

<<中国含油气系统基本特征与评价方>>

图书基本信息

书名：<<中国含油气系统基本特征与评价方法>>

13位ISBN编号：9787030121684

10位ISBN编号：7030121686

出版时间：2003-1

出版时间：科学出版社

作者：赵文智

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>

<<中国含油气系统基本特征与评价方>>

内容概要

《中国含油气系统基本特征与评价方法》是中国含油气系统研究的最新成果。

《中国含油气系统基本特征与评价方法》分上、下两篇共七章，系统论述了含油气系统的基本内涵、分类方案及其基本特征，全面总结了我国叠合盆地石油地质基本特点以及复合与复杂含油气系统基本特征。

在复合含油气系统的定义与描述、研究思路、评价方法以及模拟的实现途径等方面提出了一系列独到的见解；提出了油气运聚单元和多关键时刻的概念；建立了复合含油气系统评价的方法体系，并以四川、准噶尔与塔里木盆地复合与复杂含油气系统为例，进行了实例解剖。

书籍目录

序一

序二

前言

上篇 含油气系统的概念、内涵与评价方法

第一章 含油气系统的研究现状、内涵与发展趋势

第一节 含油气系统概念的沿革与内涵

第二节 含油气系统研究中存在的问题

第三节 含油气系统的定位与作用

第四节 含油气系统的边界

第五节 含油气系统的发展趋势

第二章 中国含油气盆地形成与含油气系统的基本特征

第一节 中国含油气盆地的发育背景与演化特点

第二节 中国叠合沉

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>