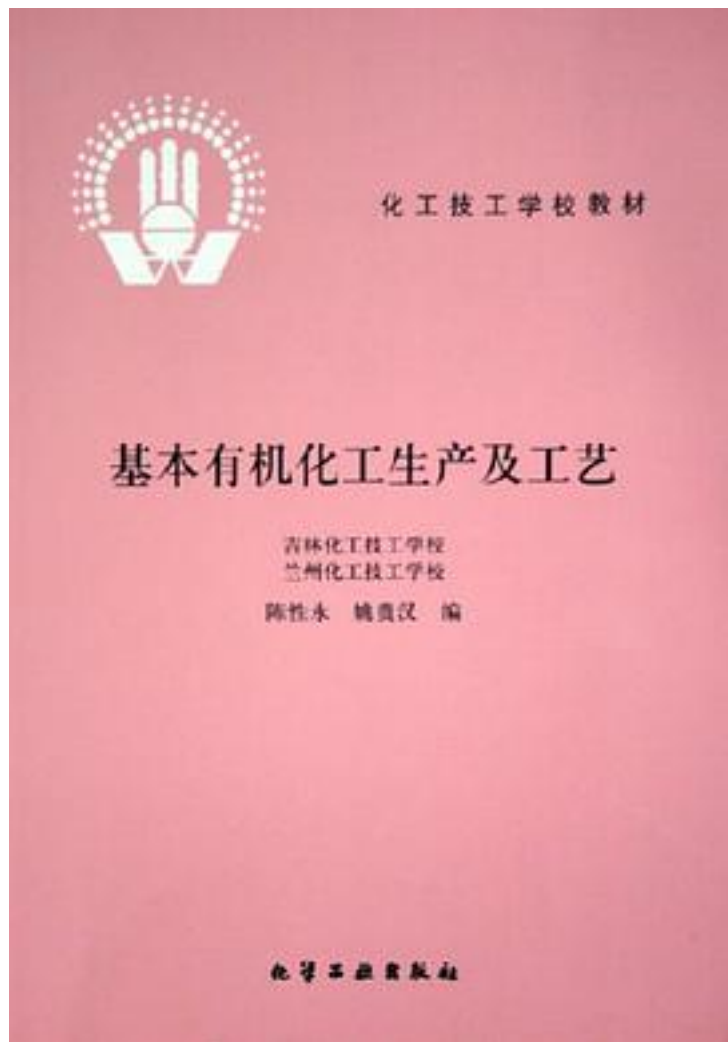


# 基本有机化工生产及工艺



[基本有机化工生产及工艺 下载链接1](#)

著者:陈性永

出版者:化学工业

出版时间:1985-12

装帧:

isbn:9787502504274

本书为试用教材，适用于三年制技工学校有机化工专业、石油化工专业和化工厂在职工人的培训，亦可作为从事化工生产的技术人员和专科学校有机化工专业的实习参考书。

本教材着重阐述以石油、天然气、煤为起始原料，生产最基本的有机原料乙烯、丙烯、丁二烯、石油芳烃（苯、甲苯、二甲苯）和乙块的基本方法，同时以原料系统为体系，介绍甲醇、甲醛、乙烯系列产品、丙烯系列产品、芳烃产品的性能、用途、生产原理、工艺过程、影响因素，以及生产中的异常现象与处理方法等，并且介绍了化工生产的开车、停车和反应器、生产中的基本计算（转化率、产率、收率、物料衡算及热量衡算）以及化工生产中的污染与防治等基本知识。每章均有复习思考题。全书使用的单位制为法定单位制。

作者介绍:

目录:

[基本有机化工生产及工艺](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[基本有机化工生产及工艺](#) [下载链接1](#)

书评

---

[基本有机化工生产及工艺](#) [下载链接1](#)