

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

天然气工业 » 2005, Vol. 25 » Issue (11): 85-87 DOI:

[开发及开采](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

电磁加热解除近井地层凝析油堵塞的数学模型

冯金德, 蒲春生, 冯金城

1. 中国石油大学·北京; 2. 中国石油大学·华东; 3. 西安石油大学; 4. 新疆石油管理局采油工艺研究院

MATHEMATICAL MODEL TO REMOVE CONDENSATE BLOCKAGE BY ELECTROMAGNETIC HEATING

Feng Jinde, Pu Chunsheng, Feng Jincheng

1. China University of Petroleum, Beijing; 2. China University of Petroleum, Dongying; 3. Xi'an Petroleum University; 4. Oil Recovery Technology Institute of Xinjiang Petroleum Administration

[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](#)