



# 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 » 2015, Vol. 36 » Issue (3): 274-285 DOI: 10.7623/syxb201503003

[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 »](#)

## 郯庐断裂带辽东凸起的形成与古辽中洼陷的瓦解

彭靖淞<sup>1</sup>, 徐长贵<sup>1</sup>, 吴奎<sup>1</sup>, 黄晓波<sup>1</sup>, 张如才<sup>1</sup>, 邓君<sup>1</sup>, 柳永军<sup>1</sup>, 余一欣<sup>2</sup>

1. 中海石油(中国)有限公司天津分公司 天津 300452;
2. 中国石油大学石油天然气成藏机理教育部重点实验室 北京 102249

## Formation of Liaodong uplift and collapse of the ancient Liaozhong sag in Tan-Lu fault zone

Peng Jingsong<sup>1</sup>, Xu Changgui<sup>1</sup>, Wu Kui<sup>1</sup>, Huang Xiaobo<sup>1</sup>, Zhang Rucan<sup>1</sup>, Deng Jun<sup>1</sup>, Liu Yongjun<sup>1</sup>, Yu Yixin<sup>2</sup>

1. Tianjin Branch, CNOOC China Limited, Tianjin 300452, China;
2. Key Laboratory of Hydrocarbon Accumulation Mechanism of the Ministry of Education, China University of Petroleum, Beijing 102249, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(52\)](#)

[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: 62067137(收稿查询), 010-62067128(期刊发行、地质勘探栏目编辑), 62067139(油田开发、石油工程栏目编辑)

E-mail: syxb@cnpcc.com.cn(编辑部), syxb3@cnpcc.com.cn(收稿及稿件查询), syxb5@cnpcc.com.cn(地质勘探栏目编辑), syxb7@cnpcc.com.cn(油田开发栏目编辑), syxb8@cnpcc.com.cn(石油工程栏目编辑), syxb4@cnpcc.com.cn(期刊发行)

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