



# 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 (2): 183-188 DOI: 10.7623/syxb200902004

[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 »](#)

## 潜江凹陷蚌湖向斜周缘油气运聚特征与岩性圈闭评价

吴东胜, 吴剑, 张玉清, 何幼斌, 罗进雄

长江大学地球科学学院, 湖北, 荆州, 434023

Characteristics of petroleum migration-accumulation and petroliferous property of lithologic trap around Banghu Syncline in Qianjiang Depression

WU Dongsheng, WU Jian, ZHANG Yuqing, HE Youbin, LUO Jinxiong

College of Earth Science, Yangtze University, Jingzhou 434023, 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