



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 » 1998, Vol. 19 » Issue (1): 60-63 DOI: 10.7623/syxb199801011

[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 »](#)

评价油井重复压裂前剩余可采储量的GM(1, 1)模型

蒋廷学, 李斐

石油勘探开发科学研究院万庄分院

THE GM (1, 1) MODEL OF EVALUATING OIL WELL REMAINING RECOVERABLE RESERVES BEFORE REFRACTURING

Jiang Tingxue

Wanzhuang Branch of Research Institute of Petroleum E.&D.

[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)