

中国石油大学胜利学院



JOURNAL OF SHENGLI COLLEGE CHINA
UNIVERSITY OF PETROLEUM

2018年 第3期 第32卷 总第117期

学报

中国石油大学胜利学院

(季刊)

2018 · 3

(第32卷第3期)

总第117期

主 编 刘衍聪(兼)
执 行 李 军
主 编

本期执行编辑
董大伟

目 次

· 石油与化学工程 ·

- 陈官庄地区沙四下红层输导体系运移能力定量表征方法 ……
…… 蔡宏兴,赵海燕,王延章,路 达,闫瑞萍,李静雯(1)
- 垦东12块馆上段河流相沉积特征及模式 …………… 郝守翠(7)
- 郭局子地区沙河街组深层砂砾岩成岩作用 ……………
…………… 刘 凤,王延章,曹小丽,蔡宏兴,杨 静(11)
- 排10西火成岩储层特征及控制因素研究 …………… 张华锋(17)
- 多粒级砾石充填防砂性能及尺寸优化试验研究 ……………
…… 钟奕昕,董长银,周玉刚,秦延长,邵现振,郑英杰(20)
- 二元复合驱化学剂产出特征及开发动态规律研究 ……………
…………… 夏志增,张潇华,任伟伟(26)
- 多流管法预测中轻质油藏含水上升规律新实践 ……………
…………… 马 栋,杨 明,陈存良,赵汉卿,余元洲(32)
- 水平井分段智能控水采油技术及现场应用 …………… 王艳丽(36)
- 环保型水基钻井液体系的研究与应用 ……………
…………… 陈二丁,王金利,张海青,杨倩云(39)
- 梳型聚合物降滤失剂 DMP-2 的研制 ……………
…………… 蓝 强,李公让,郑成胜,徐运波,张 鹏(43)

· 机械控制与信息工程 ·

- 分光计调节和测量方法的研究 ……………
…………… 张雷明,张 园,宋 宁,张 伟(48)

应用于防汛的树选择贝叶斯分类器研究
..... 宫龙飞,刘 泽(52)

· 教育与教学研究 ·

公共服务视域下 0~3 岁婴幼儿早期教育体系构建
——以东营市为例 黄 璟(56)

基于 OBE 理念的资源勘查工程应用技术型人才培养模式
创新研究 胡秋媛,李 军(61)

应用技术型高校数字化教学资源建设思路探究
——以中国石油大学胜利学院为例 贾伟玲(65)

视觉传达设计专业“三位一体”的实践教学体系探索
..... 王 勇(69)

大学生社会主义核心价值观教育有效路径探析
..... 李延延(73)

· 经济社会与文化研究 ·

基于泰山生态智慧的生态文化建设研究 侣连涛(76)

基于共生理论的山东省农村电子商务发展模式探析
..... 李大容(81)

我国环渤海港口经济发展状况比较研究 魏潇潇(85)

石化产业发展趋势下东营市国家级石化基地建设研究 ...
..... 王鹏继(90)

化学工程学院简介 封二

征稿简则 封三

中国石油大学胜利学院
学 报

1984 年创刊 季刊

2018 年第 3 期 总第 32 卷第 117 期

2018 年 9 月出版

主 管 山东省教育厅

主 办 中国石油大学胜利学院

编辑出版 中国石油大学胜利学院学报
编辑部

印 刷 东营天成彩印有限公司

发行范围 国内外公开发行

地 址 山东省东营市济南路 1 号

邮政编码 257000

电 话 (0546)7396209,
(0546)7396218

E-mail slxb@sohu.com,
slxyxb@slcupc.edu.cn

国际标准连续出版物号

ISSN 1673-5935

国内统一连续出版物号

CN 37-1446/TE

MAIN CONTENTS

Study of Quantitative Characterization Method on Migration Capacity of Pathway System of Red Beds in Lower Part of ES₄ in Chenguanzhuang Area CAI Hongxing, ZHAO Haiyan, WANG Yanzhang, LU Da, YAN Ruiping, LI Jingwen(1)

Fluvial Facies Sedimentary Character and Model of the Upper Member of Guantao Formation in Kendong Area HAO Shoucui(7)

Volcanic Reservoir Characteristics and Controlling Factors in the West of Paishi Area ZHANG Huafeng(17)

Experimental Study on Gravel Sizing Optimization for Multi-gravel Packing Sand Control ZHONG Yixin, DONG Changyin, ZHOU Yugang, QIN Yanchang, SHAO Xianzhen, ZHENG Yingjie(20)

Chemicals Production Characteristic and Development Law Investigation of Surfactant-Polymer Flooding XIA Zhizeng, ZHANG Xiaohua, REN Weiwei(26)

New Practice of Predicting Law on Watercut Increase of Medium-Light Reservoirs by Multi-Flow Tube Method MA Dong, YANG Ming, CHEN Cunliang, ZHAO Hanqing, YU Yuanzhou(32)

Horizontal Segmented AICD Technology and Field Application WANG Yanli(36)

Research and Application of Environmental Water Based Drilling Fluid System CHEN Erding, WANG Jinli, ZHANG Haiqing, YANG Qianyun(39)

Preparation and Performance of Comb- Polymer Filtration Loss Reducer DMP-2 LAN Qiang, LI Gongrang, ZHENG Chengsheng, XU Yunbo, ZHANG Peng(43)

Study on Adjustment and Measuring Methods of Spectrometer ZHANG Leiming, ZHANG Yuan, SONG Ning, ZHANG Wei(48)

Construction of Early Education System for Children of 0-3 Years Old in Public Service Perspective——A Case Study of Dongying City HUANG jing(56)

Research on Innovative Training Mode of Applied Technical Talents in Resource Exploration Engineering Based on OBE Conecpt HU Qiuyuan, LI Jun(60)

Research on Ecological Culture Construction Based on Taishan Ecological Wisdom SI Liantao(76)

(Translated by SUN Wanying)