

西安石油大学学报(自然科学版):双月刊

XI'AN SHIYOU DAXUE XUEBAO(ZIRAN KEXUE BAN)

2016年3月25日出版 第31卷第2期(总第157期)

目 次

【地质与勘探】

彭阳油田长3段成藏条件与成藏规律

兰朝利,王奇,张欣(1)

低渗透砂砾岩储层饱和度测井评价方法及其应用——以王府断陷小城子地区登娄库组储层为例

张冲,张超谟,张占松,吴义志,陈雨龙,邢艳娟,李超炜(11)

涪陵焦石坝地区五峰组—龙马溪组页岩古氧相研究

刘江涛,卢坤辉,蔡英杰,李永杰,刘双莲(18)

准南芦草沟组沉积特征及油气勘探前景

王正和,丁邦春,闫剑飞,门玉澎,张海全(25)

基于 COMSOL 的砾岩地层电阻率与含油饱和度关系研究

解茜草,孙超,仵杰(33)

中国西北三大含油气盆地石炭系生烃潜力对比

葛岩,刘成林,许恩爱,谢英刚,徐最(38)

贵州晴降锑矿古油藏沥青地球化学特征及成因

王鹏鹏,胡煜昭,刘路,张桂权(44)

【石油工程】

基于层次分析的层状油藏采收率敏感性研究

塔中高、特高含凝析油凝析气藏周期注气数值模拟研究

基于 R/S 分析法的调剖注入压力动态变化特征量化评价

基于扩展有限元的页岩水平井压裂裂缝扩展模拟

页岩气压裂水平井拟稳态阶段产能评价方法研究

利用交替条件变换确定二氧化碳与地层原油体系最小混相压力

水基压裂液的储层伤害机理实验研究

华庆油田低渗透砂岩储层可动流体饱和度及其影响因素

李玉红,常毓文,吴向红,冯敏,马凯(50)

程亮,张晓东,汪娟,王娟,钟金银,李柱正,黄婷婷(57)

吴天江,杨海恩,陈荣环,薛芳芳(65)

魏波,陈军斌,谢青,张杰,王汉青,赵逸然(70)

刘华,胡小虎,王卫红,曾勇,郭艳东(76)

于萌,铁磊磊,李翔,徐景亮,刘文辉,韩蕊(82)

曹彦超,曲占庆,郭天魁,许华儒,龚迪光(87)

屈雪峰,孙卫,雷启鸿,黄海,霍磊(93)

【化学与化工】

含硫污水曝气除硫工艺效果分析及防腐对策

延长油田含硫采出水回注水质处理研究

端氨基己二胺支化物的合成及质谱结构指认

李景全,安云飞,郑亚妮,颜珩烨,代吉建(99)

叶政钦,崔明月,蒋卫东,赫安乐(105)

王汝斌,史俊,苏碧云,赵婧(112)

【综合】

改讲的三方量子秘密共享协议

何业锋,侯红霞(117)

基于中国知网的《 西安石油大学学报(自然科学版) 》主要评价指标分析

田美娥(121)

(本期责任编辑: 田美娥)