

图书基本信息

书名：<<中国石油天然气集团公司 油气储层重点实验室论文集2002/2003>>

13位ISBN编号：9787502148171

10位ISBN编号：7502148175

出版时间：1900-01-01

出版时间：罗平 石油工业出版社 (2004-12出版)

作者：罗平 编

页数：253

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

《中国石油天然气集团公司油气储层重点实验室论文集（2002—2003）》以低渗透储层为主线，主要内容涵盖低渗透储层成因机理，储层表征与预测技术、低渗透储层开发技术、陆相层序地层学及储层实验技术。

这些论文集中于目前油气勘探开发的热点地区，重点阐述新技术、新方法的应用，既具有较高的理论水平，又紧紧围绕生产实际，反映了当前储层研究的方向和重点，为下一步我国低渗透储层的研究指明了方向。

书籍目录

川西南部浅层侏罗系储层研究有利孔隙带分布规律与成岩流体研究储层表征技术与方法塔里木盆地库车东部下侏罗统储层特征塔里木盆地库车东部下侏罗统储层成岩环境分析塔里木盆地巴楚——柯坪地区下寒武统白云岩成因及其储集性川西坳陷南部上三叠统须家河组低渗透储层特征及评价四川中部磨溪——龙女寺构造上三叠统香溪群高分辨率层序地层分析砂质辫状河沉积结构单元与界面特征.....

编辑推荐

本论文集以低渗透储层为主线，主要内容涵盖低渗透储层成因机理，储层表征与预测技术、低渗透储层开发技术、陆相层序地层学及储层实验技术。

这些论文集中于目前油气勘探开发的热点地区，重点阐述新技术、新方法的应用，既具有较高的理论水平，又紧紧围绕生产实际，反映了当前储层研究的方向和重点，为下一步我国低渗透储层的研究指明了方向。

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>