

[HTTP://WWW.TRQGY.CN](http://www.trqgy.cn)

天然气工业 » 2006, Vol. 26 » Issue (2): 60-62 DOI:

[地质与勘探](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

用地震属性技术识别构造岩性物性复合油气藏

李志军, 刘全稳, 邹鲁新, 张学才

1. “油气藏地质及开发工程”国家重点实验室·西南石油大学; 2. 中国石油新疆油气田分公司采油一厂; 3. 中国石化胜利油田有限公司勘探项目管理部

IDENTIFICATION OF STRUCTURAL LITHOLOGICAL PHYSICAL PROPERTY COMPOSITE HYDROCARBON RESERVOIRS WITH SEISMIC ATTRIBUTION TECHNIQUE

Li Zhijun, Liu Quanwen, Zou Luxin, Zhang Xuecai

1.State Key Laboratory of Oil & Gas Reservoir Geology and Development Engineering, Southwest Petroleum Institute; 2.No.1 Oil Production Plant of PetroChina Xinjiang Oilfield Company; 3.Exploration Project Management Division of Shengli Oilfield Co. Ltd., Sinopec

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

编辑部地址: 四川成都府青路一段3号《天然气工业》编辑部 邮编: 610051

电话: 028-86012718 (编辑部) 86012716 (广告出版部) 传真: 028-86012712

蜀ICP备05000609号 E-mail: trqgy@trqgy.cn 设计开发: 玛格泰克

