

ISSN 0253-9985

CN 11-4820/TE

CODEN SYYCDL



美国《工程索引》(EI) 收录期刊

《中国科学引文数据库》(CSCD) 收录期刊

《中文核心期刊要目总览》收录期刊

石油与天然气地质

OIL & GAS GEOLOGY

2016年

第37卷 第4期

ISSN 0253-9985



9 770253 998041

中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院
中国地质学会石油地质专业委员会

主 办

石油与天然气地质

(双月刊)

第37卷 第4期

2016年8月

全国优秀科技期刊
中国精品科技期刊
中国石化优秀期刊一等奖
中国国际影响力优秀学术期刊
“RCCSE”中国权威学术期刊
中国科学引文数据库源期刊
中国科技论文统计源期刊
美国工程索引(EI)源期刊
美国化学文摘(CA)源期刊
美国石油文摘(PA)源期刊
俄罗斯文摘杂志(AJ)源期刊
日本JST数据库源期刊
美国GeoRef数据库源期刊
英国动物学记录(ZR)源期刊

主 编 蔡立国
副 主 编 周庆凡 郝建军
编辑部主任 李 军
责任编辑 张亚雄
专业编辑 李 军 董 立
张亚雄 张玉银
英文编辑 白振瑞 卢雪梅

目 次

【油气地质】

- 碳酸盐岩油气二次运移距离与成藏 周 波,金之钧,云金表,等(457)
- 白云岩化过程中铈含量变化及铈同位素分馏特征与意义 王利超,胡文瑄,王小林,等(464)
- 川东南地区娄山关群白云岩稀土元素特征及其意义 江文剑,侯明才,邢凤存,等(473)
- 羌塘盆地南部隆鄂尼地区布曲组鞍形白云石成因 张 帅,夏国清,伊海生,等(483)
- 深层复杂储集体优质储层形成机理与油气成藏——以济阳坳陷东营凹陷古近系为例
..... 王永诗,王 勇,郝雪峰,等(490)
- 渤海湾盆地渤南洼陷古近系沙河街组二段沉积相特征及演化 宋 璠,邱隆伟,苏妮娜,等(499)
- 济阳坳陷惠民凹陷新生代沉积-沉降中心迁移规律及其机制 林玉祥,赵承锦,朱传真,等(509)
- 北部湾盆地涠西南凹陷流一段强制湖退沉积体的特征及其油气地质意义
..... 裴健翔,董贵能,朱 其(520)
- 似花状断裂密集带富油差异性——以渤海湾盆地南堡凹陷中浅层为例
..... 胡 明,姜宏军,付 广,等(528)
- 热解参数 S_1 的轻烃与重烃校正及其意义——以渤海湾盆地大民屯凹陷 $E_2s^{4(2)}$ 段为例
..... 李进步,卢双舫,陈国辉,等(538)
- 库车坳陷 DB 气田白垩系巴什基奇克组砂岩的多期溶蚀 袁 静,成荣红,朱忠谦,等(546)
- 准噶尔盆地车排子凸起构造演化特征及其成因 胡秋媛,董大伟,赵 利,等(556)
- 川东北元坝地区须三段钙屑砂砾岩储层特征及控制因素 杜红权,王 威,周 霞,等(565)

【油气开发】

- 中国石化提高采收率技术研究进展与应用 计秉玉,王友启,聂 俊,等(572)
- 多点地质统计学在点坝内部构型三维建模中的应用 刘可可,侯加根,刘钰铭,等(577)
- 利用静压数据探讨渤海海域常压油藏砂体连通性 钱 赓,张建民,刘传奇,等(584)

【技术方法】

- 高阶统计约束稀疏盲反褶积技术研究与应用 张 华,庞燕青,贺振华,等(591)
- 模拟地层条件下泥岩三轴应力实验及其油气意义 李双建,金之钧,袁玉松,等(598)
- 非均相复合驱数值模拟方法研究与应用 曹伟东,戴 涛,于金彪,等(606)
- 中国南方海相页岩储层可动流体及 T_2 截止值核磁共振研究 周尚文,刘洪林,闫 刚,等(612)

【综合报道】

- 2015年中国能源生产与消费现状 (封二)
- 欢迎订阅2017年《石油与天然气地质》期刊 (555)
- 《石油与天然气地质》来稿须知 (封三)
- 《石油与天然气地质》第六届编辑委员会 (封四)