



# 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 » 2010, Vol. 31 » Issue (5): 801-805 DOI: 10.7623/syxb201005017

[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 »](#)

## 残留聚合物再利用数值模拟研究

冯其红 1,2 史树彬 1 付晓 3 戴彩丽 1 唐恩高 4

1 中国石油大学石油工程学院 山东青岛 266555; 2 中国石油大学石油天然气工程学院 北京 102249; 3 中国石油大学外国语学院 山东东营 257061; 4 中海油研究总院技术研究部 北京 100027

Numerical simulation of the residual polymer reutilization

FENG Qihong 1,2 SHI Shubin 1 FU Xiao 3 DAI Caili 1 TANG Engao 4

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(0\)](#)

[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