



石油学报

ACTA PETROLEI SINIC

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 » 2012, Vol. 33 » Issue (3): 472-476 DOI: 10.7623/syxb201203019

石油工程

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

基于分形维数的钻头优选指数标度法及其应用

闫 铁 1 张 杨 1 李 玮 1 阎玉良 2 侯 圣 1 杜树明 1

1 东北石油大学石油工程学院 黑龙江大庆 163318; 2 大庆钻探工程公司钻井二公司 黑龙江大庆 163413

An index-scaling procedure for bit optimization based on the fractal dimension and its application

YAN Tie 1 ZHANG Yang 1 LI Wei 1 YAN Yuliang 2 HOU Sheng 1 DU Shuming 1

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