

化工原理



[化工原理_下载链接1_](#)

著者:崔鹏

出版者:安徽合肥工业大学

出版时间:2003-8

装帧:

isbn:9787810930017

《化工原理(第2版)》共分十一章，包括：绪论，流体流动，流体输送设备，沉降与过滤，传热，蒸发，吸收，蒸馏，萃取，干燥，其他单元操作过程。每章后面附有本章符号说明和适量的习题。

《化工原理(第2版)》既是高等院校化工类及相关专业，如化工、制药、食品、环境、材料、轻工、生物工程等专业的技术基础课程教材，也可供从事有关科研、设计和生产的科技人员参考。

作者介绍:

目录:

[化工原理_下载链接1_](#)

标签

评论

[化工原理 下载链接1](#)

书评

[化工原理 下载链接1](#)