

2015 年第 11 期
(总第 168 期)
第 34 卷
2015 年 11 月 25 日出版
(月刊)

国内外公开发行
1981 年创刊
ISSN1673-5285
CN64-1058/TE

广告经营许可证号: 6400004000014

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: 中国石油长庆油田分公司
社长/主编: 杨习理
副 主 编: 张吉来(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
国内定价: 15.00 元

石油化

(SHIYOU HUAGONG YINGYONG)

目 次

· 专论与综述 ·

- 页岩气储层高能气体压裂增产集成技术综述
..... 吕 园, 刘 涛(1)
含油污泥处理技术进展
..... 宋绍富, 魏 强(3)

· 油气工程 ·

- 随钻测量的钻进多参数模型建立
..... 张奇志, 杨佳森(8)
一种强抑制型钻井液在坪 1-2-9 井的应用
..... 郝少军, 薛 成, 段宝虹等(12)
页岩气藏压裂水平井开发效果评价研究
..... 何秀珍, 王新海, 江 山等(18)
致密砂岩气藏储层水锁伤害评价及解除方法实验研究
..... 石小虎, 安文宏, 王慧玲等(22)
井位优选技术在苏里格气田东区的应用
..... 栾 慷, 戴 玮, 李 梅等(26)
Y 油藏蒸汽吞吐转驱开发优化研究
..... 韦燕兰, 马 俊, 廖占山(29)
塞 39 油藏原始地层压力复算方法探讨
..... 马万里, 高月红, 张永新等(31)
数值模拟分析水气混注的影响因素
..... 周 洵, 唐 海, 顾亚鹏(34)
长期水驱后强非均质性油藏动态相渗曲线计算方法研究
..... 程 佳, 张 伟, 宁玉萍等(39)
陕 224 储气库注采井注采能力影响因素分析
..... 吕 建, 李眉扬, 汤 敬等(43)
彭阳侏罗系油藏高效开发技术研究与应用
..... 胡天宝, 任晓明, 朱耀瑞等(47)
胡尖山新 46 区延 9 油藏水驱效果开发评价
..... 简明阳, 吕 艾, 雷兆丰(51)
W 区块 D1 油藏开发技术研究
..... 樊绪永, 张 鹏, 张小衡等(54)
复杂老腔改建储气(油)库可行性分析
..... 杨海军, 闫凤林(59)
吴 410 区长 6 油藏注水开发特征研究
..... 熊志明, 别勇杰, 姬程伟等(62)
致密气藏储层参数生产动态影响模拟分析
..... 梁倚维, 张雪刚, 王媛芳等(66)

工 总 用

改善查干凹陷压裂效果技术研究与应用
..... 聂建华,魏美涛,耿智强(70)
储气库注采井完井保护液应用分析
..... 李 治,顾继鹏,于晓明等(74)

· 油气地质 ·

西湖凹陷平北地区平湖组储层特征及主控因素研究
..... 杨 慧,刘广景,蒋 俊等(77)
吐哈盆地侏罗系煤系烃源岩常规地球化学特征
..... 侯丽娟,黄光辉,杜宇斌(83)
东营凹陷沙河街组页岩油层段微观孔隙研究
..... 张凤伟(88)

· 化学工程 ·

较高 pH 值下应用 Fenton 体系降解瓜胶研究
..... 张 洁,胡龙刚,陈 刚等(92)
ATRP 技术制备单分散树脂接枝聚乙烯基咪唑的
色谱固定相及其在核苷类化合物分离中的应用
..... 郑庆忠,贾 玮,龚波林(96)
乳聚丁苯橡胶生产易出现问题分析与对策
..... 李洪国(100)
固体缓释性阻垢剂的研制及其应用
..... 王冬至,芦振国(103)
重整氢增压机结焦设备故障分析及消减措施探讨
..... 刘增庆,李 进,黄宏林(107)
黏稠溶液除氧方法实验研究
..... 冯庆贤,李 辉,王 伟(111)
天然气处理厂供热系统优化效果评价
..... 景 元,高好洁,朱 珠等(113)
CeHY 分子筛的制备和表征
..... 张金山,周 珊,李 侠等(115)
神木天然气处理厂反渗透浓水回收利用探索
..... 高小键,杨 茂,崔 彦等(118)
法兰在带压堵漏中的应用
..... 肖惠敏,王黎黎(121)

· 科技动态 ·

..... (124)

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
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
中国化学化工文摘收录期刊
中国石油天然气文摘收录期刊
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:王 冰

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

顾 问:

刘承彦 吴炎增 李树国 周集义

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 谢江宁 楼一珊 谭中国

廖锐全 潘国辉 魏 强