

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

天然气工业 » 2007, Vol. 27 » Issue (10): 49-52 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 »](#)

改进BISQ模型在双相介质地震波数值模拟中的应用

韩翀, 陈雪菲, 蒋东, 张峭楠

1. 成都理工大学信息工程学院; 2. 中国石油西南油气田公司川东北气矿

APPLICATION OF THE IMPROVED BISQ MODEL TO SEISMIC NUMERICAL SIMULATION OF TWO PHASE MEDIA

HAN Chong, CHEN Xue-fei, JIANG Dong, ZHANG Shao-nan

1. College of Information Engineering, Chengdu University of Technology; 2. Northeast Gas Field of 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: 028-86012716 (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

