当期目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 文章检索 | RSS | 留言板

网上投稿 作者服务 专家审稿 编辑办公 English

中国天然气工业网 >>

广告服务 杂志介绍 专家评价 网上征订 首页 编委成员 联系我们

天然气工业

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 **)**▶

煤层气井完井用PE筛管的地质适应性分析

时文, 申瑞臣, 屈平, 苏海洋, 付利

1.中国石油集团钻井工程技术研究院; 2.中国石油勘探开发研究院; 3.中国石油海外勘探开发公司

Geological adaptability analysis of PE screen pipes for coalbed methane (CBM) well completion

Shi Wen, Shen Ruichen, Qu Ping, Su Haiyang, Fu Li

1. CNPC Drilling Research Institute, Beijing 100083, China; 2.Research Institute of Petroleum Exploration & Development, Beijing 100034, China; 3.China National Oil and Gas Exploration & Development Corporation, CNPC, Beijing 102249, China

参考文献(O) 相关文章 (15) 点击分布统计

> 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

51.la ddda