

# 塔里木盆地北部油气成因与保存



[塔里木盆地北部油气成因与保存\\_下载链接1](#)

著者:顾忆

出版者:地质出版社

出版时间:1998-06

装帧:平装

isbn:9787116025356

内 容 提 要

本书应用当代有机地球化学新理论和新方法，总结了十多年来新疆塔里木盆地北部油气生成与演化、成因

特点、保存条件等方面的研究成果，是一部理论与实践紧密结合的有机地球化学专著。书中重点论述了塔北生

油岩规模、油气生成演化特征、油气成因特点、油气封盖条件及油气资源结构，对塔里木盆地北部的油气勘探开

发有重要指导作用。

本书可供从事油气勘探开发、石油地质研究的广大地质工作者及地质院校师生参考。

作者介绍:

目录: 目 录

- 第一章 区域石油地质特征
  - 第一节 区域构造演化
  - 第二节 沉积发育特征
  - 第三节 区域油气地质特征
- 第二章 油气的生成、演化与源区分布
  - 第一节 生油岩基本特征
  - 第二节 油气的生成、演化与分布
  - 第三节 油气源区分布特征
- 第三章 油气成因类型
  - 第一节 原油、天然气有机地球化学特征
  - 第二节 原油、天然气成因类型
  - 第三节 油（气）一岩对比
- 第四章 油气的保存条件
  - 第一节 盖层特征与油气保存
  - 第二节 储层沥青性质与油气保存
  - 第三节 地层水的开启度与油气保存
- 第五章 成藏模式及油气分布规律
  - 第一节 油气聚集成藏时期
  - 第二节 成藏模式系统
  - 第三节 油气分布规律
- 英文摘要
- 参考文献
- • • • • (收起)

[塔里木盆地北部油气成因与保存 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[塔里木盆地北部油气成因与保存\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[塔里木盆地北部油气成因与保存\\_下载链接1](#)