



Q K 1 8 4 9 6 0 2

全国中文核心期刊
中国科技核心期刊
RCCSE 中国核心学术期刊

ISSN 2095-4107
CN 23-1582/TE
CODEN DSDXA7



东北石油大学学报

Journal of Northeast Petroleum University

(大庆石油学院学报)
Journal of Daqing Petroleum Institute

2018 .4

第 42 卷 Vol.42

油气地质与勘探

- 川西新马—什邡地区蓬莱镇组三段 JP_2^3 砂组沉积与储层特征
..... 胡向阳, 李宏涛, 郭艳东, 孙 兵, 魏修平(1)
- 银额盆地拐子湖凹陷断陷早期沉积充填演化
..... 张 斌, 王宏语, 樊太亮, 彭 君, 周 杰, 侯云超, 杨润泽(15)
- 乌尔禾—风南地区百口泉组碎屑岩储层成岩作用及孔隙演化
..... 许 同, 刘洛夫, 汪 洋, 季焕成, 宋光建, 万青青, 罗泽华, 李晓中, 李林泽, 李婧仪(27)
- 海拉尔塔木察格盆地复杂断块油藏精细油层对比及沉积特征分析 ... 高华娟, 李家玮, 张荻楠(40)
- 川南马边地区五峰—龙马溪组页岩地球化学特征及有机质富集机理
..... 何 利, 宋春彦, 刘建清(52)
- 川西北地区中二叠统茅口组沉积特征及模式 宋学锋(66)
- 石臼坨凸起西段陡坡带东营组三段储层特征及控制因素
..... 李慧勇, 胡安文, 于海波, 黄 志, 李新琦(75)
- LD 油田东营组二段油层低阻成因及沉积背景 李子悦, 毛志强, 徐锦绣, 张 宁, 汪 鹏(85)
- 基于 GPU 加速策略的稀疏反演表面多次波压制方法
..... 张文武, 刘玉敏, 杨建华, 张晨瑞, 王 程, 白玉胜, 石 颖(92)

石油与天然气工程

- 基于井网单元的非均质低渗透油藏产能计算方法
..... 刘今子, 邸伟娇, 宋考平, 高 立, 董 驰, 朱维耀, 董丽娜(101)

油田化学工程

- 石墨阳极氧化染料废水的应用 王玉尘(109)

石油机械工程

- 采出液黏度对井下旋流器分离性能影响 蒋明虎, 邢 雷, 张 勇(116)

本期 英文编辑 张继华 排版 樊丽红 插图 蔡田田 责任编辑 刘丽丽

OIL-GAS GEOLOGY AND EXPLORATION

- Sedimentary and reservoirs characteristics of sandstone group JP₂³ in Penglaizhen formation 3 member in Xinma-Shifang area, western Sichuan Hu Xiangyang, Li Hongtao, Guo Yandong, et al(1)
- Tectonic evolution and sedimentary filling characteristics during the early rifting phase of Guaizihu depression, Yin'e basin Zhang Bin, Wang Hongyu, Fan Tailiang, et al(15)
- Diagenesis and porosity evolution of clastic reservoir of Baikouquan formation in Wuerhe-Fengnan area Xu Tong, Liu Luofu, Wang Yang, et al(27)
- Analysis of fine oil reservoir correlation and sedimentary characteristics of complex fault block reservoirs in HailarTamtsg basin Gao Huajuan, Li Jiawei, Zhang Dinan(40)
- Shale geochemical characteristics and enrichment mechanism of organic matter of Wufeng-Longmaxi formation in the Mabian area of southeast Sichuan basin He Li, Song Chunyan, Liu Jianqing(52)
- Sedimentary characteristics and sedimentary facies model of the middle Permian Maokou formation in northwestern Sichuan Song Xuefeng(66)
- Reservoir characteristics and controlling factors of the third member of Dongying formation in western steep slope zone, Shijiutuo uplift Li Huiyong, Hu Anwen, Yu Haibo, et al(75)
- Origin analysis and sedimentary background discussion for low resistivity reservoir in the second member of Dongying formation of LD oilfield Li Ziyue, Mao Zhiqiang, Xu Jinxiu, et al(85)
- Suppression of multiple by sparse inversion based on GPU acceleration strategy Zhang Wenwu, Liu Yumin, Yang Jianhua, et al(92)

PETROLEUM AND NATURAL GAS ENGINEERING

- Productivity calculation and inversion theoretical research on permeability heterogeneous configuration parameters Liu Jinzi, Di Weijiao, Song Kaoping, et al(101)

OILFIELD CHEMISTRY ENGINEERING

- Application on anodic oxidation treatment of dye wastewater at a graphite anode Wang Yuchen(109)

PETROLEUM MECHANICAL ENGINEERING

- Influence of production fluid viscosity on the performance of downhole oil-water separation hydrocyclone Jiang Minghu, Xing Lei, Zhang Yong(116)

English Editor Zhang Jihua

本刊被下列数据库列为刊源

- 《中国科技论文统计与分析》
- 《中国学术期刊综合评价数据库》
- 《中国核心期刊(遴选)数据库》
- 《中国科技期刊精品数据库》
- 《中国科技论文统计源期刊》
- 《中国期刊全文数据库》
- 《中文科技期刊数据库》
- 《中国石油文摘》
- 美国《化学文摘》(CA)
- 美国《石油文摘》(PA)
- 俄罗斯《文摘杂志》(AJ)
- 《日本科学技术振兴机构数据库》(JST)

本刊荣获

- 教育部全国高等学校自然科学学报二等奖
- 中国高校优秀科技期刊奖
- 中国高校特色科技期刊奖
- 黑龙江省优秀科技期刊一等奖
- 全国高校科技期刊优秀编辑质量奖

东北石油大学学报
DONGBEI SHIYOU DAXUE XUEBAO
双月刊 1977 年创刊
第 42 卷 第 4 期 总第 212 期 2018 年 8 月

JOURNAL OF
NORTHEAST PETROLEUM UNIVERSITY
Bimonthly Started in 1977
Vol. 42 No. 4 Sum 212 Aug. 2018

主管单位:黑龙江省教育厅
主办单位:东北石油大学
编辑出版:《东北石油大学学报》编辑部

(黑龙江省大庆市,163318)
主编:闫铁
副主编:任志平
电话:0459-6503458 6503714
电子信箱:xuebao@nepu.edu.cn
印刷单位:大庆市经典印刷有限公司
国内发行:大庆市邮局(163000)
国外发行:中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱)
订购处:全国各地邮局

Authorities in Charge: Education Department of Heilongjiang
Sponsored by Northeast Petroleum University
Edited and Published by Editorial Board of
Journal of Northeast Petroleum University
(Daqing, Heilongjiang, P. R. China, 163318)
Editor-in-chief: YAN Tie
Vice Editor-in-chief: REN Zhiping
Tel: 0459-6503458 6503714
E-mail: xuebao@nepu.edu.cn
Printed by Classic Printing Co. Ltd
Distributor in China: Daqing Post Office(163000)
Distributor Abroad: China International Book Trading Co.
(P. O. Box 399, Beijing)
Subscription: Available at Post Offices All over China

ISSN 2095-4107
CN 23-1582/TE
邮发代号:14-90

国内定价:8.00 元
国外定价:\$12

杜威码:665.5
Dewey#:665.5

