

HTTP://WWW.TARGY.CN

天然气工业 » 2010, Vol. 30 » Issue (7): 120-124 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2010.07.032

新能源

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇

## 四川古叙矿区大村矿段煤层气煤储层特征及改造效果

尹中山, 李茂竹, 徐锡惠, 严新建, 李安启, 李玉魁

1.成都理工大学地球科学学院; 2.四川省煤田地质局; 3.中国石油勘探开发研究院廊坊分院; 4.北京九尊能源技术股份有限公司

### Characteristics of coalbed methane gas reservoirs and fracturing results of pilot test wells in the Dacun Zone of the Guxu Coal Field, South Sichuan

Yin Zhongshan, Li Maozhu, Xu Xihui, Yan Xinjian, Li Anqi, Li Yukui

1.Geoscience College, Chengdu University of Technology, Chengdu, Sichuan 610059, China; 2.Sichuan Coalfield Geology Bureau, Chengdu, Sichuan 610072, China; 3.Langfang Branch, Petroleum Exploration & Development Research Institute, PetroChina, Langfang, Hebei 065000, China; 4.Beijing Jiuzhun Energy Technology Co., Ltd., Beijing 100080, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

点击分布统计

下载分布统计

编辑部地址: 四川成都府青路一段3号《天然气工业》编辑部 邮编: 610051

电话: 028-86012718 (编辑部) 86012716 (广告出版部) 传真: 028-86012712

蜀ICP备05000609号 E-mail: trqgy@trqgy.cn 设计开发: 玛格泰克

51.la