

# 《陆相断陷湖盆深层重力流沉积特征与储层评价——以辽河双台子-双南地区为例》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2016年03月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787511438966

## 编辑推荐

该书运用辽河拗陷西部凹陷的实际资料，详细、准确地描述了该研究区沉积相及储层的特征、控制因素等内容。可供沉积学和储层地质学研究领域的科研人员、工程技术人员及高等院校相关专业师生阅读和参考。

## 内容简介

本书以辽河拗陷西部凹陷双台子-双南构造带为研究对象，系统开展了研究区层序地层学、沉积学和储层学的研究工作。介绍了研究区沉积相类型、砂体成因与沉积模式；在层序地层格架内揭示了沉积相演化规律；总结了储层基本特征，描述了孔隙类型和孔隙结构特征，分析了成岩作用类型，建立了成岩序列；深入分析了研究区次生孔隙发育规律及成因；探讨了优质储层控制因素，并预测了有利储层发育的层位和分布范围。

## 目录

第一章 绪论 第一节 辽河拗陷西部凹陷勘探现状 第二节 国内外相关研究进展 第二章 区域地质特征 第一节 研究区概况 第二节 构造特征与演化 第三节 地层发育及岩性组合特征 第四节 区域沉积特征 第三章 沉积相类型与演化规律 第一节 沉积相类型 第二节 重力流沉积成因与沉积模式 第三节 层序地层格架 第四节 沉积相特征与演化规律 第五节 层序沉积模式 第四章 储层评价研究 第一节 岩石学与物性特征 第二节 孔喉结构与孔隙类型 第三节 成岩作用类型 第四节 成岩阶段与成岩相 第五节 次生孔隙发育规律与成因分析 第六节 储层控制因素 第七节 有利储层分布 参考文献

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)