



### 网络化钻井工程协同虚拟设计系统研究

方明<sup>1</sup>, 爨滢<sup>1,2</sup>

1. 西安石油大学计算机学院 陕西西安 710065;
2. 西安电子科技大学计算机学院 陕西西安 710071

Cooperative virtual design system for drilling engineering based on network

FANG Ming<sup>1</sup>, CUAN Ying<sup>1,2</sup>

1. School of Computer, Xi'an Shiyou University, Xi'an 710065, China;
2. School of Computer, Xidian University, Xi'an 710071, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(0\)](#)

[相关文章 \(12\)](#)

版权所有 © 2013 《石油学报》编辑部

通讯地址: 北京市西城区六铺炕街6号 (100724)

电话: 010-62067128(期刊发行), 62067137(地质勘探), 62067139(油田开发、石油工程)

E-mail: syxb@cnpc.com.cn(编辑部), syxb3@cnpc.com.cn(地质勘探), syxb7@cnpc.com.cn(油田开发), syxb8@cnpc.com.cn(石油工程)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备13000890号-1