



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 » 2003, Vol. 24 » Issue (2): 30-33 DOI: 10.7623/syxb200302006

[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 »»](#)

东濮凹陷深层异常温压条件下的油气生成特征

李健

中国科学院地质与地球物理研究所, 北京, 100083

Hydrocarbon generation features of deep formation in Dongpu Depression at abnormally high temperature and high pressure

LI Jian

Institute of Geology and Geophysics, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100080, 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)