

图书基本信息

书名：<<东营凹陷南坡沙四段沉积相与油气分布>>

13位ISBN编号：9787502165673

10位ISBN编号：7502165673

出版时间：2008-6

出版时间：石油工业出版社

作者：张学才

页数：143

字数：237000

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

本书应用储层沉积学和油气成藏地球化学新理论、新方法，探索了东营凹陷南坡沙四上亚段的油气成藏条件、控制因素和分布规律；重点论述了该地区高分辨率层序地层学特征、沉积相分布规律、油气运移聚集机理、油气聚集的主控地质要素和成藏模式等，对东营凹陷南坡沙四上亚段油气勘探开发具有实际意义。

本书可供从事石油地质研究、油气勘探开发的地质工作者及有关院校相关专业的师生参考。

书籍目录

第一章 地质背景 第一节 地层发育特征 第二节 构造特征及其演化第二章 高分辨率层序地层格架 第一节 层序地层划分标志 第二节 沙四段高分辨率层序地层学特征 第三节 层序界面的选取和层序划分 第四节 高分辨率层序地层格架的建立第三章 沉积环境的地球化学分析 第一节 古环境分析 第二节 同位素分析 第三节 稀土元素分析第四章 岩石学特征及物源分析 第一节 沉积岩颜色指数与沉积环境 第二节 岩石类型及特征 第三节 碎屑岩成分成熟度 第四节 结构成熟度 第五节 重矿物分布特征第五章 沉积相与砂体分布 第一节 广利地区沉积相分析 第二节 王家岗地区沉积相分析 第三节 纯梁地区沉积相分析 第四节 湖泊亚相划分及沉积相分布第六章 油气成藏机理及有利目标 第一节 原油成因类型及油源对比 第二节 油源对比及成因分析 第三节 烃源岩地球化学特征 第四节 油气成藏条件与成藏机理 第五节 有利区预测参考文献

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>