

<<气藏动态分析实例>>

图书基本信息

书名：<<气藏动态分析实例>>

13位ISBN编号：9787502130749

10位ISBN编号：7502130748

出版时间：2001-4

出版时间：李海平 石油工业出版社 (2001-04出版)

作者：李海平 编

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>

<<气藏动态分析实例>>

内容概要

《气藏动态分析实例》根据气田开发的实际情况，优选中国具有代表性的、不同类型气田，进行开发动态特征的分析与研究，总结规律，以提出改善气田开发效果的措施。

《气藏动态分析实例》可供油气田开发科技人员及石油院校师生参考。

<<气藏动态分析实例>>

书籍目录

陕84井试采气藏评价研究五百梯—义和场气田石炭系气藏试采期开发动态分析磨溪气田雷—1气藏低渗透含硫边水气藏试采期开发动态分析万盛场气田石炭系气藏稳产期开发动态分析汪家屯气田扶杨储层断块—岩性气藏开采特征研究文23气田动态跟踪分析及开发效果评价威远气田震旦系块状底水气藏排水采气期开发动态分析中坝气田须二气藏排水采气及效果加强动态分析, 搞好宋家场气田后期挖潜孤东浅层高渗透疏松砂岩气藏开采模式研究柯克亚凝析气田开采效果分析板桥地区中区板凝析气藏开采特征苏1潜山气藏地质特征与开发分析高升稠油油藏高3块气顶天然气开发动态规律研究龙古31井区油环小气藏的开发特征朝51—57区块油环气藏开发效果分析

<<气藏动态分析实例>>

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>