



考虑岩样尺度效应时钻井液对岩石力学性质影响的试验评价

谢润成¹, 周文², 单钰铭², 王世泽³, 闫长辉², 郭新江³

1. 成都理工大学能源学院, 四川成都, 610059;
2. 成都理工大学油气藏地质及开发工程国家重点实验室, 四川成都, 610059;
3. 中国石化西南分公司工程技术研究院, 四川德阳, 618000

Trial evaluation on drilling fluid and mechanical properties of rock while considering size of rock

XIE Runcheng¹, ZHOU Wen², SHAN Yuming², WANG Shize³, YAN Changhui², GUO Xinjiang³

1. College of Energy Resource, Chengdu University of Technology, Chengdu 610059, China;
2. State Key Laboratory of Oil & Gas Reservoir Geology and Exploitation Engineering, Chengdu University of Technology, Chengdu 610059, China;
3. Research Institute of Technology, Sinopec Southwest Company, Deyang 618000, China

[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