

原油及加工科技进展



[原油及加工科技进展_下载链接1](#)

著者:田松柏 编

出版者:中国石化出版社

出版时间:2006-11

装帧:简装本

isbn:9787802291829

《原油及加工科技进展》收集的文章大部分来自近几年由中国石化原油科技情报站编辑

的《原油及加工科技信息》季刊以及《原油科技情报站年会论文集》。《原油及加工科技进展》从原油评价、基础研究、石油加工、石油产品与添加剂、分析测试、催化剂等六个方面，对石油加工中的热点问题进行了多方位的论述。《原油及加工科技进展》内容丰富，涉及面广，参考文献多，而且系统地总结了相关方面的最新科技成果。因此，《原油及加工科技进展》对交流成果、活跃思想、提高认识有重要作用。

《原油及加工科技进展》的读者主要是石油化工领域的科技工作者，同时对该领域的管理人员、销售人员、实验人员也有帮助，还可作为高等院校相关专业高年级本科生、研究生和教师的参考书。

作者介绍:

目录:

[原油及加工科技进展_下载链接1](#)

标签

评论

[原油及加工科技进展_下载链接1](#)

书评

[原油及加工科技进展_下载链接1](#)