

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 北黄海盆地油气综合物探普查阶段成果报告

请输入查询关键词

科技频道

搜索

北黄海盆地油气综合物探普查阶段成果报告

关键词: **盆地 油气**

所属年份: **2005**

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

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:

本报告是北黄海盆地油气综合物探普查阶段成果。主要工作开展北黄海盆地油气综合物探普查,查明盆地边界及隆坳结构,了解该区中新生代沉积拗陷分布及地质构造特征,初步评价盆地的油气资源前景。课题根据围区地质资料,分析了区域地质构造背景,初步研究了北黄海盆地的性质、形成机制和演化历史;分析研究了调查区的地震速度资料,探讨了其变化规律,并进行了砂岩百分含量计算和岩性分析;通过对地震资料的反复对比解释,识别了八个地震反射界面,初步厘定了各界面的地质属性并开展了地震地层分析;根据综合地球物理资料解释成果,初步分析了盆地地质构造特征;重点分析研究了东部拗陷的地质构造特征,并探讨了其与中部拗陷之间的关系和差异。初步分析了盆地重、磁异常特征,推断解释了断裂、岩浆活动的分布和沉积拗陷的发育情况;初步分析了盆地的油气地质条件。

成果完成人: 陈玲;白志琳;王立飞;王嘹亮;文鹏飞;顾昶;金华锋;林珍;张莉

[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