

图书基本信息

书名：<<海相碳酸盐岩非常规大油气田-塔河油田勘探研究与实践>>

13位ISBN编号：9787502164614

10位ISBN编号：7502164618

出版时间：2008-2

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>

## 内容概要

《海相碳酸盐岩非常规大油气田:塔河油田勘探研究与实践》系统介绍了我国第一个海相碳酸盐岩大油田—塔河油田的勘探理论和勘探技术。

指出缝洞型油藏是受构造岩溶作用形成的缝洞系统控制,由多个缝洞单元在空间上叠合形成的复合油气藏。

其勘探技术主要有测井储层识别技术、碳酸盐岩储层预测与识别技术、超深层复杂地层钻井技术、测试技术及塔河油田超深碳酸盐岩储层改造技术等。

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>