

地球物理学报 » 2014, Vol. 57 » Issue (6): 1868-1882 DOI: 10.6038/cjg20140618

地震学 · 地电学 · 地热学

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

## 引用本文(Citation):

李天义, 何治亮, 何生 等 .2014.中扬子江汉平原箬洲湾地区中、新生代构造-热演化史. 地球物理学报,57(6): 1868-1882,doi: 10.6038/cjg20140618

LI Tian-Yi, HE Zhi-Liang, HE Sheng et al .2014.Tectonic and thermal history during the Mesozoic and Cenozoic era in Paizhouwan region, Jiangnan Plain, Mid Yangtze Area. *Chinese Journal Geophysics*,57(6): 1868-1882,doi: 10.6038/cjg20140618

## 中扬子江汉平原箬洲湾地区中、新生代构造-热演化史

李天义<sup>1,2</sup>, 何治亮<sup>3</sup>, 何生<sup>2</sup>, 周雁<sup>1</sup>, 孙冬胜<sup>1</sup>, 沃玉进<sup>1</sup>, 杨兴业<sup>2</sup>, 王励<sup>1</sup>

1. 中国石化石油勘探开发研究院构造与沉积储层实验室, 北京 100083;
2. 中国地质大学(武汉)构造与油气资源教育部重点实验室, 武汉 430074;
3. 中国石化石油勘探开发研究院, 北京 100083

## Tectonic and thermal history during the Mesozoic and Cenozoic era in Paizhouwan region, Jiangnan Plain, Mid Yangtze Area

LI Tian-Yi<sup>1,2</sup>, HE Zhi-Liang<sup>3</sup>, HE Sheng<sup>2</sup>, ZHOU Yan<sup>1</sup>, SUN Dong-Sheng<sup>1</sup>, WO Yu-Jin<sup>1</sup>, YANG Xing-Ye<sup>2</sup>, WANG Li<sup>1</sup>

1. Laboratory of Structural and Sedimentological Reservoir Geology, Research Institute of Petroleum Exploration & Production, SINOPEC, Beijing 100083, China;
2. Key Laboratory of Tectonics and Petroleum Resource of Ministry of Education, China University of Geosciences, Wuhan 430074, China;
3. Research Institute of Petroleum Exploration & Production, SINOPEC, Beijing 100083, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

版权所有 © 2010 《地球物理学报》编辑部

通信地址: 北京9825信箱《地球物理学报》编辑部 (100029)

电 话: 010-82998105, 82998113

Email: actageop@mail.igcas.ac.cn; geophy@163bj.com

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13017565号-1