

ISSN 0253-9985

CN 11-4820/TE

CODEN SY YCDL



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5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 主办

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5期

2016年10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 郜建军
编辑部主任 李 军
责任编辑 张玉银
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】

- 早古生代烃源形成的生物组合及其意义 刘文汇,胡 广,腾格尔,等(617)
- 碳酸盐岩储层中原油裂解及碳同位素演化模拟实验 刘文汇,罗厚勇,腾格尔,等(627)
- 膏盐岩油气封盖性研究进展 李永豪,曹 剑,胡文瑄,等(634)
- 塔河油田奥陶系碳酸盐岩岩溶斜坡断控岩溶储层特征及形成机制
..... 韩长城,林承焰,鲁新便,等(644)
- 塔里木盆地顺南地区中-下奥陶统深成岩溶特征 朱 秀,朱红涛,陈红汉,等(653)
- 塔中隆起两组走滑断裂对岩溶储层发育的控制机制 张艳萍,吕修祥,于红枫,等(663)
- 塔河油田海西早期岩溶水文地貌特征及其演化 李 源,鲁新便,王莹莹,等(674)
- 鄂尔多斯盆地奥陶系马五段孔隙充填物类型与成因 张军涛,金晓辉,李淑筠,等(684)
- 鄂尔多斯盆地东北部奥陶系马五¹⁺²储层特征及成因 熊 鹰,李 凌,文彩霞,等(691)
- 四川盆地威远构造震旦系灯影组气烟囱特征及其地质意义 梁 霄,刘树根,夏 铭,等(702)
- 磨溪气田嘉陵江组二段陆表海台地高频层序发育特征及对储层的控制
..... 刘 宏,王高峰,刘 南,等(713)
- 川南地区灯影组白云岩地球化学特征及流体来源 郇 铁,谢淑云,张殿伟,等(721)
- 四川盆地东部中二叠统茅口组白云岩及云质硅岩储层特征与发育规律
..... 唐雪松,谭秀成,刘 宏,等(731)
- 四川盆地元坝地区长兴组生物礁储层形成控制因素与发育模式 李宏涛,肖开华,龙胜祥,等(744)
- 四川盆地中二叠统茅口组储层形成与古构造演化关系 李大军,陈 辉,陈洪德,等(756)
- 伊拉克哈勒法耶油田中、上白垩统碳酸盐岩储层岩石类型及特征
..... 王昱翔,周 文,郭 睿,等(764)
- 印尼马都拉海峡A气田底流沉积-抱球虫灰岩储层特征 倪军斌,孙立春,何 娟,等(773)
- 珠江口盆地珠一坳陷始新世中-晚期构造变革特征及成因 胡 阳,吴智平,钟志洪,等(779)

【技术方法】

- 塔里木盆地哈拉哈塘地区碳酸盐岩断层破碎带地震预测 万效国,郇光辉,谢 恩,等(786)
- 碳酸盐岩多尺度三维酸蚀蚓孔立体延伸动态模拟 薛 衡,赵立强,刘平礼,等(792)

【综合报道】

- 国家“973”计划“中国早古生代海相碳酸盐岩层系大型油气田形成机理与分布规律”项目完成
课题验收 (封二)
- 《石油与天然气地质》2017年报道计划 (772)
- “鄂尔多斯、沁水沉积盆地中生代晚期古地温场对岩石圈动力学演化及油气赋存的约束作用”
获批立项国家自然科学基金委重点项目 (798)
- 《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)