

# 江汉石油职工大学

(双月刊)

第28卷

2015年第4期

总第130期

2015年07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

中石化江汉石油工程有限公司井下测试公司

中石化石油工程地球物理有限公司江汉分公司

中石化江汉石油工程有限公司测录井公司

中国石化江汉油田分公司勘探开发研究院

中国石油化工股份有限公司江汉油田分公司石

油工程技术研究院

中国石油长庆油田分公司坪北经理部

主 编：赵金成

副主编：李必四

## 目 次

### • 地质勘探 •

- 江陵凹陷南斜坡油源研究 ..... 冯志平 黄华 刘明 陈仲宇(1)  
 新沟油田原油地球化学特征及油源研究 ..... 刘明 张寒池 陈仲宇 冯志平(4)  
 焦石坝地区五峰组—龙马溪组页岩气成藏地质特征 ..... 刘江涛(7)  
 鄂西渝东东岳庙段页岩储层水力裂缝扩展形态与影响因素研究 ..... 张辉(10)

### • 石油工程 •

- 页岩气水平井地质导向技术在焦石坝工区应用 ..... 徐敬友 倪方杰 李爱成(13)  
 压裂曲线特征分析及应用 ..... 刘斌(16)  
 页岩气多级压裂水平井生产动态分析 .....  
 ..... 杨加祥 邹顺良 张寅 倪方杰 胡中桂 吉玉林(19)  
 涪陵页岩气压裂试验参数对产能的影响分析 ..... 刘湘(23)  
 毛场斜坡带压裂工艺难点分析及对策 ..... 刘海鑫 黄玲玲(26)  
 化学堵剂封堵工艺在江汉油区的应用 ..... 谢甜(29)  
 福山油田钻井井身结构设计应用现状 .....  
 ..... 崔露 张晓东 杨雪松 徐明磊 罗文丽(32)  
 超高压高温井地层测试管柱结构优化探讨 ..... 罗利民(36)  
 嘴流规律在注水井现场的应用 ..... 刘江华(38)

### • 油田建设 •

- 长输管道穿越某滑坡体的成灾机理及防治探讨 ..... 王任 刘小晖 王丹(41)  
 连续油管聚能切割技术在塔河 TK511CH 井的应用 .....  
 ..... 陈超 王珂 金科宇 尹立明(44)  
 透平膨胀机回收天然气管道压力能的气体动力性能分析 ..... 曾伟力(47)  
 外墙饰面砖空鼓脱落主要原因与防治措施 ..... 周桂萍(50)

### • 机电与计算机 •

- 利用回路法测量接地电阻 ..... 吴斌(52)  
 抽油井新型掺水装置的研制与应用 ..... 陈飞 曹振华 张立松(54)  
 交流输电线路对管道路由选择的影响及对策 ..... 张四清 谢辉春 刘学 孙魁(58)

### • 党建与政工 •

- 对创新石油工程企业人才管理的探索与思考 ..... 许长平 蒋娟(62)  
 对运用新媒体做好施工企业思想政治工作的思考 ..... 何驰(65)  
 纪委监督责任的内涵及履职路径 ..... 叶巧明(67)  
 积极探索实现党的政治优势转化的有效途径 ..... 王远珍(70)  
 工会干部密切联系群众“五进”活动的思考 ..... 张爱华 吴飞云(73)  
 发挥文化广场对油田社区文化建设的引领作用 ..... 马桂凤(77)  
 对如何加强和改进基层班子建设的思考 ..... 石帮峰(79)  
 构建党的作风建设常态化机制 ..... 何清芳(81)

### • 教育与培训 •

- 播客引入《电视节目制作》课程教学的几点思考 ..... 周琢 荣珊珊(84)  
 关于加强青年人才队伍建设的实践与思考 ..... 王力梅(86)  
 大型机动车驾驶员上岗前提升培训探讨 ..... 黄鑫(89)

### • 经济与管理 •

- 南美石油工程服务经营风险与应对 ..... 何小亢(91)  
 油田失业人员社会就业难的原因分析与对策初探 ..... 黄松(93)  
 新常态下石油工程企业转型发展的思考 ..... 李晴(95)  
 创建平安油区工作必须做到“四结合” ..... 张军东(98)  
 浅谈如何贯彻落实好企业职工违纪违规制度 ..... 袁胜华(100)  
 浅谈信息化条件下的企业保密工作 ..... 陈小琴(102)  
 油田社区服务经营管理过程节点控制的思考 ..... 梁萍萍(104)  
 攻克油区整治工作的难点 ..... 傅晓波(106)  
 打造团队铁军 做精做优物探项目 ..... 文圣海(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。