



### 鄂尔多斯盆地东胜地区和吐哈盆地十红滩地区含铀砂岩岩石学及成岩作用

罗静兰<sup>1</sup>, 刘小洪<sup>1</sup>, 张复新<sup>1</sup>, 贾恒<sup>2</sup>, 李博<sup>1</sup>

1. 西北大学地质系大陆动力学教育部重点实验室 陕西西安 710069;
2. 中国核工业集团公司203所 陕西咸阳 712000

### Petrology and diagenesis of uranium-bearing sandstones in Dongsheng area of Ordos Basin and Shihongtan area of Tuha Basin

LUO Jing-lan<sup>1</sup>, LIU Xiao-hong<sup>1</sup>, ZHANG Fu-xin<sup>1</sup>, JIA Heng<sup>2</sup>, LI Bo<sup>1</sup>

1. Key Laboratory of Education Ministry for Continental Dynamics, Northwest University, Xi'an 710069, China;
2. The 203 Institute, China Nuclear Industry Group, Xianyang 712000, 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