



天然气地球科学

天然气地质学

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

成熟探区油气资源评价方法研究——以渤海湾盆地牛庄洼陷为例

张林晔,李政,孔祥星,徐兴友,刘庆,刘会平,王茹

1. 中国石化胜利油田地质科学研究院, 山东 东营 257015;
2. 西北大学大陆动力学国家重点实验室/地质学系, 陕西 西安 710069;
3. 成都理工大学油气成藏国家重点实验室, 四川 成都 610059

Study on Evaluation Method of Petroleum Resources in Mature Exploration Area: Taking Niuzhuang Sag of Bohaiwan Basin as an Example

ZHANG Lin-ye, LI Zheng, KONG Yang-xing, XU Xin-you, LIU Qing, LIU Hui-ping, WANG Ru

1. Geological Scientific Research Institute, Shengli Oil Field Branch Company, SINOPEC, Dongying 257015, China;
2. State Key Laboratory of Continental Dynamics, Department of Geology, Northwest University, Xi'an 710069, China;
3. State Key Laboratory of Oil and Gas Reservoir Geology and Exploitation, Chengdu University of Technology, Chengdu 610059, China)

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)



Copyright© 2009 天然气地球科学 编辑部

Add: 甘肃省兰州市天水中路8号 (730000) Tel: (0931)8277790 Email: geogas@lzb.ac.cn

技术支持: 北京玛格泰克科技发展有限公司