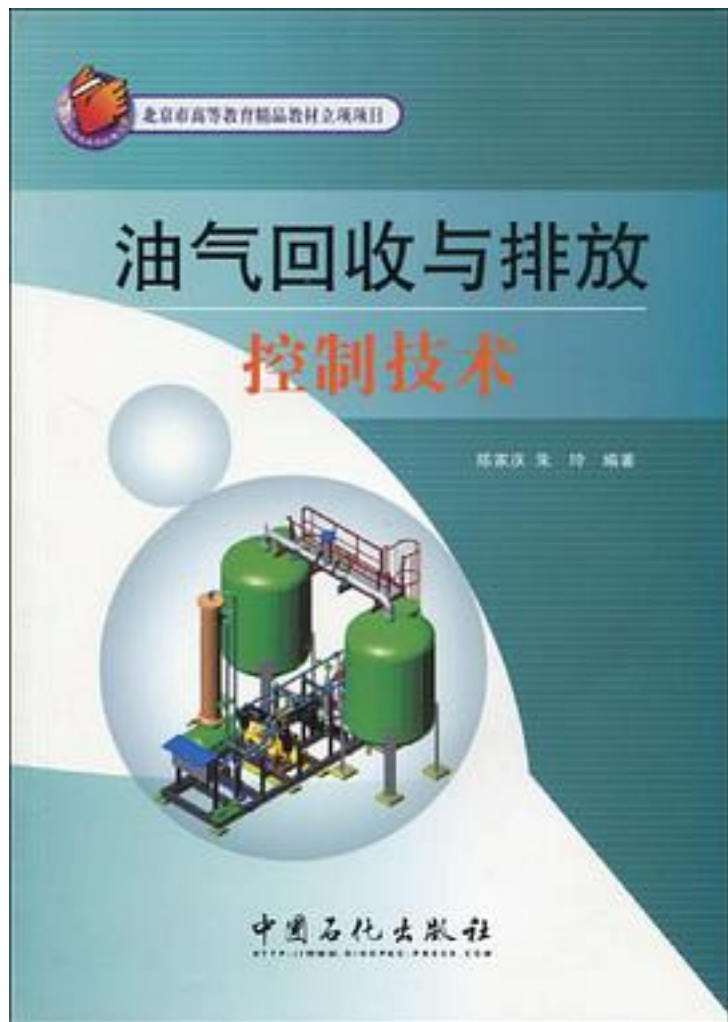


# 油气回收与排放控制技术



[油气回收与排放控制技术\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787511400956

《油气回收与排放控制技术》在收集整理、分析综合大量最新文献资料的基础上，从油

气排放控制标准的发展、油气回收单元处理技术基础、油品大周转量场合的油气回收处理技术、面向加油站的油气排放控制技术、油气回收与排放控制技术的工程实践等角度全面阐述了国内外油气回收与排放控制技术的现状和最新发展趋势，尤其是首次在国内客观地介绍了车载加油油气回收(ORVR)技术以及美国环保局(EPA)的控制策略，并对国内当前存在的问题进行了反思。全书行文通俗易懂、图文并茂，兼顾了理论知识的系统性和工程实际的参考性。

作者介绍:

目录:

[油气回收与排放控制技术 下载链接1](#)

标签

评论

[油气回收与排放控制技术 下载链接1](#)

书评

[油气回收与排放控制技术 下载链接1](#)