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 >>

杂志介绍 专家评价 网上征订 首页 广告服务 编委成员 联系我们

天然气工业 » 2009, Vol. 29 » Issue (11): 104-108 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2009.11.031

储运与集输工程

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

沁水盆地煤层气田与苏里格气田的集输工艺对比

王红霞,陶永,杨艳,王遇冬,许茜,张璞

1.中国石油长庆油田公司西安长庆科技工程有限责任公司; 2.中国石油规划总院

A comparison of gas gathering processes between the Qinshui coalbed methane field and the Sulige gas field

WANG Hong-xia, TAO Yong, YANG Yan, WANG Yu-dong, XU Qian, ZHANG Pu

1. Changqing Technology Engineering Co., Ltd., PetroChina Changqing Oilfield Company, Xi'an 710021, China; 2. PetroChina Planning & Engineering Institute, Beijing 100083, China

参考文献(O) 摘要 图/表 相关文章 (O) 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

51 Ja dillibri