

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋基础科学 >> 东海晚第四纪沉积硅藻中的古海洋学记录

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 东海晚第四纪沉积硅藻中的古海洋学记录

关键词: **东海 沉积硅藻 晚第四纪 古海洋学事件**

所属年份: **2003**

成果类型: **基础理论**

所处阶段:

成果体现形式: **论文**

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: **国家海洋局第三海洋研究所**

成果摘要:

本研究在沉积硅藻系统研究的基础上, 突出微型沉积硅藻及有地层、气候、环境意义的属种如热带外洋种的定量研究, 完善和丰富硅藻分类学、形态学和生态学的内容, 提高应用沉积硅藻解释海洋地质现象的水平; 从东海表层和柱状沉积物中的硅藻属种中提取替代性指标探索该区不同地质时期受长江冲淡水 and 黑潮流的影响强弱, 晚第四纪重要突变事件如仙女木事件、海因里奇等重要古海洋学事件在沉积硅藻中的记录, 这对于该海域的古海洋学、地层学、沉积学及其环境演变研究乃至东海陆架的开发利用等具有重要的科学意义。

成果完成人: **蓝东兆;方琦;李超;陈乘惠**

[完整信息](#)

### 行业资讯

[水色遥感资料提取 II 类水体叶...](#)

[南海西沙地块及其邻区的地壳...](#)

[广东近岸海浪和风暴潮灾害的...](#)

[浙江煤山P-Tr界线剖面有机和...](#)

[浅水湖泊沉积物反硝化作用的...](#)

[广西海洋自然灾害调查分析和...](#)

[广西沿海风暴潮预报方案研究](#)

[广西近海的物理海洋模型研究](#)

[厄尔尼诺\(El-Nino\)与广西异常...](#)

[东海对外招标区域海洋水文气...](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [南极冰雪样品中铅元素超痕含...](#) 04-18
- [联合卫星测高和验潮数据研究...](#) 04-18
- [天津地区风暴潮灾害预估系统](#) 04-18
- [中国沿海陆地垂直运动和平均...](#) 04-18
- [海底矿产资源的地球化学快速...](#) 04-18
- [印度尼西亚多岛海末次冰期以...](#) 04-18
- [大洋富钴结壳形成富集的地球...](#) 04-18
- [太平洋中部沉积物的矿物组成...](#) 04-18
- [风暴潮及诱起的河口泥沙运输研究](#) 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