



辽西凹陷湖相碳酸盐岩沉积模式及储层预测效果

曹来圣, 喻林, 英紫娟, 王泽权, 孙立志, 候守探

摘要

参考文献

相关文章

Download: [PDF \(8256KB\)](#) [HTML 0KB](#) Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) [Supporting Info](#)

摘要 辽西凹陷的勘探程度较低, 主要在于沉积模式认识不清。本文通过碳酸盐岩沉积分布特征的研究, 总结了湖相碳酸盐岩的沉积模式, 在沉积模式的指导下, 针对不同类型碳酸盐岩沉积特征的差异性, 结合三维地震资料和钻井资料, 分别利用地质统计及岩性反演等有效储层预测方法, 预测了碳酸盐岩储层的分布。勘探证实, 预测成果与实钻结果吻合较好, 取得了明显的应用效果。

关键词: 湖相碳酸盐岩 沉积模式 岩性反演 储层预测

Abstract:

Keywords:

Received 1900-01-01;

Corresponding Authors: 曹来圣

引用本文:

曹来圣, 喻林, 英紫娟, 王泽权, 孙立志, 候守探

Service

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [RSS](#)

[作者相关文章](#)

辽西凹陷湖相碳酸盐岩沉积模式及储层预测效果