

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 南海天然气水合物成矿地质构造条件研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 南海天然气水合物成矿地质构造条件研究

关键词: [天然气水合物](#) [成矿地质构造](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 矿产新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 广州海洋地质调查局

成果摘要:

本课题通过对我国南海地质构造特征研究, 探讨地质构造及构造运动对水合物的形成与分布的影响和控制作用, 查明研究区深部天然气输导体系及其与水合物相关的特殊构造地质体分布, 为天然气水合物资源远景评价提供地质依据。

成果完成人: 王宏斌;梁金强;梁劲;钟广见

[完整信息](#)

### 行业资讯

吴仪牌SFP型野外净水机

甲壳素类功能性保健食品

高效低温蒸发海水淡化技术与设备

高效海水淡化装置

5T海水淡化装置

盐角草(海蓬子)海水灌溉栽培...

海南岛南部海域深地震剖面折...

膜法海水、苦咸水淡化技术应用

反渗透膜组件

北部湾海洋开发战略及广西海...

### 成果交流

### 推荐成果

- [北大青鸟核能海水淡化项目](#) 04-18
- [全膜法海水淡化装置\(小型\)](#) 04-18
- [全膜法海水淡化装置\(小型\)](#) 04-18
- [新型高效太阳能海水淡化装置](#) 04-18
- [渤海海冰作为淡水资源的可行...](#) 04-18
- [唐山市海洋经济发展战略规划](#) 04-18
- [《沧州海洋经济发展规划》 研拟](#) 04-18
- [“十一五”中国海洋开发战略...](#) 04-18
- [“21世纪初中国可持续发展战...](#) 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