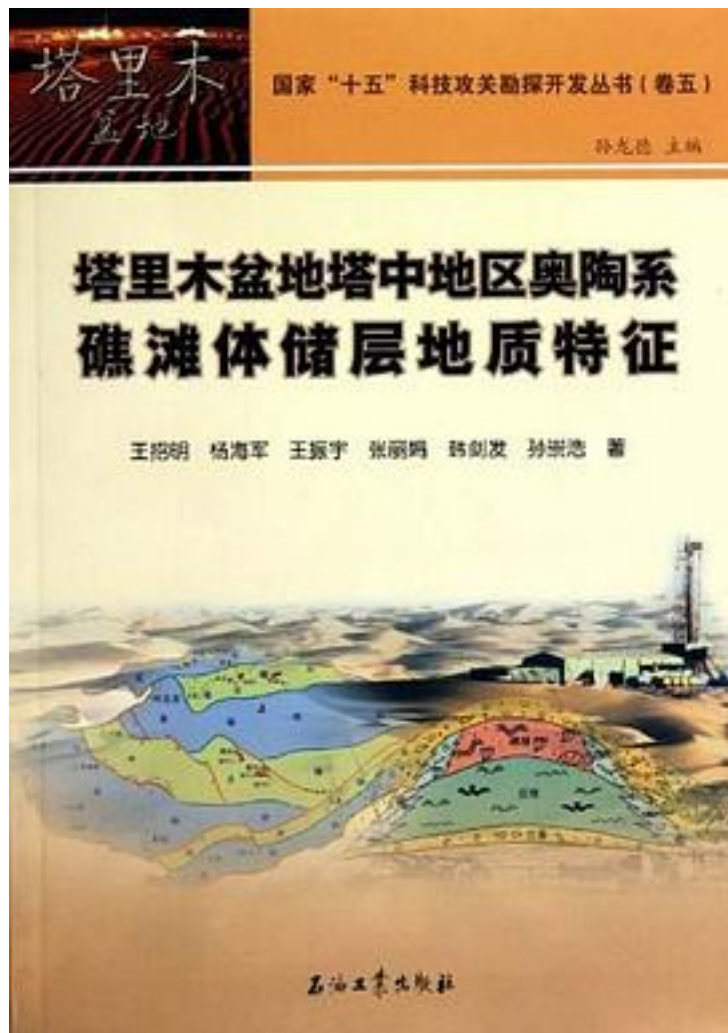


塔里木盆地塔中地区奥陶系礁滩体储层地质特征



[塔里木盆地塔中地区奥陶系礁滩体储层地质特征 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787502176792

《塔里木盆地塔中地区奥陶系礁滩体储层地质特征》以碳酸盐岩沉积学、储层地质学、

构造地质学、成岩作用等地质理论为指导，充分利用工区内钻井、测井、岩心、地震等资料，应用宏观和微观研究相结合的手段，系统总结了塔中地区奥陶系良里塔格组礁滩复合体类型、造礁生物组成及其古生态学特征；分析各类沉积微相的发育分布环境，建立不同类型礁滩体组合的沉积演化模式，评价预测有利的礁滩体储集微相的区域分布；深入分析描述单剖面中礁滩体储层的储集参数变化及厚度发育规模，并进行井间对比，研究礁滩体储层的纵横向发育规律，分析礁滩体储层发育分布的主控地质因素，建立礁滩体储层发育演化模式；结合以上研究成果，综合现场勘探和地震处理成果，综合评价预测了礁滩体有利储层发育区。

作者介绍:

目录:

[塔里木盆地塔中地区奥陶系礁滩体储层地质特征 下载链接1](#)

标签

石油

地质学

沉积学

塔里木盆地

评论

[塔里木盆地塔中地区奥陶系礁滩体储层地质特征 下载链接1](#)

书评

[塔里木盆地塔中地区奥陶系礁滩体储层地质特征 下载链接1](#)