

[HTTP://WWW.TRQGY.CN](http://www.trqgy.cn)

天然气工业 » 2008, Vol. 28 » Issue (8): 105-107 DOI:

[储运与集输工程](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

CO₂气体非常规储存方法

樊建明, 郭平, 杜建芬, 孙良田, 李臻

1. 中国石油长庆油田公司; 2. “油气藏地质及开发工程”国家重点实验室·西南石油大学; 3. 中国石油西南油气田公司天然气经济研究所

RESEARCHES ON UNCONVENTIONAL CARBON DIOXIDE STORAGE METHOD

FAN Jian-ming, GUO Ping, DU Jian-fen, SUN Liang-tian, LI Zhen

1. PetroChina Changqing Oilfield Company; 2. State Key Laboratory for Oil & Gas Reservoir Geology and Exploitation, Southwest Petroleum University; 3. Natural Gas Economic Research Institute, PetroChina Southwest Oil & Gasfield Company

[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 