

图书基本信息

书名：<<塔里木高压气田与凝析气田动态监测新技术及其应用>>

13位ISBN编号：9787502157906

10位ISBN编号：7502157905

出版时间：2007-10

出版单位：石油工业

作者：李汝勇

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

《塔里木高压气田与凝析气田动态监测新技术及其应用》系统阐述了多种动态监测新技术在塔里木高压气田与凝析气田的应用，其主要内容有：压力监测技术应用，产吸剖面测试技术应用，工程测井技术应用，气体示踪剂在注气前缘监测的应用，储层动态监测技术应用，微地震技术在注气前缘的应用，高压气井压力资料解释处理方法，相态变化影响下的凝析气井试井资料解释方法。

《塔里木高压气田与凝析气田动态监测新技术及其应用》可供气田工程技术和生产管理人员学习参考。

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>