



CSCD 核心期刊

中文核心期刊

中国科技核心期刊 (影响因子 3.553)

“石油天然气工程类”期刊中影响因子排名第 2

ISSN 1672-7703

CN 11-5215/TE

中国石油勘探

CHINA PETROLEUM EXPLORATION

李国欣等 我国油气资源管理改革与中国石油创新实践

赵邦六等 单点地震采集优势与应用

新发现:

何海清等 准噶尔盆地阜康凹陷康探 1 井重大突破及意义

施和生等 渤中 13-2 双层结构太古宇潜山成藏条件分析与勘探发现

胡东风等 四川盆地拔山寺向斜泰页 1 井页岩油气重大突破及意义

付锁堂等 鄂尔多斯盆地奥陶系海相页岩气地质特征及勘探前景

ISSN 1672-7703



9 771672 770218

中国石油天然气集团有限公司

中国石油天然气股份有限公司
勘探与生产分公司

石油工业出版社有限公司

主 管

技术主管

主 办

2021.2

第 26 卷 第 2 期 (总第 133 期)
Vol.26 No.2

目次

中国石油勘探

(双月刊 1996年创刊)

第26卷 第2期 2021年3月15日出版

勘探战略

准噶尔盆地阜康凹陷康探1井重大突破及意义
..... 何海清 支东明 唐勇 刘超威 陈洪 郭旭光 王泽胜 1

渤中13-2双层结构太古宇潜山成藏条件分析与勘探发现
..... 施和生 牛成民 侯明才 高阳东 赖维成 陈安清 徐国盛 许鹏 曹海洋 阎建国 12

四川盆地拔山寺向斜泰页1井页岩油气重大突破及意义
..... 胡东风 魏志红 刘若冰 魏祥峰 刘珠江 陈斐然 21

鄂尔多斯盆地奥陶系海相页岩气地质特征及勘探前景 付锁堂 付金华 席胜利 黄正良 33

勘探管理

我国油气资源管理改革与中国石油创新实践
..... 李国欣 何海清 梁坤 曾少华 田军 张国生 段晓文 刘军平 吴培红 徐小林 45

勘探案例

单点地震采集优势与应用 赵邦六 董世泰 曾忠 梁奇 55

石油地质

饶阳凹陷留楚地区东二段、东三段断一砂配置输导油气能力及其与油气富集关系
..... 韩刚 曹成 张文婧 曹阳 王树恒 包丽 69

塔里木盆地羊塔11井区白垩系亚格列木组物源分析
..... 程明 刘永福 刘运宏 孙琦 周思宇 蒋俊 77

延长油区探明未动用地质储量开发动用对策
..... 郭顺 丁超 曲建山 郭兰 万永平 朱晴 王保军 85

基于岩石物理相的复杂砂岩储层分类评价——以珠江口盆地惠州凹陷为例
..... 刘君毅 王清辉 冯进 管耀 杨清 92

工程技术

川南页岩气水平井井间干扰影响因素分析
..... 周小金 杨洪志 范宇 曾波 宋毅 苑术生 何斌 刘波 杨蕾 宋雯静 王峻源 103

基于大数据的测井智能解释系统开发与应用 石玉江 刘国强 钟吉彬 王娟 张文静 113

渤海海域裂缝性地层井漏机理研究——以渤中34-9油田为例
..... 谭忠健 胡云 袁亚东 曹军 张向前 杨占许 127