

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

天然气工业 » 2005, Vol. 25 » Issue (2): 155-157 DOI:

[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 »»](#)

基于Hopfield神经网络的输气管网布线优化

聂廷哲, 段常贵

哈尔滨工业大学

LAYOUT OPTIMIZATION OF GAS TRANSMISSION SYSTEM BY HOPFIELD NEURAL NETWORK

Nie Tingzhe, Duan Changgui

Harbin Technology University

[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

51La 