

2016年第9期
(总第178期)
第35卷
2016年9月25日出版
(月刊)
国内外公开发行
1981年创刊
ISSN1673-5285
CN64-1058/TE

主管单位: 宁夏科学技术协会
主办单位: 宁夏石油学会
宁夏化学学会
协办单位: 中国石油长庆油田分公司
社长/主编: 杨习理
副主编: 王军锋(兼)
责任编辑: 杨习理 常龙飞
编辑: 张晓红 闵青双
出版: 宁夏石油化工应用杂志社
有限公司
地址: 宁夏银川市凤凰北街172号
邮政编码: 750001
印刷: 宁夏报业传媒印刷有限公司
国内订阅: 全国各地邮局
国外发行: 中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱)
国外代号: BM4939
邮发代号: 74-38
网址: www.syhgyy.cn
邮箱: syhgyy@vip.163.com
电话: (0951)5016467
传真: (0951)5016467
广告经营许可证号: 6400004000014
国内定价: 15.00元

石油化

SHI YOU HUA

目次

· 专论与综述 ·

荧光显微图像技术在油气勘探开发中的应用综述
..... 王 津(1)

· 油气工程 ·

基于 crystal ball 的低渗致密气藏开发经济风险评价
..... 张静平,王亚莉,关春晓(5)
马岭油田长 8₁ 储层流动单元划分及生产动态分析
..... 赵冰瑶,孙 卫,张相春等(9)
稠油出砂储层的电缆地层流体取样新技术
..... 李 欣,张国强,任 宏等(15)
低渗透油田水平井高效找水技术研究与应用
..... 崔文昊,高 榕,牛彩云等(20)
钻分级注水泥器井口改进装置及应用
..... 平恩顺,刘玉洲,王 林等(25)
恒速压汞技术在华庆长 6₃ 微观孔隙结构研究中的应用
..... 任淑悦,孙 卫,任大忠等(29)
海上稠油边底水油田氮气泡沫驱技术试验研究与应用
..... 黄荣贵,黄晓东,唐晓旭(34)
含启动压力梯度的低渗透油藏单井产能公式
..... 肖宙轩,李 辉,柴汝宽(41)
斯托克斯原理在压油过程中的研究与应用
..... 陆登峰,王 存,高 军(45)
合理沉没度的计算表达式
..... 王喜梅,陆登峰(47)
新疆 A 油田 X 井组 PVT 参数拟合研究
..... 焦军伟,万 巍,房 明等(49)
海上油田注水井复合有机酸化解堵增注液研究
..... 丁文刚,邵尚奇,高纪超等(53)
延长油田中西部水平井固井水泥浆配方优化研究
..... 牛 萌,刘 云,姬 伟(57)
扎尔则油田 F4 油藏储采比及注水压力界限研究
..... 张船舶,谢雅茜,何思源(61)
海上大斜度井钻柱疲劳寿命预测方法研究
..... 耿立军,陶 林,吴立伟等(65)
大宁-吉县区块致密砂岩气井排水采气工艺技术探讨
..... 李积凤,孙龙飞,祁 炜等(69)
注水井目标水驱动用程度管理在低渗透油藏中的应用
..... 蔡 涛,杨 敏,杨学武等(74)
渤海沙河街硬地层密闭取心技术的工程实践
..... 关贺坤,和鹏飞,崔治军等(77)

工 名 用

GONG YING YONG

数值模拟技术在中含水期油藏开发调整中的应用
..... 赵 辉,冯守兵,邹胜林等(80)

姬塬油田三叠系油藏裂缝见水规律及治理对策研究
..... 林艳波,李亚玲,焦 宝等(83)

苏里格低渗储层含水气井产水量计算方法研究
..... 彭雪花,吴 勇,魏克颖等(87)

一体化橇装井组增压装置在苏里格气田的应用
..... 季长亮,王 刚,郝红丽等(90)

姬塬油田耿 60 区完善注采层系技术研究
..... 高彦博,王亚玲,高银山等(94)

· 油气地质 ·

基于分形理论对马岭油田北三区延 10 储层微观孔隙结构特征研究
..... 桑 宇,孙 卫,赵 煜等(97)

低渗-特低渗储层微观水驱油特征及其影响因素
..... 王 舸,韩 立,刘昱璐等(103)

· 化学工程 ·

含污泥热解及其残渣与煤粉混合物的燃烧过程研究
..... 杨鹏辉,李 元,屈撑国等(113)

费托合成油品加氢精制的工艺条件及产品分析
..... 李增杰,袁 炜,罗春桃(117)

磺化硅胶催化合成苯甲酸异戊酯的研究
..... 任建林(121)

优化生产管控保证全系制氢催化剂延期使用
..... 赵 洋,方 安(125)

湿法脱硫粉尘超标的原因分析及处理措施
..... 安永峰,窦海峰,廖依建(130)

高温航空润滑油滴点测定方法改进研究
..... 孙元宝,邱贞慧(134)

自动电位滴定法测定炼油厂酸性水中氯离子的含量
..... 李小燕,张进荣,何秀艳(138)

天然气净化厂低压锅炉优化运行效果分析
..... 田伟杰,邓丽君(141)

分析和探讨优化空分冷量的对策
..... 肖 其(145)

聚季铵盐型黏土稳定剂的合成及防膨性能
..... 李 变,李继茂,门 奇(149)

· 科技动态 ·

..... (154)

美国《化学文摘》千刊表收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中国万方数据库全文上网收录期刊
中国学术期刊统计源期刊
中国学术期刊(光盘版)全文收录期刊
超星期刊域出版平台收录期刊
全国石油化工行业优秀期刊
中文科技期刊数据库收录期刊
中国学术期刊文摘(英文版)收录期刊
中国报刊订阅指南信息库收录期刊
宁夏优秀科技期刊
自治区民政厅、科协创新发展试点单位

编委会主任:陈国顺

编委会副主任(按姓氏笔画排名):

李安琪 杨玉祥 高德利 康建华

编 委(按姓氏笔画排名):

王 冰 王文峰 王景政 巨亚锋

朱天寿 朱广社 伊向艺 孙维国

李 龙 李天太 李宝荣 李建奇

杜 宏 汪明礼 郑明科 郑宏伟

周 红 尚万宁 杨润兰 杨吉红

赵 勇 赵天生 林艳波 张 钊

张兴盛 张书成 张烈辉 屈撑国

晋清华 倪 刚 席海涛 常彦荣

焦洪桥 楼一珊 谭中国 廖锐全

潘国辉 魏 强