

<<高分辨率层序地层学>>

图书基本信息

书名：<<高分辨率层序地层学>>

13位ISBN编号：9787116067646

10位ISBN编号：7116067647

出版时间：地质出版社

作者：郑荣才，文华国，李凤杰 编

页数：404

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>

<<高分辨率层序地层学>>

内容概要

《高分辨率层序地层学》全书共分两篇:第一篇主要介绍了高分辨率层序地层学的基本概念、基本原理,基准面旋回的级次划分、结构类型、叠加样式和沉积动力学特征等基础知识;第二篇则主要讨论了高分辨率层序地层学在油气勘探开发工程中的应用,包括层序单元划分和等时对比、编制等时层序-岩相古地理图和储集砂体预测和特征描述中的应用,同时引用了大量不同沉积环境下高分辨率层序地层分析的研究实例。

该书是一本针对我国陆相含油气盆地特色(兼顾海相地层)的本土化教材,既可作为研究生教学用书,也可供从事相关专业的高等院校教师和油气田勘探与开发的科研和工程技术人员作为技术手册参考使用。

<<高分辨率层序地层学>>

书籍目录

第一篇 高分辨率层序地层学理论第一章 绪论第二章 高分辨率层序地层学理论基础第三章 界面类型及其准面旋回的级次划分第四章 基准面旋回结构和叠加样式沉积动力学第五章 基准面旋回基本特征第二篇 高分辨率层序地层学的应用第六章 油气勘探开发工程中的应用第七章 河流体系高分辨率层序地层分析第八章 湖泊三角洲体系高分辨率层序地层分析第九章 湖底扇体系高分辨率层序地层分析第十章 海相碎屑岩体系高分辨率层序地层分析第十一章 碳酸盐岩高分辨率层序地层分析第十二章 高分辨率层序分析在其他方面的应用实例参考文献主要参考资料图版

<<高分辨率层序地层学>>

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>