

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

天然气工业 » 2010, Vol. 30 » Issue (10): 64-68 DOI: 10.3787/j.issn.1000 0976.2010.10.016

[钻井工程](#)

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

[«« 前一篇](#) | [后一篇 »»](#)

## 煤层气钻井井壁稳定机理及钻井液密度窗口的确定

屈平, 申瑞臣

中国石油钻井工程技术研究院

Mechanism of wellbore stability and determination of drilling fluid density window in coalbed methane drilling

Qu Ping, Shen Ruichen

Drilling Engineering Technology Research Institute, CNPC, Beijing 100195, 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

