

技术经济

高油价下的多产PP方案技术经济分析

刘春玉 罗勇

中石化荆门分公司 中石化荆门分公司

收稿日期 2006-12-22 修回日期 网络版发布日期 2007-7-20 接受日期

摘要 为了减少高油价下的炼油亏损,中石化荆门分公司实施了多产聚丙烯(PP,下同)的加工方案,2005-2006年PP年产量超过13万吨,按高油价进行技术经济分析,可获得年效益4.5亿元。

关键词 [高油价 多产PP 技术经济 分析](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 罗勇 jpclly@vip.sina.com

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(0KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“高油价 多产PP 技术经济 分析”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [刘春玉 罗勇](#)