

<<准噶尔盆地腹部层序地层及隐蔽圈>>

图书基本信息

书名：<<准噶尔盆地腹部层序地层及隐蔽圈识别>>

13位ISBN编号：9787116047280

10位ISBN编号：711604728X

出版时间：2006-4

出版时间：地质

作者：刘传虎

页数：129

字数：209000

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>

<<准噶尔盆地腹部层序地层及隐蔽圈>>

内容概要

本书共分六章，通过对准噶尔盆地腹部地区关键坡折带沉积背景的精细研究，确立了该区侏罗白垩系层序地层的划分方案；建立了等时的层序地层格架；初步总结了砂体时空分布规律及物源体系的演变；精细分析了沉积体系的纵横向叠置样式、沉积序列与分布特征；重建了沉积环境的演化过程。最后，尝试进行了隐蔽圈闭的识别与描述。

本书可供地质、沉积、石油等专业的地质工作者及高校师生学习参考。

<<准噶尔盆地腹部层序地层及隐蔽圈>>

书籍目录

序前言第一章 研究概况 一、研究意义 二、国内外发展趋势 三、研究思路及主要研究内容 四、存在的关键问题 五、创新认识及成果 六、成果应用价值前景第二章 地层格架及构造演化 一、地层划分及特征 二、地层格架 三、构造单元划分 四、断裂特征 五、盆地构造演化 六、腹部地区构造特征及演化第三章 层序地层划分与特征 一、层序地层划分的原理与方法 二、侏罗系关键坡折带识别与沉积背景分析 三、侏罗系的关键界面识别 四、侏罗系层序地层划分方案 五、侏罗系层序地层特征第四章 物源体系及砂体时空分布 一、物源体系分析 二、砂体空间展布特征 三、砂体预测模型 四、砂体时空演化第五章 沉积体系识别与演化 一、露头剖面与岩心观察的认识 二、沉积体积特征 三、沉积体系平面分布及演化第六章 隐蔽圈闭识别描述 一、隐蔽圈闭的识别技术方法 二、准噶尔盆地腹部典型区块的隐蔽圈闭解剖及描述参考文献

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>