

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

天然气工业 » 2013, Vol. 33 » Issue (1): 18-24 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2013.01.003

[本期视点](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

高含硫气藏开发技术进展与发展方向

李鹭光

中国石油西南油气田公司

Progress in and developing orientation of technologies for the recovery and production of high sulfur gas reservoirs in China

Li Luguang

Progress in and developing orientation of technologies for the recovery and production of high sulfur gas reservoirs in 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

51La 