

# 《非常规油气地质》

## 图书基本信息

书名：《非常规油气地质》

13位ISBN编号：9787116071568

10位ISBN编号：7116071563

出版时间：2011-3

出版社：地质出版社

作者：邹才能

页数：310

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《非常规油气地质》

## 内容概要

本书系统介绍了非常规油气的地质理论及相关技术，重点介绍了连续型油气藏的基本特征、评价方法和勘探开发关键技术，分类介绍了致密砂岩油气、煤层气、页岩气、碳酸盐岩缝洞型油气、火山岩储层油气、变质岩储层油气、重油沥青、天然气水合物的内涵、形成条件、储层特征、聚集机理、富集规律和勘探开发关键技术，并对非常规油气的发展前景和勘探开发技术进行了展望。本书可供石油勘探和研究工作者使用，也可供石油院校师生阅读参考。

## 书籍目录

前言

第一章 绪论

第二章 连续型油气聚集

第三章 致密砂岩油气

第四章 煤层气

第五章 页岩气

第六章 碳酸盐岩缝洞型油气

第七章 火山岩储层油气

第八章 变质岩储层油气

第九章 重油沥青

第十章 天然气水合物

第十一章 非常规油气前景展望

# 《非常规油气地质》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)