源释放通量和机制研究	张志锋
4	40876056	我国沿岸海域腹泻性贝毒化学组分结构与分布规律研究	刘仁沿
5	40876056	近岸表层沉积物有机质对粪固醇的吸附及其影响因素的研究	徐恒振
6	40876091	典型有害赤潮生消过程中水体光谱变化行为研究	赵冬至

文章推荐

- 
中国环境科学海洋
- 
布鲁悦教洋环
- 
国家心党领会
- 
中国海分会
- 
国家心领线

【关闭】

友情链接

- [中国政府网](#)  
[机关服务中心](#)  
[中日友好环境保护中心 \(环境发展中心\)](#)
- [生态环境部](#)  
[中国环境科学研究院](#)  
[环境与经济政策研究中心](#)
- [环境应急与事故调查中心](#)  
[中国环境监测总站](#)  
[中国环境报社](#)

网站主办: 国家海洋环境监测中心  
 联系地址: 辽宁省大连市沙河口区凌河街42号  
 《中华人民共和国电信与信息服务业务经营许可证》

技术支持: 0411-84782651  
 邮政编码: 116023  
 辽 ICP备05008008号

