

江汉石油职工大学

(双月刊)

第 28 卷
2015 年第 2 期

总第 128 期
2015 年 03 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
中国石化江汉油田分公司采油工艺研究院
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

• 石油勘探 •

延长油田西部油区长 6 油藏开采技术政策研究 许发年(1)
八面河地区郭井子潜山结构构造及演化 许叶妹 张 磊 胡秀蓉(4)
页岩气水平井地质导向技术研究与应 用 赵 勇(6)
江陵凹陷金家场地区地震采集方法分析 杨 军(9)
低孔低渗碎屑岩储层岩石物理建模技术 李 岩(12)
江陵凹陷长江水域地震采集激发技术研究 曾昭锋(15)

• 石油工程 •

超低渗裂缝性油藏 CO₂ 驱防气窜注参数研究 周 勤 张永刚(19)
八面河油田面 4—14 区沙四段 1 砂组储层认识及潜力评价 李加玉(23)
旋转导向钻井技术的应用及探讨 李增科 赵 哲(25)
八面河地区滩坝砂储层研究及开发实践 杨 伟 陈军霞(28)
轨迹控制技术在找老井眼施工中的应用 赵光耀(32)
江汉油田油井常温集输工艺探讨 陶庆华 郑 耿(35)
卤水井测试工艺研究 张阿波 康建明(39)
坪北油田注水系统优化调整效果分析 熊 涛(43)
江汉油田水平井找堵水技术探讨 贺 冬 吴圣发 孙晓朝(46)
潜江凹陷石油探明储量增长特点及动力分析 陈 静(49)

• 机电与计算机 •

高强度防断上游动凡尔罩抽油泵的研发与应用 杨 君(51)
注水注气单流阀的研制与应用 郭锐锋(54)
AutoCAD 在物探制图中的应用 唐彩霞(56)

• 党建与政工 •

运用现代传播手段加强党员日常教育管理与服务 王远珍(59)
提升核心竞争力 建设优质科研品牌 刘春生(62)
如何完善国有企业反腐倡廉长效机制 储 萍(64)
加强正面宣传 营造主流舆论 刘 星(66)
浅谈企业信访工作者的心理健康与调节 孙 静(68)
加强油田企业党员干部作风建设的几点思考 钟宇峰(71)
新形势下加强班组长队伍建设的研究 秦红政(73)
浅谈创建职工服务中心的实践与探索 梁玉涛(76)
关于加强治安保卫队伍建设的实践与探索 徐 娟(78)
企业自办电视节目的几点思考 李 川(80)
关于《职工违纪违规行为处分规定》宣贯和执行的思考 曾国强(82)

• 教育与培训 •

浅谈教师科研能力的培养与提高 张慧芳 刘 萍(84)
如何加强高技能人才队伍建设 胡俊良(87)
浅谈学生如何进行自主学习 梁一丹(89)

• 经济与管理 •

总会计师在公司价值管理中的作用研究 刘文汉 刘欣哲(91)
八面河油区井下作业工程运输及专车费造价要素分析 王东强 程姜红(94)
ERP 在油田材料核算工作中的应用实践与思考 汪光明(97)
创新“一册一图一表”从严加强内部管理 吴 萍(99)
效益考核方式下内部经济责任制考核的几点思考 冯少华(101)
国有大型企业内部审计问责的探索与思考 孙 琼(104)
对加强油气销售企业财务管理工作的几点思考 邬红静(106)
浅析外部项目经营管理存在的问题及审计建议 彭珉珊(108)

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。