

<<储层描述及油气预测方法与应用>>

图书基本信息

书名：<<储层描述及油气预测方法与应用>>

13位ISBN编号：9787535247162

10位ISBN编号：7535247164

出版时间：2011-3

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：谢锐杰

页数：129

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>

<<储层描述及油气预测方法与应用>>

内容概要

储层描述及油气预测方法与应用，ISBN：9787535247162，作者：谢锐杰 著

<<储层描述及油气预测方法与应用>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 储层描述的概念及与油藏描述的关系第二节 储层描述和油气预测的内容及技术路线第二章 十屋断陷孤一后一八地区地质概况第一节 地质特征第二节 勘探研究现状第三节 油气藏特征第三章 三维地震精细构造解释第一节 构造解释的一般方法第二节 解释成果分析第四章 高分辨率层序格架及沉积微相研究第一节 高分辨率层序地层学的基本原理第二节 高分辨率层序地层格架第三节 精细沉积微相研究第四节 孤一后一八地区沉积微相类型及特征第五节 孤一后一八地区沉积微相平面展布特征第六节 储油气有利沉积微相及其分布第五章 储层测井综合解释第一节 测井系列选择的原则第二节 测井资料预处理第三节 储层测井油气识别模式第四节 综合评价第六章 储层地质建模第一节 储层建模技术简介第二节 储层建模基本原理第三节 油藏地质模型第四节 油藏属性模型分析第七章 储层参数与油气分布预测第一节 K—L变换属性优化与神经网络储层参数预测第二节 储层横向预测第三节 储层油气预测方法在孤一后一八地区的应用参考文献

<<储层描述及油气预测方法与应用>>

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>