

# 化工热力学



[化工热力学\\_下载链接1](#)

著者:金克新

出版者:天津大学

出版时间:1990-12

装帧:平装

isbn:9787561802175

本书是在作者总结多年教学实践的基础上，为适应少学时（50-70学时）教学要求编写的教材。内容分八章，包括热力学基本定律，流体的压力、体积、温度关系，单组元流体的热力学性质，流体混合物的热力学性质，相平衡，化学平衡，化工过程热力学分析。

书中编进了较多的例题及习题，附录部分列有一百多种重要物质的热力学数据，不仅为教学，而且为工程应用提供了丰富的资料。

本书可作为高等工业学校化工类专业的教材及其它专业的参考书，也可供有关专业工程技术人员使用。

作者介绍:

目录:

[化工热力学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[化工热力学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[化工热力学\\_下载链接1](#)