

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

天然气工业 » 2005, Vol. 25 » Issue (1): 74-76 DOI:

[地质与勘探](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

变形介质煤层气不稳定渗流问题

同登科, 刘珊

石油大学·华东

UNSTEADY PERCOLATION FLOW OF COALBED METHANE THROUGH DEFORMED COAL SEAM

Tong Dengke, Liu Shan

University of Petroleum, East 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: 028-86012716 (广告出版部) 传真: 028-86012712 稿件咨询请联系相关栏目编辑

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

51La 