

<<安塞油田中生界特低渗油藏地质特征与>>

图书基本信息

书名：<<安塞油田中生界特低渗油藏地质特征与勘探实践>>

13位ISBN编号：9787502190019

10位ISBN编号：7502190015

出版时间：2012-6

出版人：吴志宇、赵虹、李文厚 石油工业出版社 (2012-06出版)

作者：吴志宇，赵虹，李文厚等著

页数：246

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>

## <<安塞油田中生界特低渗油藏地质特征与>>

### 内容概要

《安塞油田中生界特低渗油藏：地质特征与勘探实践》以安塞油田中生界特低渗油藏为研究对象，在区域沉积演化背景分析的基础上，通过野外露头剖面、岩心的详细观察和描述，结合大量钻测井资料及各类测试分析资料，系统地进行了地层的精细划分和对比，建立了该油田中生界三叠系延长组、侏罗系延安组地层格架；在该地层格架内，系统地研究了物源特点及沉积特征，分析了沉积相类型及特征，并对油田范围内沉积相的平面展布规律及砂体展布规律进行了详细的分析；通过对储层岩石学特征、物性特征、孔隙结构特征以及成岩作用、储层非均质性等的系统研究，分析了安塞油田中生界储层特征及其影响因素；最后对油气富集规律进行了分析，指出了勘探潜力区。该成果一方面系统地总结和概括了安塞油田中生界特低渗油藏的地质特征，另一方面为油田今后进一步高效开发且保持长期可持续发展指出了方向。

书籍目录

第一章 安塞油田概况 第一节 油田位置及自然地理概况 第二节 油田勘探现状及开发历程第二章 区域地质背景 第一节 地层发育特征 第二节 构造演化特征 第三节 中生界延长组—延安组沉积充填演化特征第三章 中生界地层精细划分与对比 第一节 三叠系延长组的划分与对比 第二节 侏罗系延安组的划分与对比第四章 沉积特征及沉积微相 第一节 物源方向 第二节 沉积特征 第三节 测井相分析 第四节 沉积微相类型及特点第五章 沉积体系及砂体发育特征 第一节 上三叠统延长组沉积相及砂体展布 第二节 侏罗系延安组沉积相及砂体展布第六章 储层特征 第一节 储层岩石学特征 第二节 储层物性特征 第三节 储层孔隙类型及孔隙结构 第四节 储层非均质性 第五节 储层成岩作用 第六节 储层影响因素第七章 油藏富集规律与潜力评价 第一节 油气富集因素 第二节 油藏类型 第三节 潜力评价参考文献图版

## <<安塞油田中生界特低渗油藏地质特征与>>

### 编辑推荐

吴志宇等编著的《安塞油田中生界特低渗油藏地质特征与勘探实践》以安塞油田中生界特低渗油藏为研究对象，在区域沉积演化背景分析的基础上，通过野外露头剖面、岩心的详细观察和描述，结合大量钻测井资料及各类测试分析资料，系统地进行了地层的精细划分和对比，建立了该油田中生界三叠系延长组、侏罗系延安组地层格架；在该地层格架内，系统地研究了物源特点及沉积特征，分析了沉积相类型及特征，并对油田范围内沉积相的平面展布规律及砂体展布规律进行了详细的分析；通过对储层岩石学特征、物性特征、孔隙结构特征以及成岩作用、储层非均质性等的系统研究，分析了安塞油田中生界储层特征及其影响因素；最后对油气富集规律进行了分析，指出了勘探潜力区。该成果一方面系统地总结和概括了安塞油田中生界特低渗油藏的地质特征，另一方面为油田今后进一步高效开发且保持长期可持续发展指出了方向。

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>