

<<二连盆地下白垩统沉积相及含油>>

图书基本信息

书名：<<二连盆地下白垩统沉积相及含油性>>

13位ISBN编号：9787030081605

10位ISBN编号：7030081609

出版时间：2000年01月

出版时间：科学出版社

作者：祝玉衡

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>

## <<二连盆地下白垩统沉积相及含>>

### 内容概要

本书系统总结了二连盆地下白垩统九大沉积特征、七类沉积相标志、八大沉积相类型及其相序列和相模式，全面分析了早白垩世各时期的沉积环境特征。

重点论述了扇三角洲相、辫状河三角洲相、近岸水下扇相和湖底扇相的沉积特征、识别标志及其砂体储层特征和含油性。

本书的特点是突出沉积构造、沉积相模式和湖盆演化类型，并侧重沉积相与油气赋存关系的研究。

提出了:沉积演化控制生油凹陷优劣和含油气区;沉积中心控制生油洼槽和油气藏展

## <<二连盆地下白垩统沉积相及含>>

### 书籍目录

序

前言

第一章 沉积特征与沉积相标志

第一节 沉积背景及沉积特征

一、区域地质概况

二、地层发育特征

三、古生物与古气候

四、沉积特征

第二节 沉积相分类及工作流程

一、沉积相分类

二、沉积相工作流程

第三节 沉积相标志

一、岩石学标志

二、古生物标志

三、沉积构造标志

四、粒度标志

五、地球化学标志

六、电性标志

七、地震相标志

第二章 沉积相模式

第一

<<二连盆地下白垩统沉积相及含>>

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>