

·油气勘探·

- 准噶尔盆地南缘冲断带侏罗系喀拉扎组沉积特征·····
····· 司学强,袁波,彭博,冀冬生,郭华军,唐雪颖,窦洋,李亚哲(389)
- 哈拉哈塘地区热液岩溶形成演化与油气分布·····
····· 宁超众,李勇,邓晓娟,陈家恒,王孝明,孙昭,韩永泉(399)
- 鄂尔多斯盆地胡154区块长4+5段孔隙结构定量表征及分类·····
····· 丁强,成健,杨博,靳紫馨,刘菲,赵子文,于景维(410)
- 松辽盆地青山口乡青山口组细粒沉积岩分类及其成因·····
····· 丁聪,孙平昌,热西提·亚力坤,王畅,张瀛,张晴(418)
- 东营凹陷坨826块沙三段砂砾岩沉积特征····· 闵伟(428)

·油藏工程·

- 水平井分段分簇压裂缝间干扰和段间干扰建模——以昌吉油田吉7井区八道湾组油藏为例····· 承宁,郭旭洋,魏璞,黄雷,王亮(437)
- 高含水期微观剩余油赋存规律——以大港油田小集区块和港西区块为例·····
····· 李宜强,张津,潘登,燕云,刘明熹,曹涵,高文彬(444)
- 姬塬油田长6₃超低渗油藏注采效果评价····· 苏泽中,吴德胜,刘亮,朱建红,刘雄(450)
- 致密砾岩油藏超临界CO₂吞吐开发可行性·····
····· 蒲万芬,汪洋松,李龙威,高海铭,单东柏,王文科(456)
- 辽河油田高3618区块火线预测及注采参数优化·····
····· 姜毅,喻高明,辛显康,王立萱,张丰峰,陈明贵(462)

·应用技术·

- 三台油田头屯河组疏松砂岩油藏可动流体赋存特征····· 章彤(469)
- 中高渗胶结油藏聚合物驱后非均相复合驱技术·····
····· 张卓,王正欣,薛国勤,李岩,刘艳华,王熙(475)
- 低渗透油藏纳米微球强化CO₂泡沫体系控制气窜实验·····
····· 赵云海,王健,黄伟豪,张莉伟,彭琦林,杜红(480)
- 风城油田齐古组油砂细观结构和渗流特征····· 庞惠文,金衍,高彦芳,王琪琪(487)

·综述·

- 致密油藏提高采收率现场试验进展和启示····· 魏兵,张翔,刘江,蒲万芬,李一波,王晓超(495)

·国外油气地质·

- 致密砂岩储集层微观孔喉结构及其分形特征——以西加拿大盆地A区块Upper Montney段为例····· 黄奕铭,Richard COLLIER(506)

封面照片 天山西部汗腾格里峰 李学亮 摄

《新疆石油地质》编辑部

主 编 李学义
副 主 编 胡文革
肖又军
燕列灿
曹元婷
主 任 曹元婷
责任编辑 顾新元
责任校对 潘晓慧
李菁
英文编辑 李娜
技术编辑 刘萍
李文兴
编 务 孟庆华
樊晓玲