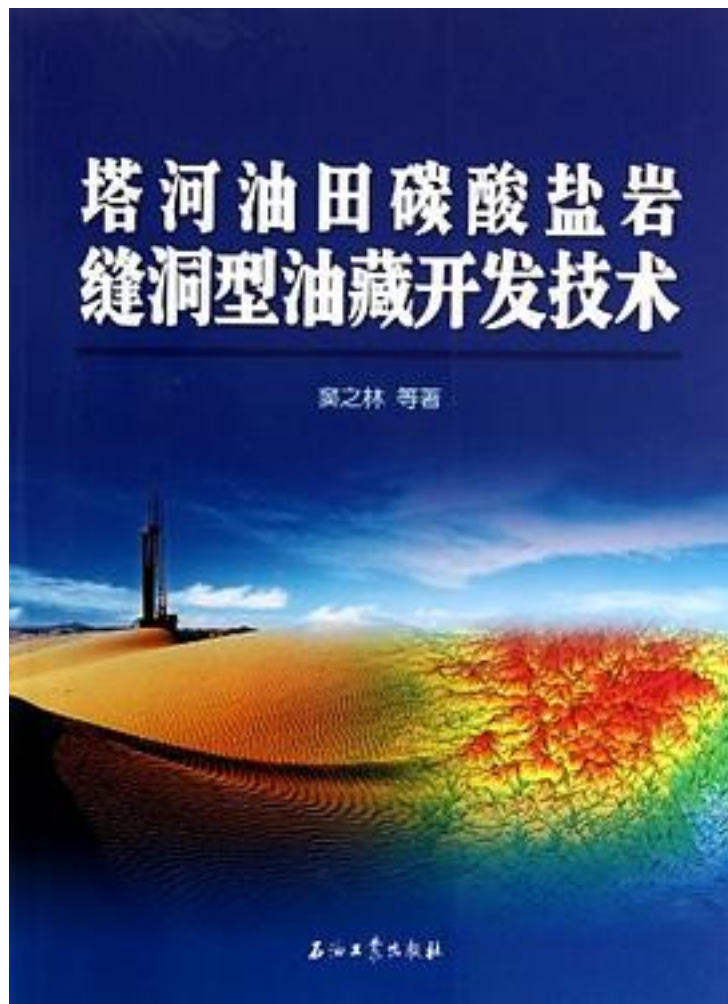


塔河油田碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术



[塔河油田碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术 下载链接1](#)

著者:窦之林

出版者:石油工业出版社

出版时间:2012-4

装帧:平装

isbn:9787502188184

窦之林等著的《塔河油田碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术》是一部关于碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术的科学专著。碳酸盐岩缝洞型油藏类型极为特殊，油藏的主要储集空间以构

造变形产生的构造裂缝，岩溶作用形成的孔、洞为主，其中大型溶洞是最主要的储集空间，不同尺度的裂缝是连通通道。该类油藏的开发技术既不同于常规孔隙型砂岩油藏，也与碳酸盐岩裂缝型油藏有较大差异。作者在多年的开发实践和研究工作基础上，系统总结了针对本类特殊油藏的开发新技术和方法，阐述了碳酸盐岩缝洞型油藏描述技术、开发方案设计与滚动开发技术、钻井与完井技术、注水开发技术、储层改造技术、采油及地面配套工艺技术、开发管理及过程控制等方面最新的技术成果。特别是以缝洞储集体识别为主的缝洞型油藏描述技术、缝洞型油藏开发储量的计算和滚动开发技术、注水开发技术，为我国碳酸盐岩油田开发技术增加了新的篇章。

《塔河油田碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术》对国内外同类型油藏的开发有指导意义，可供从事油藏开发工程的研究技术人员，在校石油地质、油藏工程和采油工程等相关专业的学生参考。

作者介绍:

目录:

[塔河油田碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术 下载链接1](#)

标签

黄

评论

[塔河油田碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术 下载链接1](#)

书评

[塔河油田碳酸盐岩缝洞型油藏开发技术 下载链接1](#)