



# 石油学报

ACTA PETROLEI SINICA

ISSN 0253-2697  
CN 11-2128/TE  
邮发代号：2-114  
主办：中国石油学会

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [期刊影响](#) | [编委会](#) | [投稿须知](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#) | [内网地址](#) | [English](#)

石油学报 » 2003, Vol. 24 » Issue (4): 54-57 DOI: 10.7623/syxb200304012

[油田开发](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

## 屋脊式断块油藏侧钻水平井优化技术

杨耀忠<sup>1,2</sup>, 孙焕泉<sup>1</sup>, 王端平<sup>1</sup>, 刘显太<sup>1</sup>, 汪勇<sup>1</sup>

1. 中国石化胜利油田地质科学研究院, 山东东营, 257015;
2. 中国矿业大学, 北京, 100083

## Optimal technology for side-drilling horizontal well in fastigium faulted reservoir

YANG Yao-zhong<sup>1,2</sup>, SUN Huan-quan<sup>1</sup>, WANG Duan-ping<sup>1</sup>, LIU Xian-tai<sup>1</sup>, WANG Yong<sup>1</sup>

1. Geological Scientific Research Institute of Shengli Oilfield Company Ltd., SINOPEC, Dongying 257000, China;
2. China University of Mining and Technology, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2013 《石油学报》编辑部

通讯地址：北京市西城区六铺炕街6号 (100724)

电话：010-62067128(期刊发行), 62067137(地质勘探), 62067139(油田开发、石油工程)

E-mail: syxb@cnpc.com.cn(编辑部), syxb3@cnpc.com.cn(地质勘探), syxb7@cnpc.com.cn(油田开发), syxb8@cnpc.com.cn(石油工程)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备13000890号-1