



## 塔里木盆地麦盖提斜坡奥陶系储层成因与分布

刘忠宝<sup>1</sup>, 高山林<sup>1</sup>, 岳勇<sup>2</sup>, 黄秀仁<sup>3</sup>, 刘士林<sup>1</sup>, 吴仕强<sup>1</sup>, 张仲培<sup>1</sup>, 杨圣彬<sup>1</sup>

1. 中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院 北京 100083;
2. 中国石油化工股份有限公司西北油田分公司勘探开发研究院 新疆乌鲁木齐 830011;
3. 中国石油大学地球科学学院 北京 102249

### Formation and distribution of the Ordovician reservoir in Maigaiti slope, Tarim Basin

Liu Zhongbao<sup>1</sup>, Gao Shanlin<sup>1</sup>, Yue Yong<sup>2</sup>, Huang Xiuren<sup>3</sup>, Liu Shilin<sup>1</sup>, Wu Shiqiang<sup>1</sup>, Zhang Zhongpei<sup>1</sup>, Yang Shengbin<sup>1</sup>

1. Sinopec Research Institute of Petroleum Exploration & Production, Beijing 100083, China;
2. Exploration and Development Research Institute, Sinopec Northwest Oilfield Company, Xinjiang Urumqi 830011, China;
3. College of Geosciences, China University of Petroleum, Beijing 102249, 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