

《胜利油田高效开发单元典型实例》

图书基本信息

书名：《胜利油田高效开发单元典型实例汇编》

13位ISBN编号：9787502194017

10位ISBN编号：7502194010

出版社：毕义泉、王端平 石油工业出版社 (2013-01出版)

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《胜利油田高效开发单元典型实例》

书籍目录

层系井网矢量化调整有效提高胜坨油田坨七断块沙二8—10单元采收率着眼三大矛盾坚持控水稳油埕东油田东区挑战60%采收率极限孤岛油田中一区Ng3—4单元聚驱后进一步提高采收率开发实践攻关配套二类油藏注聚开发技术实现孤岛油田中二北Ng3—4单元高效开发突破瓶颈打造孤东油田七区西54—6'二元复合驱提高油藏采收率杀手铜单家寺油田单83块中深层稠油油藏蒸汽驱提高采收率技术与实践优化调整综合挖潜提升孤东油田九区西稠油油藏采收率乐安油田草13块稠油油藏分层立体开发技术单家寺油田单2块沙一段中低渗特稠油油藏复杂结构井提高采收率做法及实践攻关配套过渡带稠油热采开发技术提高孤岛油田中二北Ng5单元采收率分类评价差异开发探索陈家庄油田南区薄层稠油持续稳产开发实践新滩油田垦东12块滩海稠油油藏技术集成与综合配套提高采收率技术科学规划集成创新实现乐安油田草4块沙四段4砂层组油藏高效开发技术集成精细管理打造王庄油田郑411块特超稠油开发样板林樊家油田林东Ng3敏感性稠油油藏水平井蒸汽吞吐工艺研究与应用林樊家油田林东水驱普通稠油油藏提高采收率研究与实践转变开发方式水平井整体调整实现太平油田沾188块边底水稠油油藏高效开发东辛油田辛1窄屋脊断块油藏人工仿强边水驱提高采收率探索与实践东辛油田辛10多油层断块一体化治理技术研究与实践永安油田永3—1复杂断块油藏立体开发模式探索与实践临盘油田临13块沙三下亚段多层层状复杂小断块油藏高效开发模式研究与实践实施全过程油层保护注重分层系注采完善实现淮北油田复杂小断块油藏高效开发曲堤油田曲9馆3单元薄层疏松砂岩油藏差异化调整配套技术研究与实践现河庄油田河68复杂断块油藏特高含水期重建注采系统开发实践史南油田史深100深层高压低渗透油藏井网加密配套技术研究与实践应用差异化开发一体化结合努力实现纯化油田纯26块薄互层低渗透油藏高效开发应用仿水平井技术实现正理庄油田樊151块滩坝砂特低渗透油藏高效稳产和谐注采关系实现大王北油田大37块低渗透油藏有效动用开发实践临盘油田大芦家沙二下亚段复杂断块低渗透油藏开发实践埕岛油田中二区综合调整技术政策研究及实践.....埕岛油田中三区岩性~构造层状油藏层系细分提速提效老河口油田老168块滩海边际油藏海油陆采一体化高效开发模式研究与实践

《胜利油田高效开发单元典型实例》

编辑推荐

毕义泉、王端平主编的《胜利油田高效开发单元典型实例汇编》精选了胜利油田高效开发单元的32个典型实例，涉及整装油藏、断块油藏、低渗透油藏、稠油油藏等不同的油藏类型，内容涵盖了精细地质研究、油藏工程、采油工艺、三次采油及提高采收率技术等，对国内老油田增储上产具有一定参考意义。

《胜利油田高效开发单元典型实例》

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:www.tushu111.com