



莺歌海盆地东方区块地层超压对成岩作用的影响

段威^{1,2}, 陈金定³, 罗程飞³, 田金强^{1,2}, 郭龙³, 林俊峰^{1,2}

1. 中国地质大学构造与油气资源教育部重点实验室 湖北武汉 430074;
2. 中国地质大学资源学院 湖北武汉 430074;
3. 中海油能源发展股份有限公司钻采院湛江实验中心 广东湛江 524057

Effects of formation overpressure on diagenesis in the Dongfang block of Yinggehai Basin

DUAN Wei^{1,2}, CHEN Jinding³, LUO Chengfei³, TIAN Jinqiang^{1,2}, GUO Long³, LIN Junfeng^{1,2}

1. Key Laboratory of Tectonics & Petroleum Resources, Ministry of Education, China University of Geosciences, Wuhan 430074, China;
2. Faculty of Earth Resources, China University of Geosciences, Wuhan 430074, China;
3. Zhanjiang Central Laboratory, Research Institute of Energy Technology & Services-Oilfield Engineering, CNOOC, Zhanjiang 524057, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(35\)](#)

[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