



石油学报 » 2003, Vol. 24 » Issue (6): 18-23 DOI: 10.7623/syxb200306004

地质勘探

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

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

接触变质作用条件下无机天然气成藏模型——以郯庐断裂带南段双山为例

杨晓勇¹, 刘德良¹, 陈永见¹, 戴金星²

1. 中国科技大学地球与空间科学学院二氧化碳地质研究中心, 安徽, 合肥, 230026;

2. 中国石油勘探开发研究院, 北京, 100083

Reservoir formation model for inorganic natural gas under contact metamorphism: Exemplified as Shuangsha area in the south of Tanlu fault belt

YANG Xiao-yong¹, LIU De-liang¹, CHEN Yong-jian¹, DAI Jin-xing²

1. School of Earth and Space Sciences, China University of Science and Technology; Geological Research Center for Carbon dioxide, Hefei 230026, China

2. Research Institute of Petroleum Exploration and Development, Petro China, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2013 《石油学报》编辑部

通讯地址: 北京市西城区六铺炕街6号 (100724)