

# 化工节能原理与技术



[化工节能原理与技术 下载链接1](#)

著者:冯霄

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787122047380

《化工节能原理与技术(第3版)》系统介绍了化工节能的理论与技术。包括单元过程与设备的节能技术,过程系统节能技术中的夹点技术,采用过程集成方法使新鲜水用量和废水排放量最小的水系统集成技术。在第二版基础上更新了部分资料,增加了多个热集成案例,以及使新氢使用量最小的氢系统优化技术,使本次的修订更加切合生产实际。

全书内容系统、全面,学科体系较完整,概念清晰,理论联系实际,实用性较强。可供化工领域工程技术人员使用,也可作为化工专业学生的参考书。

作者介绍:

目录:

[化工节能原理与技术\\_下载链接1](#)

## 标签

科研

夹点分析

化工

## 评论

1感谢前男神给我满绩。2前男神上课真是令人昏昏欲睡啊。3居然又把1.5学分的课加到了4\*12节，尼玛。4这本书为什么会有人给五星。

-----  
很不错的节能入门书籍，基础实用

-----  
[化工节能原理与技术\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[化工节能原理与技术\\_下载链接1](#)