

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

天然气工业 » 2008, Vol. 28 » Issue (4): 82-85 DOI:

[开发及开采](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

普光高含H₂S、CO₂气田开发技术难题及对策

何生厚

中国石油化工股份有限公司

TECHNICAL PROBLEMS AND COUNTERMEASURES OF DEVELOPING THE PUGUANG GAS FIELD WITH HIGH H₂S AND CO₂ CONTENT

HE Sheng-hou

China Petroleum & Chemical Corporation, SINOPEC

[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

51.la 