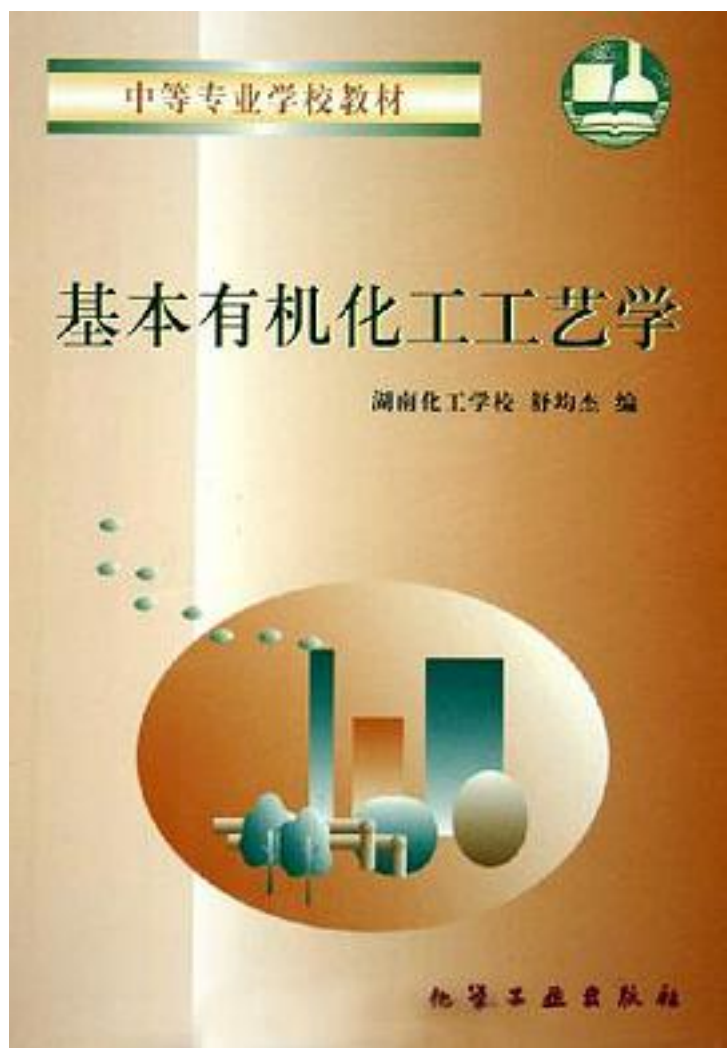


# 基本有机化工工艺学



[基本有机化工工艺学\\_下载链接1\\_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787122045560

《基本有机化工工艺学》为第二版，在第一版的基础上对部分内容进行了适当调整和更新，并增加了新的章节。《基本有机化工工艺学》共分七章，主要包括基本有机化学工业原料、化工生产过程常用指标和工业催化剂，以及碳一、碳二、碳三、碳四、芳烃系列典型产品的生产工艺。书中既阐述了产品的性能和应用、工业生产方法、反应原理、工艺条件确定、工艺流程组织等，又结合生产实际对化工生产中的实用操作技术、安全技术、节能减排技术进行了简要分析和讲解，还介绍了不同类型反应过程的典型设备和部分物料衡算。为便于学生学习，每章内容开头列有学习目标，章末设有复习思考题。

作者介绍:

目录:

[基本有机化工工艺学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[基本有机化工工艺学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[基本有机化工工艺学\\_下载链接1](#)