

江汉石油职工大学学报

编辑委员会

主任:廖莉
 副主任:罗天军 肖俊
 委员 (按姓氏笔画为序):
 王金凤 毛赛宝
 刘勇 刘萍
 刘岷平 肖俊
 吴文清 余音
 罗天军 庞跃强
 赵芳 胡建军
 徐芳 彭倩雯
 廖莉
 主编:吴文清

(双月刊)

第34卷

2021年第5期

总第168期

2021年09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 •

中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司
 中石化江汉油田分公司采油气工程技术服务中心
 中石化江汉油田分公司江汉采油厂
 中石化胜利油田分公司清河采油厂
 中石化江汉石油工程有限公司井下测试公司
 中石化经纬有限公司江汉测录井分公司
 中石化江汉石油工程有限公司页岩气开采技术服务公司
 中石化江汉油田分公司勘探开发研究院
 中石化江汉油田分公司石油工程技术研究院
 中国石油长庆油田分公司坪北石油合作开发项目经理部

目次

• 地质勘探 •

页岩地应力分布规律及其影响因素 包汉勇 梁榜(1)
 陆相泥页岩地层三压力预测及井壁稳定性分析 刘颖(5)
 构造稳定区边缘页岩储层孔隙结构特征 陆亚秋(8)
 彰武断陷结构构造及演化特征 许叶妹(11)

• 石油工程 •

涪陵焦石坝页岩气藏水平井产能主控因素分析 钟达(14)
 一种确定页岩气井在不同阶段合理产量的方法 黄浩(17)
 涪陵页岩气加密井防碰绕障技术 侯亮(20)
 涪陵页岩气田天然气计量输差分析及控制 杨博文(23)
 八面河地区沙河街组不整合油藏分布规律 同晓山 王春梅(26)
 提液增产技术在特高含水油藏中的应用 曾芳莉(29)
 塔河油田奥陶系油藏卡封酸压完井管柱设计 张顺(32)
 页岩气电驱压裂提速提效实践与认识 武平(35)
 全密闭自动脱硫转运系统及其在顺北油田应用 胡文忠(38)
 黄场油田黄2井区潜4₁砂体流场调整研究 李小芳(41)
 坪北油田南区近年注采调整及效果分析 胡莹莹(45)

• 油田建设 •

全自动油管内径检验规的研制与应用
 吴继农 汪胜波 黄伟 朱思涛 李广禄(48)
 页岩气压裂连续供砂装置及性能测试 杨军海(52)
 新型防冻防凝测压装置的研制与应用 刘正国 胡莹莹 张昊天(55)
 油田修井机噪声危害及控制研究 杨涛(58)
 勘探开发数据标准化治理方法探讨 刘曙光(62)
 一级泵站电机水上转运施工及安全措施 刘洁(65)

• 教育与培训 •

TPCK视域下智慧课堂模式的教学设计探讨 陈志明(68)
 新形势下如何做好企业党校学员管理工作 宋世晔(71)
 翻译工作坊在商务英语翻译课程中的应用 张萍 云芳(73)
 动态评估在科技英语翻译中的应用实验 李娟(76)
 新时代大学英语的智慧移动学习环境实践 罗楠(77)

• 党建与政工 •

加强意识形态工作管理的实践与探索 卢士虎(81)
 企业宣传思想工作与中心工作深度融合的实践与思考 胡涛(84)
 新形势下科研型组织思想建设的探索与实践 马林(87)
 社会职能移交中居委会人员思想状态调查 谢庆汉(90)
 浅谈国有企业跨国经营中的国际传播工作 伍小玉(93)

• 经济与管理 •

南美石油工程服务项目管理的思考 罗明耀(95)
 以“四个常态化”平台推动特色发展的实践探索 万中权 李晴(98)
 新时期油田企业加强内部审计工作的几点做法 熊刚(101)
 新消费时代餐饮空间主题设计切入点的探究 高珊珊(103)
 江汉油田加强日常监督工作的实践与思考 杨青(106)
 油田安全督查工作模式探索与研究 王珂(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。

CONTENTS

Distribution Regularity of Shale In—Situ Stress and Its Influencing Factors	BAO Hanyong LIANG Bang(1)
Triple—Pressure Prediction and Borehole Wall Stability Analysis of Continental Shale Formation	LIU Ying(5)
Pore Structure Characteristics of Shale Reservoirs at the Margin of Structurally Stable Area	LU Yaqiu(8)
Tectonic Evolution Features in Zhangwu Fault Depression	XU Yemei(11)
Analysis of Main Controlling Factors of Horizontal Well Productivity In Jiaoshiba Shale Gas Reservoirs in Fuling Area	ZHONG Da(14)
A Method for Determining a Rational Production in Shale Gas Wells at Different Stages	HUANG Hao(17)
Anti —Collision and Around—Obstacle Technology for shale gas infill wells in Fuling Area	HOU Liang(20)
Analysis and Control of Transmission Difference during Gas Metering in Fuling Shale Gas Field	YANG Bowen(23)
Distribution Regularity of Unconformity Reservoirs of Shahejie Formation in Bamianhe Area	TONG Xiaoshan WANG Chunmei(26)
Application of Fluid Extraction Stimulation Technique in Ultra —High Water—Cut Reservoirs	ZENG Fangli(29)
Design of Completion String for Stuck—Sealing Acid Fracturing in Ordovician reservoirs in Tahe Oilfield	ZHANG Shun(32)
Practice and Understanding of Raising Speed and Efficiency of Electric Drive Fracturing For Shale Gas	WU Ping(35)
Fully Enclosed Automatic Desulphurization and Transfer System and its Application in Shunbei Oilfield	HU Wenzhong(38)
Study on Flow Field Adjustment in Qian 4 ¹ Sand Body in the Huang No .2 Well Area of Huangchang Oilfield	LI Xiaofang(41)
Injection—Production Adjustment and Result Analysis in the South Area of Pingbei Oilfield in Recent Years	HU Yingying(45)
Development and Application of Full—Automatic Tubing ID Gauges	WU Jinong WANG Shengbo HUANG Wei ZHU Sitao LI Guanglu(48)
Continuous Sand Supply Devices and Performance Test in Shale Gas Fracturing	YANG Junhai(52)
Development and Application of a New Anti—Freeze and Anti—Coagulation Pressure Measuring Device LIU Zhengguo HU Yingying ZHANG Haotian(55)
Study on Hazard and its Control of Noise of a Workover Rig in Oilfields	YANG Tao(58)
On a Management Method for Exploration and Production Data Standardization	LIU Shuguang(62)
Operation and Safety Measures for Motor Transshipment on Water at First —Stage Pump Station	LIU Jie(65)
On Pedagogical Design of Smart Classroom Mode from TPCK Perspective	CHEN Zouming(68)
How to Conduct Students’ Management in Enterprise Party Schools under the New Situation	SONG Shiye(71)
Application of Translation Workshop in the Course of Business English Translation	ZHANG Ping YUN Fang(73)
Application Experiment on Dynamic Assessment in S&T English Translation	LI Juan(76)
Practice of Creating Smart Learning Environment for College English in the New Era	LUO Nan(79)
Practice and Probe of Beefing up Ideological Work Management	LU Shihu(81)
On the Deep Integration of Enterprise Ideological Publicity and Central Task	HU Tao(84)
Exploring and Practice of the Ideological Building of Scientific Research Organizations under the New Situation	MA Lin(87)
Investigation of the State of Mind of the Personnel in Residents’ Committee during the Transfer of Social Functions	XIE Qinghan(90)
On International Communications in Transnational Operation of State —Owned Enterprises(SOE)	WU Xiaoyu(93)
Thinking on the Practice of Project Management of Petroleum Engineering Services in South America	LUO Mingyao(95)
Practice and Investigation of Promoting Featured Development Based on “Four Normalizations” Platforms	WAN Zhongquan LI Qing(98)
Several Approaches to Strengthen Internal Audit in Oilfield Enterprises in the New Era	XIONG Gong(101)
Probe into the Entry Point of Dining Space Theme Design in New Consumption Era	GAO Shanshan(103)
Practice and Thinking on Strengthening Daily Supervision In Jianghan Oilfield	YANG Qing(106)
On Mode of Oilfield Safety Supervision	WANG Ke(109)