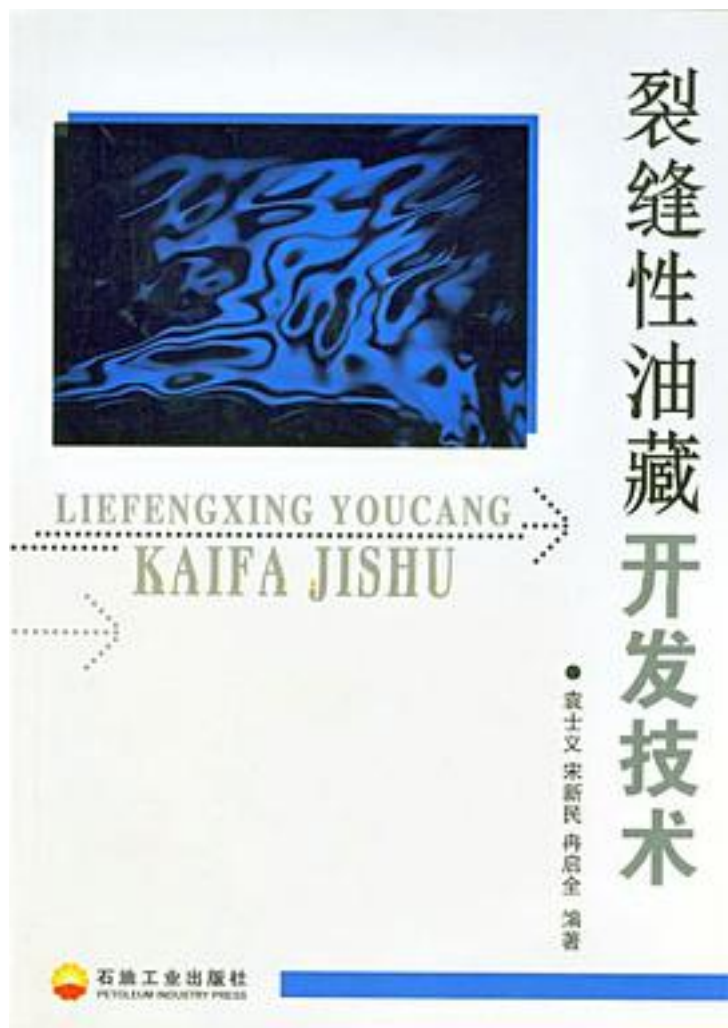


# 裂缝性油藏开发技术



[裂缝性油藏开发技术\\_下载链接1](#)

著者:袁士义

出版者:石油工业出版社

出版时间:2004-12

装帧:简装本

isbn:9787502149437

袁士义等编著的《裂缝性油藏开发技术》把理论研究与生产实践相结合，系统介绍了裂

缝性油藏开发多学科综合研究的思路、方法和技术，深入论述了裂缝性油藏的类型、成因、识别和研究方法，裂缝空间分布规律预测，储层裂缝参数定量计算以及基质有效性评价，阐述了裂缝性油藏的渗流特征、采油机理、开发特征以及合理的开发方式、井网井距、井网与裂缝方位的优化配置、水平井开采、双重变形介质数值模拟等开发新技术，并给出了应用实例。《裂缝性油藏开发技术》是对裂缝性油藏开发研究和实践的系统总结，充分反映了该方面的最新研究成果。

《裂缝性油藏开发技术》可供裂缝性油藏开发科研人员、工程技术人员及有关高校的师生学习、借鉴和参考。

作者介绍:

目录:

[裂缝性油藏开发技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[裂缝性油藏开发技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[裂缝性油藏开发技术\\_下载链接1](#)