



石油学报

ACTA PETROLEI SINICA

ISSN 0253-2697
CN 11-2128/TE
邮发代号: 2-114
主办: 中国石油学会

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [期刊影响](#) | [编委会](#) | [投稿须知](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#) | [内网地址](#) | [English](#)

石油学报 » 2009, Vol. 30 » Issue (5): 685-691 DOI: 10.7623/syxb200905009

[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 »](#)

苏里格气田上古生界储层流体包裹体特征及成藏期次划分

张文忠¹, 郭彦如², 汤达祯³, 张君峰², 李明², 许浩³, 林文姬³, 陶树³

1. 中联煤层气有限责任公司, 北京 100011;
2. 中国石油勘探开发研究院, 北京 100083;
3. 中国地质大学, 北京 100083

Characteristics of fluid inclusions and determination of gas accumulation period in the Upper Paleozoic reservoirs of Sulige Gas Field

ZHANG Wenzhong¹, GUO Yanru², TANG Dazhen³, ZHANG Junfeng², LI Ming², XU Hao³, LIN Wenji³, TAO Shu³

1. China United Coalbed Methane Co., Ltd., Beijing 100011, China;
2. PetroChina Exploration and Development Research Institute, Beijing 100083, China;
3. China University of Geosciences, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[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)

电话: 010-62067128(期刊发行), 62067137(地质勘探), 62067139(油田开发、石油工程)

E-mail: syxb@cnpc.com.cn(编辑部), syxb3@cnpc.com.cn(地质勘探), syxb7@cnpc.com.cn(油田开发), syxb8@cnpc.com.cn(石油工程)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备13000890号-1