

ISSN 1009-301X

CN 42-1582/TE

江汉石油职工大学学报

JOURNAL OF JIANGHAN PETROLEUM UNIVERSITY OF STAFF AND WORKERS

- ★ 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
- ★ 首届《CAJ-CD规范》执行优秀期刊
- ★ 《中国期刊网》《中国学术期刊（光盘版）》全文收录
- ★ 《中国核心期刊（遴选）数据库》全文收录
- ★ CEPS中文电子期刊服务 全文收录期刊

2014年 第3期

第27卷(总第123期)

ISSN 1009-301X



万方数据

江汉石油职工大学

(双月刊)

第 27 卷

2014 年第 3 期

总第 123 期

2014 年 05 月 20 日出版

· 主办单位 ·

中国石化集团江汉石油管理局职工大学

· 协办单位 ·

中国石化江汉油田分公司江汉采油厂

中国石化股份胜利油田分公司清河采油厂

中国石化江汉油田分公司井下作业处

中国石化长庆油田分公司坪北经理部

中国石化江汉石油工程有限公司测录井公司

中国石化石油工程地球物理有限公司江汉分公司

中国石化江汉油田分公司勘探开发研究院

中国石化江汉油田分公司采油工艺研究院

中国石化江汉石油工程有限公司井下测试公司

主 编：赵金成

副主编：李必四

目 次

· 地质勘探 ·

- 桐湾不整合面对鄂西渝东区灯影组油气成藏的影响 梁西文 包汉勇 胡晓凤 盛贤才(1)
- 东营凹陷八面河断裂带隐蔽性圈闭识别与描述 李群(5)
- 江陵凹陷金家场地区复杂水网三维地震勘探特色技术研究与应用 张敏(9)
- 潜江凹陷潜江组盐间泥质白云岩岩相特征及意义 漆智先 李应芳 陈素(12)

· 石油工程 ·

- 桥塞分段一射孔联作压裂技术在新沟非常规油藏的应用 申君 王小军 陈和平(15)
- 超分子压裂液的研究及现场应用 方梦莉 高婷 徐毓珠(18)
- 储层精细研究在特高含水老区综合调整中的应用 唐红菊(21)
- 页岩气措施返排液重复利用技术研究 吴玉昆 邓明坚 易建湘(24)
- 坪北油田“五配套”精细注水工艺技术 徐同欢(27)
- 涪陵页岩气求产试气工艺优化与应用 何晓波(30)
- 建南气田排水采气新工艺应用分析 刘莉华(34)
- GPS RTK 在油田井位测量中的误差分析及应对措施 魏春涛(37)
- 棚中子寿命测井技术在油井找窜中的应用 田芳 冯志勇 杨凯 任元(39)
- 八面河油田稠油 CO₂ 复合吞吐效果评价 周永翔(42)

· 油田建设 ·

- 江汉油田矿区雨水内涝分析与对策 胡圣远(45)
- 八面河油田矿区供热系统存在的问题及对策 熊华(48)
- 涪陵页岩气产建区连续油管设备的优化配置 董正军 王汤(50)
- 注水管线施工质量 胡江辉(53)
- 混凝土多孔砖防裂措施的探讨 孙克庆(55)

· 机电与计算机 ·

- XRMI 成像测井仪器常见故障分析与排除 王静 贺昌明 肖世匡 杨孟芝 熊学军(57)
- 江汉油田“十二五”电网布局与结构优化分析 向思洁(60)
- EMT-D 系统检测钻杆盲区的控制及应用 童孝木 吴红霞(64)

· 党建与政工 ·

- 如何抓好涪陵页岩气施工示范区会战队伍建设 巩庆武(67)
- 试析企业人的担当精神 桂明平(69)
- 在企业发展中强化思想政治工作的思考 阴学英(72)
- 试论学习型党组织的建设 常莉丽(74)
- 企业党务政工干部提升学习力应解决的三个问题 胡斌(76)
- 新形势下企业内部和谐党群干群关系的构建 施利春(78)
- 新形势下如何加强基层干部管理 许劲(80)
- 加强员工八小时以外管理的几点思考 陈娟(82)
- 油区思想政治工作的价值及实现途径 许华良(84)

· 经济与管理 ·

- 浅谈中石化《内部控制手册》的贯彻执行及建议 杨建新(87)
- 浅谈企业开展合理化建议活动的制度建设 王军(89)
- 江汉油田加油站非油业务营销策略研究 李美娟(92)
- 创建全国安全社区 打造油田幸福家园 陈黎明(95)
- 浅谈如何做好企业效能监察工作 李治国(98)
- 浅谈如何提升企业执行力 张静(100)
- 浅议企业合同管理的前瞻性、动态性及系统性 谭铎(102)
- 严格控制用工总量 不断提高劳动生产率 管发章(104)
- 企业退休职工基本养老金水平变化分析与评价研究 杨志红(106)
- 推行精益生产 提升市场竞争力 贺潜昕(109)

本刊加入“中国知网(CNKI)”系列数据库的声明:

为适应信息化建设,扩大信息交流渠道,本刊现被《中国学术期刊网络出版总库》及 CNKI 系列数据库收录,其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付(已在收取发表费时折减和换算为杂志赠阅)。如果作者不同意文章被收录,请在来稿时声明,本刊将做适当处理。

[基本参数] CN42-1582/TE * 1988 * b * 16 * 112 * zh * P * ¥18.00 * 1000 * 41 * 2014-03

英文责编 余清明

CONTENTS

Impact on Hydrocarbon Accumulation of Dengying Formation by Tongwan Unconformity Surface LIANG Xi-wen BAO Han-yong HU Xiao-feng SHENG Xian-cai(1)

Identification and Description of Elusive Entrapment of Bamianhe Fault Zone in Dongying Depression LI Qun(5)

Application of 3D Seismic Prospect in Jinjiachang with Complex Water Network in Jiangling Depression ZHANG Min(9)

Lithofacies Characteristic and Significance of Inter-Salt Argillaceous Dolomite of Qianjiang Formation in Qianjiang Depression QI Zhi-xian LI Ying-fang CHEN Su(12)

Application of Bridge Plug-Perforation Staged Fracturing Technology in Xingou Unconventional Reservoir SHEN Jun WANG Xiao-jun CHEN He-ping(15)

Study and Application of Supermolecule Fracturing Fluid FANG Meng-li GAO Ting XU Yu-zhu(18)

Application of Detailed Reservoir Study in Comprehensive Adjustment of Matured Oilfield with Extra-High Water Cut TANG Hong-ju(21)

A Study of Recycling Measure Flowback Fluid in Shale Gas WU Yu-kun DENG Ming-jian YI Jian-xiang(24)

Five Matching Technologies Used for Fine Waterflooding in Pingbei Oilfield XU Tong-huan(27)

Optimization and Application of Production-Oriented Shale Gas Testing Technology in Fuling HE Xiao-bo(30)

Application of New Technologies of Drainage-Based Gas Recovery in Jiannan Gas Field LIU Li-hua(34)

Error Analysis of Oil Well Position Survey by GPS RTK and Solutions to Errors WEI Chun-tao(37)

Application of Boron Neutron Lifetime Logging in Location of Oil Well Channeling TIAN Fang FENG Zhi-yong YANG Kai REN Yuan(39)

Effect Evaluation of CO₂ Composite Huff-Puff of Thick Oil in Bamianhe Oilfield ZHOU Yong-xiang(42)

Solutions to Rainfall Waterlogging in Jianghan Oilfield HU Sheng-yuan(45)

Solutions to Problems Existing in Heating System of Bamianhe Oilfield XIONG Hua(48)

Optimal Configuration of Coiled Tubing Unit in Fuling Shale Gas Production Area DONG Zheng-jun WANG Tang(50)

Quality Control over Waterflood-Transmission Line Construction HU Jiang-hui(53)

On Anti-Cracking Measures in Concrete Perforated Brick SUN Ke-qing(55)

Analysis and Elimination of Common Faults of XRMI in Use WANG Jing HE Chang-ming XIAO Shi-kuang YANG Meng-zhi XIONG Xue-jun(57)

Power Grid Layout in Jianghan Oilfield at the 12th Five-Year Plan and Its Structure Optimization XIANG Si-jie(60)

Control and Application of EMT-D System in Testing Drill Pipe's Dead Zone TONG Xiao-mu WU Hong-xia(64)

Work Team Building of Fuling Demonstration Plot of Shale Gas Exploration GONG Qing-wu(67)

On Enterprise Employees' Sense of Responsibility GUI Ming-ping(69)

Reflection of Intensifying Ideological and Political Work for Enterprise Development YIN Xue-ying(72)

Development of Learning Party Organization CHANG Li-li(74)

Solutions to Problems in Promoting Learning Ability of Enterprise Political Cadres HU Bin(76)

Building of Harmonious Relationship between the Party and the Masses in Inner-Enterprise under New Conditions SHI Li-chun(78)

The Way of Intensifying Grassroots Cadre Management in New Conditions XU Jing(80)

Reflection on Strengthening Employees Management after Work CHEN Juan(82)

The Way of Realizing the Value of Oilfield Ideological and Political Work XU Hua-liang(84)

How to Implement Internal Control Manual Established by SINOPEC YANG Jian-xin(87)

Institutional Improvement in Launching Activity of Rational Proposals in the Enterprise WANG Jun(89)

Marketing Strategy for By-Business of Petrol Station in Jianghan Oilfield LI Mei-juan(92)

Building of National Level Secure Communities for Happy Jianghan Oilfield CHEN Li-ming(95)

On Work Related to Enterprise Efficiency Supervision LI Zhi-guo(98)

Discussion of Promoting Enterprise Executive Ability ZHANG Jing(100)

Perspectiveness, Dynamic Nature and Systematicness in Enterprise Contract Management TAN Hua(102)

Raising Labor Productivity through Controlling Total Laborforce GUAN Fa-zhang(104)

Analysis and Evaluation of Standard Change of Basic Pension for Enterprise Retiree YANG Zhi-hong(106)

Pursuit of Lean Production in Response to Market Competition HE Qian-xin(109)

编辑委员会

主任：王绿野

副主任：瞿高治

委员（按姓氏笔划为序）：

王绿野 孔德友 田云岗 孙世元 付爱武 刘勇
刘木成 刘岷平 李小利 李必四 肖俊 吴文清
邵胜军 杨跃军 赵芳 赵金成 钟幸模 瞿高治

江汉石油职工大学学报(双月刊)

第27卷第3期(总第123期)2014年05月20日出版

1988年3月创刊

JOURNAL OF JIANGHAN PETROLEUM
UNIVERSITY OF STAFF AND WORKERS
VOL.27 NO.3 (Sum123) May, 2014

主管单位 中国石化集团江汉石油管理局
主办单位 中国石化集团江汉石油管理局职工大学
出版单位 《江汉石油职工大学学报》编辑部
主 编 赵金成
副 主 编 李必四
印刷单位 江汉油田科教印刷厂
发行单位 《江汉石油职工大学学报》编辑部
发行范围 公开发行
地 址 湖北省潜江市一村
邮 编 433121
电话号码 0728-6580924

Supervisor Jianghan Petroleum Administration
SINOPEC
Sponsor Jianghan Petroleum University of Staff and
Workers SINOPEC
Publishing Office Editorial Department of Journal
of Jianghan Petroleum University of Staff and Workers
Chief Editor Zhao Jincheng
Vice-chief Editor Li Bisi
Address No.1 Village Qianjiang Hubei
Postal Code 433121
E-mail jhsyzdxb@sohu.com

国际标准连续出版物号: ISSN 1009-301X

国内统一连续出版物号: CN42-1582/TE

定价: 18.00 元