



中国西部叠合盆地构造强度定量表征及其应用

康德江¹, 马行陟²

1. 中国石油大庆油田有限责任公司勘探开发研究院, 黑龙江大庆 163712;
2. 中国石油大学盆地与油藏研究中心, 北京 102249

Tectonic intensity quantification method and its application to the superimposed basins in West China

KANG Dejiang¹, MA Xingzhi²

1. Exploration and Development Research Institute, PetroChina Daqing Oilfield Company, Ltd., Daqing 163712, China;
2. Basin and Reservoir Research Center, 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