



#br# 构造—热年代学在含油气盆地分析中的应用进展

郑建京, 高占冬, 王亚东, 郑有伟, 刘兴旺, 关宝文

1. 甘肃省油气资源研究重点实验室/中国科学院油气资源研究重点实验室, 甘肃 兰州 730000;
2. 中国科学院大学, 北京 100049

Application Progress of Structure-Thermochronology in Petroliferous Basin Analysis

ZHENG Jian-jing, GAO Zhan-dong, WANG Ya-dong, ZHENG You-wei, LIU Xing-wang, GUAN Bao-wen

1. Key Laboratory of Petroleum Resources, Gansu Province/ Key Laboratory of Petroleum Resources Research, Institute of Geology and Geophysics, Chinese Academy of Sciences, Lanzhou 730000, China;
2. University of Chinese Academy of Sciences, Beijing 100049, China)

[摘要](#)
[图/表](#)
[参考文献](#)
[相关文章 \(15\)](#)


Copyright© 2009 天然气地球科学 编辑部

Add: 甘肃省兰州市天水中路8号 (730000) Tel:(0931)8277790 Email:geogas@lzb.ac.cn

技术支持: 北京瑞格泰克科技发展有限公司